

CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD CAUSES 2016

Comisión Nacional de
Protección Social
en Salud

www.salud.gob.mx

www.seguro-popular.gob.mx

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD
CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2016



CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD CAUSES 2016

DIRECTORIO

SECRETARÍA DE SALUD

Dr. José Ramón Narro Robles

Secretario de Salud

COMISIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD

Dr. Gabriel Jaime O'Shea Cuevas

Comisionado Nacional de Protección Social en Salud

Lic. Joel Germán Martínez González

Director General de Afiliación y Operación

Mtro. Antonio Chemor Ruíz

Director General de Financiamiento

Dr. Javier Lozano Herrera

Director General de Gestión de Servicios de Salud

Ing. Guillermo Esquivel Jaimes

Director General de Procesos y Tecnología

Lic. Eduardo Valencia Ramírez

Director General de Administración y Finanzas

C.D. Tomás Manuel Sánchez Robles

Director General de Coordinación con Entidades Federativas

Dr. Daniel Aceves Villagrán

Director General del Programa PROSPERA

Dr. Víctor Manuel Villagrán Muñoz

Director General Adjunto del Programa Seguro Médico Siglo XXI

Lic. Andrés Jesús Sotelo Velázquez

Director General Adjunto de Normatividad

Lic. Eloina Silvette Díaz Gutiérrez

Coordinadora de Asesores

DIRECCIÓN GENERAL DE GESTIÓN DE SERVICIOS DE SALUD

Mtra. Bertha Mercedes Barrientos Barba

Directora de Programas Estratégicos en Áreas Rurales e Indígenas

Lic. Elvira Li Guzmán

Directora de Control Interno y Gestión

Dra. Mariana Mayen Lacomba

Directora de Administración de Planes

Act. Sonia Tavera Martínez

Directora de Administración de Riesgos

Lic. Guillermina Castañeda Peña

Directora de Gestión de Servicios de Salud

Mtro. Gaspar Ruiz Velázquez

Director de Supervisión y Verificación

REGÍMENES ESTATALES DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD

Entidad	Titular
Aguascalientes	Dr. José Luis Trujillo Santa Cruz
Baja California	Lic. Cesar Alejandro Monraz Sustaita
Baja California Sur	Dra. Ana Luisa Guluarte Castro
Campeche	Dr. Braulio Heriberto Pali Lira
Chiapas	Dr. Francisco Ortega Farrera
Chihuahua	Dr. Basilio Ildefonso Barrios Salas
Coahuila	Lic. Leonardo Jiménez Camacho
Colima	Dr. José Ismael Mariscal
Ciudad de México	C. Rubén Fernando Ramírez Ortuño
Durango	Dr. Ramón García Rivera
Guanajuato	Dr. Eduardo Villalobos Grzybowicz
Guerrero	Dr. Heriberto Huicochea Vázquez
Hidalgo	Mtro. Isaías Parra Islas
Jalisco	Dr. Antonio Cruces Mada
México	C.P. Aldo Lezama Reyna
Michoacán	Ing. César Flores Gutiérrez
Morelos	Dr. Roberto Martínez Poblete
Nayarit	C.P. Leticia Pérez García
Nuevo León	Lic. Yamilett Orduña Saide
Oaxaca	Lic. Rogelio Hernández Cazares
Puebla	Mtro. José de la Rosa López

Querétaro	Dr. Raúl Figueroa García
Quintana Roo	C. Daniel José López Souza
San Luis Potosí	Lic. Leticia Pineda Vargas
Sinaloa	Dra. Eva Luz Cerón Castro
Sonora	Dr. Luis Fernando Monroy Araux
Tabasco	Dr. Rommel Franz Cerna Leeder
Tamaulipas	C.P. Ernesto Calanda Montelongo
Tlaxcala	C.P. Juan Saúl Ramos González
Veracruz	Dr. Raúl Enrique Alarcón Espino
Yucatán	C. Heydi de Lourdes Río Hoyos
Zacatecas	Dr. Miguel Ángel Díaz Montaña

Agradecimientos especiales a las siguientes instituciones por su cercana colaboración para la actualización del CAUSES 2016:

- Hospital General “Dr. Manuel Gea González”.
- Hospital General de México “Dr. Eduardo Liceaga”.
- Hospital Juárez de México.
- Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán (INCMyNSZ).
- Instituto Nacional de Cancerología (INCan).
- Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía “Manuel Velasco Suárez” (INNN).
- Instituto Nacional de Pediatría (INP).
- Instituto Nacional de Perinatología “Isidro Espinosa de los Reyes” (INPer).
- Instituto Nacional de Psiquiatría “Ramón de la Fuente Muñiz” (INPRFM).
- Instituto Nacional de Rehabilitación “Luis Guillermo Ibarra Ibarra” (INR).
- Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).
- Centro Mexicano para la Clasificación de Enfermedades y Centro Colaborador para la Familia de Clasificaciones Internacionales de la OMS en México (CEMECE).

RECONOCIMIENTO

Al grupo conformado por personal de la Comisión Nacional de Protección Social en Salud que apoyó la actualización del presente Catálogo.

Mtra. Guillermina Castañeda Peña

Dr. Erik Cornejo Torres

Dra. Neri Gallegos López

Psic. Ma. Anel García Castillo

Dra. Claudia García Orozco

Dr. Luis Antonio García Valladares

Dr. Elías Luna de Paz

Dr. Edgar Joel Martínez Zúñiga

Dr. Salvador Pliego Vergara

Dr. Abraham Pablo Sánchez López

Dra. Alma Patricia Téllez González

Dr. Agustín Vélez Pérez

Dra. Claudia Michelle Zubieta Zárate

ÍNDICE GENERAL

MARCO JURÍDICO	28
PRESENTACIÓN	29
INTRODUCCIÓN	30
CONGLOMERADOS	32
ESTRUCTURA DEL CATÁLOGO	38
ÍCONOS DE COBERTURA	42
INTERVENCIONES	46
INTERVENCIONES DE SALUD PÚBLICA	
1. VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)	49
2. VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (HB) MENORES DE 14 AÑOS	50
3. ADMINISTRACIÓN DE VACUNA PENTAVALENTE (DPT, HB, HIB)	51
4. VACUNACIÓN CONTRA ROTAVIRUS	52
5. VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO CONJUGADO (HEPTAVALENTE)	53
6. VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) MENORES DE 14 AÑOS Y GRUPOS DE RIESGO	54
7. VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN, PAROTIDITIS Y RUBÉOLA (SRP)	55
8. VACUNACIÓN CONTRA DIFTERIA, TOSFERINA Y TÉTANOS (DPT)	56
9. VACUNACIÓN CONTRA POLIOMIELITIS (SABIN)	57
10. VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)	58

11.	VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (HB) MAYORES DE 14 AÑOS	59
12.	VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA (SR)	60
13.	VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS Y DIFTERIA (TD)	61
14.	VACUNACIÓN CONTRA EL NEUMOCOCO PARA EL ADULTO MAYOR	62
15.	VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) PARA MAYORES DE 60 AÑOS SIN PATOLOGÍAS ASOCIADAS	63
16.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA RECIÉN NACIDO	64
17.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA MENORES DE 5 AÑOS	65
18.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS	66
19.	DETECCIÓN PRECOZ DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA	67
20.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS	68
21.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA MUJERES DE 20 A 59 AÑOS	70
22.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS	72
23.	EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA MUJERES DE 40 A 59 AÑOS	74
24.	EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA HOMBRES DE 40 A 59 AÑOS	76
25.	PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO	78
26.	ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADULTOS MAYORES DE 60 AÑOS EN ADELANTE	79
27.	OTRAS ACCIONES DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS	81
INTERVENCIONES DE CONSULTA DE MEDICINA GENERAL, FAMILIAR Y DE ESPECIALIDAD		
28.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA FERROPRIVA Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12	84
29.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO POR DEFICIENCIA DE VITAMINA A	85

30.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA	86
31.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS	87
32.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA	88
33.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA	89
34.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA	91
35.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA	93
36.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA	94
37.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CONJUNTIVITIS	95
38.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA	96
39.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE CLÁSICO (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)	97
40.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO	98
41.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS	101
42.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA	103
43.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZÓSTER	105
44.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL	106
45.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA	107
46.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA (INCLUYE TRACOMA)	108
47.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS	109
48.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA	110
49.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS	111

50.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS AGUDA	113
51.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVITIS AGUDA	114
52.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO	115
53.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL	116
54.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS	117
55.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANQUILOSTOMIASIS Y NECATORIASIS	118
56.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS	119
57.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENTEROBIASIS	120
58.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOCOSIS	121
59.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS	122
60.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS	123
61.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE FILARIASIS	124
62.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS	125
63.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS	126
64.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS	127
65.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS	128
66.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS	129
67.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS	131
68.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS	132
69.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)	133
70.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS	134

71.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS	135
72.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROCESOS INFECCIOSOS DE REZAGO (PALUDISMO, RICKETSIOSIS, LEPRO, ENFERMEDAD DE CHAGAS, LEISHMANIASIS, ONCOCERCOSIS)	137
73.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ALÉRGICA Y DE CONTACTO	139
74.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA	140
75.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES	141
76.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL	142
77.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA	143
78.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA	144
79.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES	145
80.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ	146
81.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B	147
82.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA	148
83.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE	149
84.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2	151
85.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL	153
86.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS EROSIVA Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA	155
87.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA	156
88.	ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD	158
89.	MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO	162
90.	MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON ANTICONCEPTIVOS HORMONALES	163

91.	CONSEJO Y ASESORAMIENTO GENERAL SOBRE ANTICONCEPCIÓN MEDIANTE EL USO DEL CONDÓN	164
92.	MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO	165
93.	ATENCIÓN PRENATAL EN EL EMBARAZO	166
94.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO	167
95.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER	168
96.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA	170
97.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA	171
98.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA	172
99.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL	174
100.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA	175
101.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS	176
102.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL	178
103.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO	179
104.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO	181
105.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA	182
106.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR	183
107.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO	184
108.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN	185
109.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA	186

110.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEITIS AGUDA	187
111.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA	188
112.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA	190
113.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS	192
114.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS	194
115.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)	196
116.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)	198
117.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS	200
118.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESOFAGITIS POR REFLUJO	201
119.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA	202
120.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA	204
121.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO	205
122.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA	206
123.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO	207
124.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1	208
125.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA	209
126.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS	211
127.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA	212
128.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE	214
129.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS (DEPRESIÓN, TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)	216

130.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN {TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO})	219
131.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)	221
132.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO AMBULATORIO DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS	223
133.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON	225
134.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA	226
135.	REHABILITACIÓN DE FRACTURAS	227
136.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL	229
137.	PREVENCIÓN Y DETECCIÓN TEMPRANA DE ADICCIONES (CONSEJERÍA)	230
INTERVENCIONES DE ODONTOLOGÍA		
138.	PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL	233
139.	APLICACIÓN DE SELLADORES DE FOSETAS Y FISURAS DENTALES	234
140.	RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES	235
141.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL	236
142.	EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES	239
143.	TERAPIA PULPAR	241
144.	EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR	243
INTERVENCIONES EN URGENCIAS		
145.	ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS	247

146.	ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS POR CRISIS HIPERTENSIVA	251
147.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA	252
148.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO	254
149.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANGINA DE PECHO	256
150.	ATENCIÓN EN URGENCIAS POR INTOXICACIÓN AGUDA, USO NOCIVO Y ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS	258
151.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS	262
152.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES	263
153.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS	264
154.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR METANOL	265
155.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS	266
156.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO	267
157.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE	268
158.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURA DE ALACRÁN	270
159.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS	272
160.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA	274
161.	MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS	275
162.	EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS	278
163.	CURACIÓN Y SUTURAS DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS	279
164.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE	281

165.	MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO	282
166.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE CERVICAL	283
167.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE HOMBRO	285
168.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE CODO	286
169.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO	287
170.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ESGUINCE DE RODILLA	288
171.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE	289
INTERVENCIONES DE HOSPITALIZACIÓN		
172.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS	292
173.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS	295
174.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA	296
175.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS	299
176.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS	302
177.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS	304
178.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS	307
179.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS	311
180.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO	315
181.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA	317
182.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO	319
183.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO	320
184.	ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO	321

185.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS	322
186.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL	324
187.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL	326
188.	ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO	329
189.	DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL	330
190.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES	331
191.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA	332
192.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER	333
193.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA	334
194.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA	335
195.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA	336
196.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)	338
197.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA	340
198.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA	341
199.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL	343
200.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES	345
201.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO	347
202.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA	349
203.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA	350
204.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES)	352

POR FLAVIVIRUS)		
205.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO	354
206.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE PANCREATITIS AGUDA	355
207.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DEL ESTATUS EPILÉPTICO Y CRISIS CONVULSIVAS DE DIFÍCIL CONTROL	357
208.	TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL	359
209.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR	361
210.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA	363
211.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES	365
212.	TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS	366
213.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO	369
214.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA DIGESTIVA	372
215.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP	374
216.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS	376
217.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA	378
218.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL	381
219.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEXISTENTE EN EL EMBARAZO	382
220.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO	383
INTERVENCIONES DE CIRUGÍA GENERAL		
221.	LAPAROTOMÍA EXPLORADORA	386

222.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS	389
223.	ESPLENECTOMÍA	392
224.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR	396
225.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL	399
226.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ILEO	403
227.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL	406
228.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO	409
229.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABSCESO PERIRRECTAL	412
230.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL	415
231.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL	418
232.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL	420
233.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO	422
234.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA CRURAL	423
235.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL	424
236.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA UMBILICAL	426
237.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA VENTRAL	427
238.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS	429
239.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS	432
240.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO	433
241.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS	435
242.	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA)	437

	BILATERAL)	
243.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA	439
244.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL EMBARAZO ECTÓPICO	441
245.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO (NO INCLUYE INTERRUPCIÓN LEGAL DEL EMBARAZO)	443
246.	ATENCIÓN DE CESÁREA Y DEL PUERPERIO QUIRÚRGICO	445
247.	REPARACIÓN UTERINA	447
248.	ABLACIÓN ENDOMETRIAL	449
249.	TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS	451
250.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA	453
251.	HISTERECTOMÍA ABDOMINAL Y VAGINAL	455
252.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)	457
253.	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)	458
254.	CIRCUNCISIÓN	459
255.	ORQUIDOPEXIA	460
256.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA	462
257.	EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)	464
258.	EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS	465
259.	AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA	466
260.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)	468
261.	REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO	469

262.	CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO	470
263.	CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO	472
264.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA	474
265.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN	476
266.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA	477
267.	COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES	479
268.	DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO	480
269.	TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX	482
270.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA	483
271.	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS	484
272.	SAFENECTOMÍA	485
273.	REDUCCIÓN DE LUXACIONES BAJO ANESTESIA POR MANIPULACIÓN	487
274.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CLAVÍCULA	489
275.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE HÚMERO	491
276.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO	493
277.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE MANO	495
278.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA	497
279.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE FÉMUR	499
280.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TIBIA Y PERONÉ	501
281.	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE	503
282.	TRATAMIENTO ARTROSCÓPICO DE LAS LESIONES DE LA RODILLA	505

283.	ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA	507
284.	AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO	509
285.	TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN	513
286.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS	515
287.	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS	520
	ANEXO I	521
	INTERVENCIONES	522
	CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES	535
	INTERVENCIONES DEL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS	586
	INTERVENCIONES DEL SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016	593
	APÉNDICE NORMATIVO	605
	APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CIE-10	630
	APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CIE-9-MC	694

MARCO JURÍDICO

- **Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos**
Artículo 4°. Última reforma publicada DOF 10/02/2014.
- **Ley General de Salud**
Última reforma publicada DOF 12/11/2015.
- **Reglamento de la Ley General de Salud en Materia de Protección Social en Salud**
Artículo 9. Última reforma publicada DOF 17/12/14.
- **Presupuesto de Egresos de la Federación (PEF) 2016**
Artículo 37.
- **Normas Oficiales Mexicanas¹**
- **Guías de Práctica Clínica¹**

¹ Las que apliquen para las intervenciones

PRESENTACIÓN

Con la finalidad de otorgar atención en materia de salud a la población carente de Seguridad Social, el Sistema de Protección Social en Salud (SPSS) se consolida, como el financiador de servicios de salud, mediante un esquema público de aseguramiento que actualmente atiende a más de 57 millones de afiliados, lo que permite avanzar en el cumplimiento de los objetivos establecidos en el Plan Nacional de Desarrollo 2013-2018.

Actualmente el principal reto del SPSS, es mantener la cobertura ofertada a los afiliados y ampliarla de acuerdo a las posibilidades financieras, considerando las necesidades de salud del país, mediante atenciones enfocadas a: la prevención de enfermedades, atención de los padecimientos, rehabilitación de secuelas y cuidados paliativos.

Para la actualización del Catálogo Universal de Servicios de Salud (CAUSES) en su versión 2016, se coordinaron esfuerzos, dirigidos a cubrir la demanda de atención en salud, así como situaciones emergentes, en este sentido se incrementó el número de intervenciones e insumos para la salud, que fortalecen la cobertura a la población afiliada, lo que contribuye a que la atención sea otorgada de forma segura, oportuna, suficiente y equitativa.

Dr. Gabriel J. O'Shea Cuevas
Comisionado Nacional de Protección Social en Salud

INTRODUCCIÓN

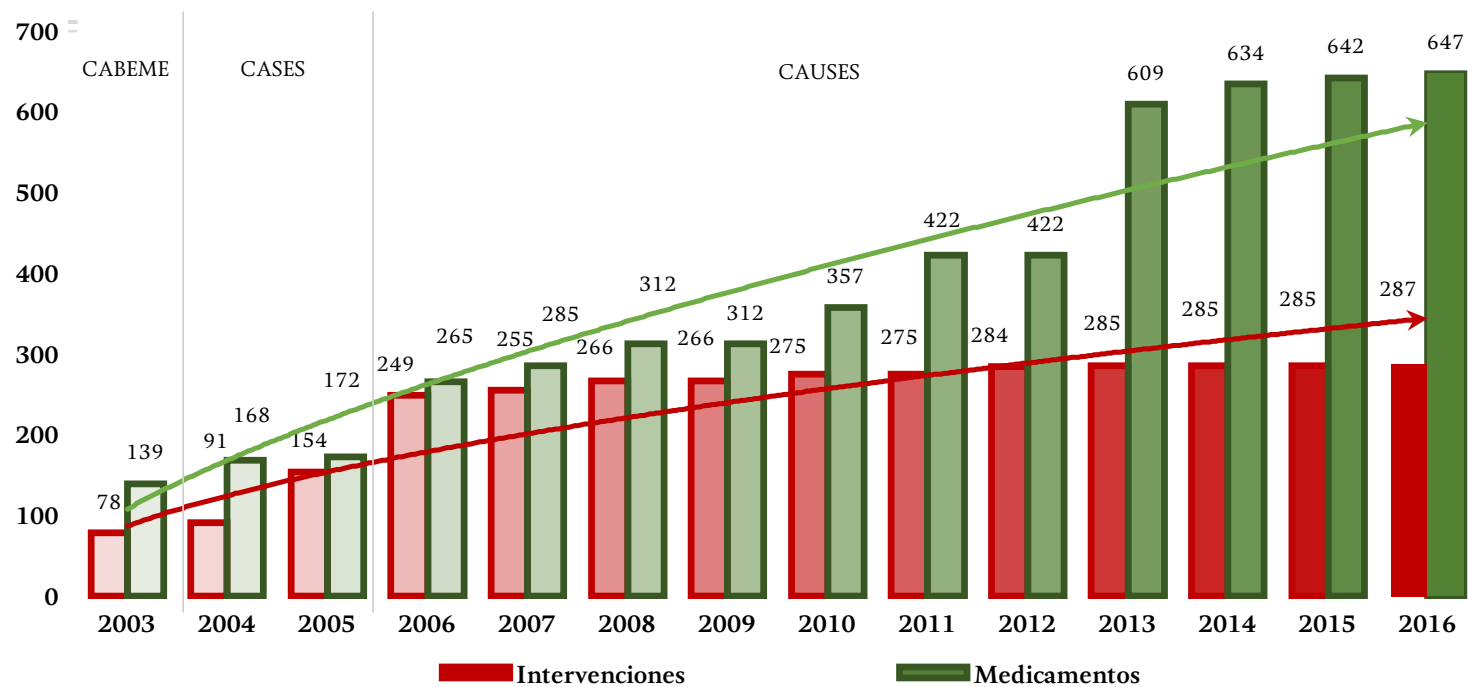
El Catálogo Universal de Servicios de Salud (CAUSES) es el documento operativo de referencia del Sistema de Protección Social en Salud (SPSS) para la atención en salud, dirigido a la persona, en el que se describen las intervenciones a las que tiene derecho el beneficiario del Seguro Popular.

En referencia a la evolución del **Sistema de Protección Social en Salud** se han presentado etapas en cuanto a la cobertura desde el 2002 a la fecha, de 78 intervenciones contenidas en el Catálogo de Beneficios Médicos (CABEME) a las 287 intervenciones del CAUSES actual.

La actualización 2016 está enfocada a priorizar servicios de salud de acuerdo con el comportamiento epidemiológico de enfermedades en el país, en relación con la viabilidad financiera del Sistema, promoviendo la atención integral dirigida a la prevención y promoción de la salud con acciones consideradas en la Línea de Vida, así como las correspondientes al diagnóstico, tratamiento, rehabilitación y manejo ambulatorio en cuidados paliativos, con lo cual se amplía la cobertura a los afiliados.

EVOLUCIÓN HISTÓRICA

Esta herramienta ha evolucionado hasta alcanzar un total de 287 intervenciones, divididas en 6 conglomerados, que contienen: 1,663 claves CIE-10, 553 claves CIE-9-MC, 647 claves de medicamentos **que a consideración del médico tratante pueden utilizarse en cualquier intervención si así lo requiere el afiliado**, además de indicar de forma precisa la cobertura, facilitando su consulta.



Se fortalecieron esquemas de tratamiento: antibiótico, antiviral, antimicótico sistémico, anticoagulante, oftálmico, analgésico y otras opciones para manejo quirúrgico, dicha información fue analizada en coordinación con los Institutos Nacionales de Salud, Entidades Federativas, Regímenes Estatales de Protección Social en Salud y sustentada en 29 Normas Oficiales Mexicanas, 7 Manuales y Lineamientos Técnicos y 302 Guías de Práctica Clínica.

CONGLOMERADOS

INTERVENCIONES DE SALUD PÚBLICA

Incluye las primeras 27 intervenciones, que corresponden a las acciones de prevención y promoción de la salud; de la 1 a la 16 se considera la aplicación de vacunas dirigidas a los diferentes grupos etarios, tipo de población y grupos de riesgo, como las mujeres embarazadas, adultos mayores y población con diagnóstico de enfermedad crónica no controlada; de la 17 a la 27 se refieren a las acciones específicas para la detección oportuna de enfermedades, mencionadas en el paquete básico garantizado de salud de acuerdo con la Línea de Vida.

Cabe mencionar que la intervención número **25. Prevención y atención de la violencia familiar y de género** está orientada a la prevención y atención psicológica de la víctima, **en caso de existir lesiones, deberán atenderse mediante la intervención correspondiente.**

INTERVENCIONES DE ATENCIÓN DE MEDICINA GENERAL/FAMILIAR Y ESPECIALIDAD

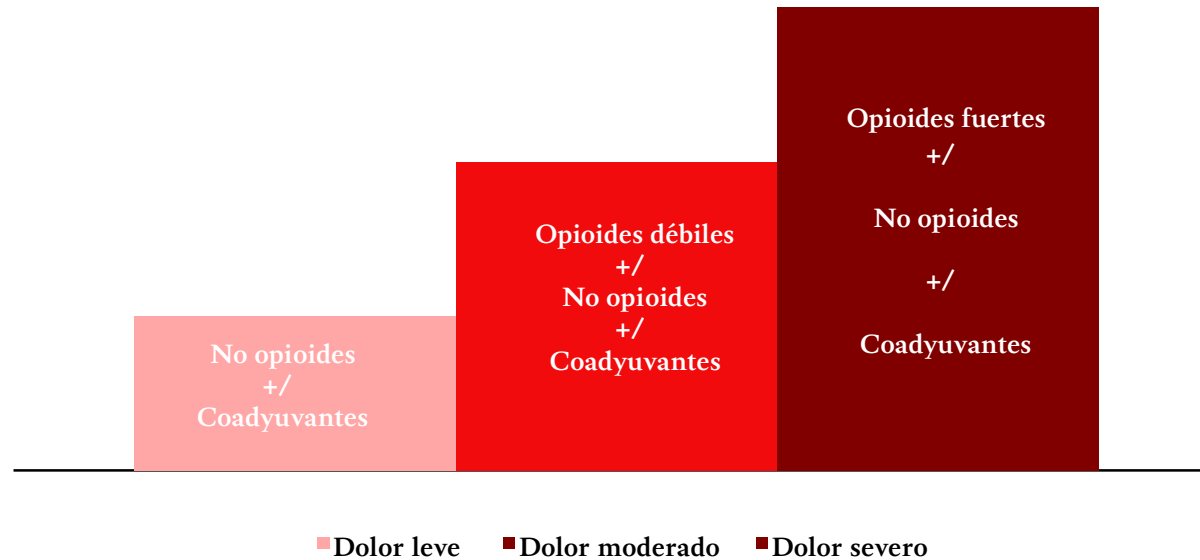
Este conglomerado comprende 110 intervenciones, de la número **28** a la **137**, en él se incorporan esquemas de tratamiento, en respuesta a **alertas sanitarias**, padecimientos infecciosos, crónico degenerativos, de **salud mental** y **manejo paliativo ambulatorio**, entre otros, los cuales ponen en riesgo

la salud de la población objetivo del SPSS, por ejemplo:

- En la intervención **39. Diagnóstico y tratamiento de dengue clásico**, se fortalece la cobertura al incluir **otras fiebres producidas por flavivirus y arbovirus** con las claves **CIE-10 A92.0 Fiebre por virus Chikungunya** y **U06.9 Enfermedad del virus Zika**.
- Con fundamento en las modificaciones a la Ley General de Salud (LGS), el Reglamento de la LGS y la NOM-011-SSA3-2014, y considerando las medidas de la Organización Mundial de la Salud (OMS)², la Comisión Nacional de Protección Social en Salud (CNPSS) incorpora la intervención **89. Manejo ambulatorio de cuidados paliativos y dolor crónico**, con apego a la Escalera Analgésica (fig. 1); para aquellos afiliados que no cuenten con ninguna otra opción terapéutica, que el control de la sintomatología, mediante manejo ambulatorio y domiciliario; al utilizar las intervenciones **27. Otras acciones de promoción a la salud y prevención de riesgos** (para la capacitación del paciente y/o sus familiares) y **88. Atención por algunos signos, síntomas y otros factores que influyen en el estado de salud**, con esto se fomenta el manejo transversal del CAUSES.

² Acta 67, OMS, 26/05/2014

Figura 1. Escalera Analgésica



- No opioides: AINES (paracetamol–metamizol).
- Opioides débiles: Tramadol.
- Opioides potentes: Morfina, buprenorfina, oxicodona y fentanil.

- Actualmente la obesidad en México es un problema de salud pública que requiere atención, por lo que la CNPSS, en alineación al PND 2013–2018, amplía la cobertura a todos los grupos etarios, pasando de “Diagnóstico y tratamiento médico del sobrepeso y obesidad en niños y adolescentes”, a **109. Diagnóstico y tratamiento médico del sobrepeso y obesidad exógena.**

INTERVENCIONES DE ODONTOLOGÍA

Se consideran 7 intervenciones, de la **138** a la **144**, en materia de salud bucodental, considerados como servicios dirigidos a todas las edades, cuyo objetivo es favorecer la formación de hábitos de higiene, prevención de enfermedades dentales y en caso de existir patología bucal, su oportuna atención odontológica.

INTERVENCIONES EN URGENCIAS

Este conglomerado está conformado por 27 intervenciones, de la **145** a la **171**, orientadas a la atención oportuna de patologías que ponen en riesgo la vida del beneficiario o la función de alguno de sus órganos y en caso de requerirlo, manejo quirúrgico y/o su canalización al servicio de hospitalización.

- Debido a la naturaleza de las enfermedades antes mencionadas y que no siempre se cuenta con un diagnóstico preciso en el primer acercamiento, se crea la intervención **145. Estabilización en urgencias**, que posibilita la atención de cualquier beneficiario que así lo requiera, hasta establecer un diagnóstico definitivo, con lo que se evita el desembolso por este motivo.

ATENCIÓN EN HOSPITALIZACIÓN

Este conglomerado cuenta con 49 intervenciones, de la 172 a la 220, que incluyen la estancia hospitalaria y atención multidisciplinaria de especialistas, personal de enfermería e insumos médicos indispensables para su manejo durante el tiempo que el afiliado lo requiera.

- La intervención **204. Diagnóstico y tratamiento de dengue hemorrágico**, cubre **complicaciones neurológicas agudas** por flavivirus, que incluyen: atención en urgencias, hospitalización y terapia intensiva, mediante la clave CIE-10 U06.9 *Enfermedad del virus Zika*.
- En la intervención **210. Diagnóstico y tratamiento de Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)**, está autorizado el otorgamiento de oxígeno complementario en el domicilio del paciente, **siendo exclusivo para esta intervención.**
- En la intervención **238. Diagnóstico y tratamiento de colecistitis y colelitiasis**, se incluyen las claves CIE-9-MC 51.10 Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) [ERCP] y 51.11 Colangiografía retrógrada endoscópica (CRE).

Nota: Respecto a la **terapia intensiva**, es importante mencionar que se cubre en las intervenciones identificadas con el ícono correspondiente, cuya estancia del afiliado dependerá de su evolución, **sin costo para el mismo.**

INTERVENCIONES DE CIRUGÍA GENERAL

Se consideran 67 intervenciones de la **221** a la **287**, donde se resuelven padecimientos agudos y/o crónicos, incluyendo los diagnósticos de mayor frecuencia quirúrgica: digestivos, ginecológicos, obstétricos, genitourinarios, proctológicos, oftalmológicos, dermatológicos, otorrinolaringológicos y ortopédicos que requieran o no estancia hospitalaria.

Dentro del proceso de atención quirúrgica la valoración preoperatoria es necesaria y con el fin de evitar el gasto de bolsillo por parte del beneficiario, se encuentra también en cobertura con los auxiliares de diagnóstico inherentes, pudiéndose identificar mediante el ícono correspondiente.

En las intervenciones de Ortopedia que contemplan manejo de fracturas, **está cubierta la colocación y retiro del material de osteosíntesis.** En el caso específico de la intervención **275. Reducción quirúrgica de fractura de mano, se incluyen agujas Kirschner,** de la misma manera, en las intervenciones quirúrgicas relacionadas a hernias de la pared abdominal, inguinal y crural, se hace explícito que la cobertura **incluye la malla quirúrgica** así como en la intervención **287. Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de cataratas, el lente intraocular,** está incluido.

Todos los procedimientos quirúrgicos tienen contemplados los medicamentos e insumos necesarios para los distintos esquemas de anestesia, por lo que **el médico podrá hacer uso de las claves que se encuentran en el Anexo I, de acuerdo a las necesidades particulares de cada afiliado, no siendo limitativos para la atención.**

ESTRUCTURA DEL CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD

NÚMERO DE INTERVENCIÓN

278

NOMBRE DE INTERVENCIÓN

COMISION NACIONAL DE PROTECCION SOCIAL EN SALUD
CATÁLOGO UNIVERSAL DE SERVICIOS DE SALUD 2016



REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S32.4 Fractura del acetábulo	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 S72.0 Fractura del cuello de fémur	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-SSA-017-08-EyR GPC-IMSS-603-13-EyR	Placas de rayos X Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-10 S72.1 Fractura peritrocantérica	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-573-12-EyR	
CIE-10 S72.2 Fractura subtrocantérica	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-267-10-EyR GPC-IMSS-236-14-EyR	
CIE-9-MC 81.4 Reparación de cadera, no especificada bajo otro concepto	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 mL.	GPC-IMSS-115-08-EyR	
CIE-9-MC 81.52 Sustitución parcial de cadera	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 2 mL.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 2 mL.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollitas de 1 mL.		

CLASIFICACIÓN CIE-10 Y CIE-9-MC

MEDICAMENTOS E INSUMOS CONTENIDOS EN EL ANEXO I

NORMATIVIDAD APLICABLE A LA INTERVENCIÓN

AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO



ÍCONOS DE COBERTURA

NOMBRE DE LA INTERVENCIÓN

Es la denominación y el alcance de la cobertura al afiliado, alineado a la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-10).

CLAVE CIE-10

En la Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas Relacionados con la Salud, Décima Revisión, se utilizan códigos de tres caracteres, siendo el mínimo obligatorio que exige la Organización Mundial de la Salud (OMS) para datos sobre morbilidad.

La mayoría de las claves de tres caracteres, están subdivididas por medio de un número arábigo después de un punto decimal, lo que permite incluir hasta diez subcategorías. Cuando una categoría de tres caracteres no está subdividida, se utiliza la letra “X” para ocupar la cuarta posición, de tal manera que los códigos tengan la longitud estándar cuando lo requieran los sistemas estadísticos y de procesamiento de datos.

CLAVE CIE-9-MC

En la Clasificación Internacional de Enfermedades, Novena Revisión, Modificación Clínica, se incluyen los procedimientos en Medicina, para los propósitos epidemiológicos generales y de administración en salud. Con el objetivo de contar con datos más específicos de cobertura, se incluyen las claves para las intervenciones que contienen o que son procedimientos diagnósticos y/o terapéuticos.

MEDICAMENTOS E INSUMOS PARA LA SALUD

Hace referencia a las claves contenidas en el Anexo I y son opciones sugeridas para el tratamiento de cada una de las 287 intervenciones, apegadas a la normatividad aplicable; ***no son limitativas***, lo que permite utilizar las 647 claves de medicamentos e insumos en todas las intervenciones que integran el CAUSES vigente, lo que define su característica de transversalidad.

Es necesario considerar que los insumos indispensables para la atención de un paciente, incluidos, los materiales de curación, para el mantenimiento de vena permeable y el instrumental médico y/o quirúrgico desechable necesarios para la atención de cada una de las intervenciones de salud descritas en el presente documento, quedan incluidas en la cobertura financiera del SPSS.

Nota: La lista de medicamentos y otros insumos del Catálogo Universal de Servicios de Salud está basada en el Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos e Insumos del Sector Salud.

NORMATIVIDAD

Se refiere a la regulación técnica de observancia obligatoria expedida por las dependencias competentes, con atributos legales, que establecen directrices, reglas, especificaciones, características o prescripciones aplicables a la atención; así como las recomendaciones conforme a la medicina basada en evidencias que emiten las instancias facultadas para tal fin.

AUXILIARES DE DIAGNÓSTICO

Son aquellos estudios de laboratorio, gabinete y procedimientos de los que el médico se apoya para el diagnóstico de una enfermedad; al igual que los medicamentos su uso no es limitativo para las intervenciones a las que fueron asignados y tienen la posibilidad de utilizarse en otras que integran este documento, de acuerdo a las necesidades del afiliado y al juicio clínico del médico tratante.

ÍCONOS DE COBERTURA

Se dividen en dos tipos:

1. Áreas en las cuales recibe la atención el beneficiario, que indican la cobertura que se tiene por servicio, incluyen:



URGENCIAS

URGENCIAS



HOSPITALIZACIÓN

HOSPITALIZACIÓN



VALORACIÓN
PREQUIRÚRGICA

VALORACIÓN PREQUIRÚRGICA



QUIRÓFANO

QUIRÓFANO



TERAPIA INTENSIVA

2. Insumos con características particulares para la atención de las intervenciones donde se hace explícita su cobertura, incluye:



MARCAPASOS



OXÍGENO DOMICILIARIO

Solo para la intervención 210. Diagnóstico y tratamiento de Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica (EPOC)



MALLA QUIRÚRGICA



VÁLVULA DE DERIVACIÓN VENTRÍCULO-PERITONEAL

Tamaños: Neonatal, pediátrico y adulto



PRÓTESIS DE CADERA

Total y parcial, de cualquier tipo

PRÓTESIS DE RODILLA



PRÓTESIS DE RODILLA

MATERIAL DE
OSTEOSÍNTESIS



MATERIAL DE OSTEOSÍNTESIS

Se incluye la colocación y retiro en las intervenciones que lo requieran

LENTE INTRAOCULAR



LENTE INTRAOCULAR



INTERVENCIONES

CAUSES 2016



SALUD PÚBLICA

CAUSES 2016

1

VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.2 Necesidad de inmunización contra la tuberculosis [BCG]	020.000.3801.00	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 5 dosis y ampolletas con diluyente de 0.5 mL. *Semilla Mérieux.	NOM-036-SSA2-2012	
	CIE-9-MC 99.33 Vacunación contra tuberculosis	020.000.3801.01	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 10 dosis y ampolletas con diluyente de 0.1 mL. *Semilla Mérieux.	

2

VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (H.B.)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.6 Necesidad de inmunización contra la hepatitis viral CIE-9-MC 99.4C Vacunación contra hepatitis B (HB)	020.000.2511.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada con 1 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.2526.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL. contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula con 10 mL. (10 dosis).	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012	
	020.000.2527.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 10 µg. Envase con jeringa prellenada con 0.5 mL. o frasco ampula con 0.5 mL.	NOM-007-SSA2-1993	
	020.000.2529.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con dosis de 0.5 mL., con o sin conservador.	NOM-004-SSA3-2012	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud
	020.000.2529.01	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 10 frascos ampula con dosis de	Manual de vacunación 2008-2009	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años
				GPC-IMSS-029-08-EyR	

3

ADMINISTRACIÓN DE VACUNA PENTAVALENTE (DPT, HB, HIB)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas CIE-9-MC 99.3A Administración de vacuna pentavalente (DPT, HB, Hib)	020.000.2522.00	VACUNA PENTAVALENTE	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoides diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoides tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoides pertúsicos purificados adsorbidos 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomielitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomielitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomielitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg. (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.2522.01	VACUNA PENTAVALENTE	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoides diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoides tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoides pertúsicos purificados adsorbidos 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomielitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomielitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomielitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg. (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	

4

VACUNACIÓN CONTRA ROTAVIRUS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 <u>Z25.8</u> Necesidad de inmunización contra otras enfermedades virales únicas especificadas CIE-9-MC <u>99.4A</u> Vacunación contra rotavirus	020.000.0150.00	VACUNA CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN ORAL.	Cada dosis de 1.5 mL contiene: Rotavirus vivo atenuado humano cepa RIX4414 No menos de 106 DICC50. Envase con jeringa prellenada con 1.5 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.0151.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN.	Cada dosis de 2 mL contiene: Serotipo reordenado G1 2.21 X 106 UI, serotipo reordenado G2 2.84 X 106 UI, serotipo reordenado G3 2.22 X 106 UI, serotipo reordenado G4 2.04 X 106 UI, serotipo reordenado P1 2.29 X 106 UI. Envase con un tubo de plástico con 2 mL.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	

5

VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO CONJUGADO (HEPTAVALENTE)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z23.8 Necesidad de inmunización sólo contra otra enfermedad bacteriana</p> <p>CIE-9-MC 99.3D Vacunación contra neumococo conjugado (heptavalente)</p>	020.000.0147.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de Streptococcus pneumoniae serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de Haemophilus influenzae no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con una dosis de 0.5 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.0147.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de Streptococcus pneumoniae serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de Haemophilus influenzae no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 10 frascos ampula. Cada uno con una dosis de 0.5 mL.	NOM-031-SSA2-1999	
	020.000.0147.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de Streptococcus Pneumoniae serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de Haemophilus influenzae no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 100 frascos ampula. Cada uno con una dosis de 0.5 mL.	NOM-017-SSA2-2012	
	020.000.0148.01	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Sacáridos de Streptococcus Pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg. Proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con 0.5 mL (1 dosis) y agujas.	NOM-004-SSA3-2012	
	020.000.0148.00	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Sacáridos de Streptococcus pneumoniae de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg, proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con una jeringa prellenada de 0.5 mL (1 dosis) y aguja.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
				Manual de vacunación 2008-2009	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años	
				GPC-SS-204-09-EyR	
				GPC-IMSS-029-08-EyR	

6

VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) MENORES DE 14 AÑOS Y GRUPOS DE RIESGO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.1 Necesidad de inmunización contra la influenza [gripe] CIE-9-MC 99.52 Vacunación profiláctica contra la gripe [influenza]	020.000.3822.00	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con frasco ampula o jeringa prellenada con una dosis.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.3822.01	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 1 frasco ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012	
	020.000.3822.02	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 10 frascos ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).	NOM-004-SSA3-2012	
				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años GPC-SS-203-09-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	

7

VACUNACIÓN CONTRA SARAMPiÓN, PAROTIDITIS Y RUBÉOLA (SRP)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z27.4 Necesidad de inmunización contra sarampión-parotiditis-rubéola [SPR] [MMR]	020.000.3821.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPiÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50, virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Virus atenuados de la parotiditis de las cepas	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.3820.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPiÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50. Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Virus	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-469-11-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	

8

VACUNACIÓN CONTRA DIFTERIA, TOSFERINA Y TÉTANOS (DPT)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z27.1 Necesidad de inmunización contra difteria-pertussis-tétanos combinados [DPT]</p> <p>CIE-9-MC 99.39 Administración de vacuna combinada de difteria-tétanos-tosferina</p>	020.000.3805.00	<p>VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE *</p>	<p>Cada dosis de 0.5 ml contiene*: Bordetella pertussis no más de 16 UO. Toxoide diftérico no más de 30 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Cada dosis de 0.5 ml contiene*: Bordetella pertussis no menos de 4 UI. Toxoides: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 30 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoides: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 40 UI en cobayos o No menos de 60 UI en ratones. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase</p>	NOM-036-SSA2-2012	
			<p>NOM-031-SSA2-1999</p> <p>NOM-017-SSA2-2012</p> <p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud</p> <p>Manual de vacunación 2008-2009</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años</p> <p>GPC-IMSS-029-08-EyR</p>		

9

VACUNACIÓN CONTRA POLIOMIELITIS (SABIN)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.0 Necesidad de inmunización contra la poliomielitis CIE-9-MC 99.41 Administración de vacuna contra la poliomielitis (Sabin)	020.000.3802.00	VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA ORAL TRIVALENTE TIPO SABIN SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS.	Cada dosis de 0.1 mL (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo I 1 000 000 DICC50, Tipo II 100 000 DICC50, Tipo III 600 000 DICC50. Envase con frasco ampulla de plástico depresible con gotero integrado de 2 mL (20 dosis).	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.3802.01	VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA ORAL TRIVALENTE TIPO SABIN SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS.	Cada dosis de 0.1 mL (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo I 1 000 DICC50, Tipo II 100 000 DICC50, Tipo III 600 000 DICC50. Tubo de plástico depresible con 25 dosis, cada una de 0.1 mL.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	

10

VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.8 Necesidad de inmunización contra otras enfermedades virales únicas especificadas CIE-9-MC 99.4G Vacunación contra el virus del papiloma humano	020.000.4172.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 6 20µg. Proteína L1 Tipo 11 40 µg. Proteína L1 Tipo 16 40 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula o jeringas prellenada con 0.5 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.4172.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 6 20µg. Proteína L1 Tipo 11 40 µg. Proteína L1 Tipo 16 40 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula o jeringas prellenadas con 0.5 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud
	020.000.4173.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.	Manual de vacunación 2008-2009	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años
	020.000.4173.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
	020.000.4173.02	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 100 frascos ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.	GPC-SS-749-15-EyR	
				GPC-S-146-08-EyR	

11

VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (HB) MAYORES DE 14 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.6 Necesidad de inmunización contra la hepatitis viral CIE-9-MC 99.4C Vacunación contra hepatitis B (HB)	020.000.2511.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada con 1 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.2526.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL. contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula con 10 mL. (10 dosis).	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	020.000.2527.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 10 µg. Envase con jeringa prellenada con 0.5 mL. o frasco ampula con 0.5 mL.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	020.000.2529.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con dosis de 0.5 mL., con o sin conservador.	Manual de vacunación 2008-2009	
	020.000.2529.01	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL. contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 10 frascos ampula con dosis de	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
				GPC-IMSS-419-10-EyR	

12

VACUNACIÓN CONTRA SARAMPiÓN Y RUBÉOLA (SR)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z24.4 Necesidad de inmunización sólo contra el sarampión	020.000.3800.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPiÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50. Virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.	NOM-036-SSA2-2012	
CIE-10 Z24.5 Necesidad de inmunización sólo contra la rubéola	020.000.3804.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPiÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC50 o 1000 a 32000 DICC50 o 103 a 3.2 x 10 ⁴ DICC50 virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC50 o ≥ 1000 DICC50 o ≥ 103 DICC50. Envase con liofilizado para una dosis y diluyente.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-9-MC 99.4F Vacunación contra sarampión y rubéola (SR) (doble viral)				Manual de vacunación 2008-2009	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
				GPC-IMSS-469-11-EyR	
				GPC-IMSS-029-08-EyR	

13

VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS Y DIFTERIA (TD)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.5 Necesidad de inmunización sólo contra el tétanos	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampula con 5 mL (10 dosis).	NOM-036-SSA2-2012	
CIE-10 Z23.6 Necesidad de inmunización sólo contra la difteria	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 Z27.8 Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-9-MC 99.3B Vacunación contra difteria y tétanos (Td)				Manual de vacunación 2008-2009	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
				GPC-IMSS-580-12-EyR	

14

VACUNACIÓN CONTRA EL NEUMOCOCO PARA EL ADULTO MAYOR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z23.8 Necesidad de inmunización sólo contra otra enfermedad bacteriana CIE-9-MC 99.3C Vacunación contra neumococo 23 valente	020.000.0146.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 0.5 mL.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.0146.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 2.5 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	020.000.0146.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del Streptococcus pneumoniae serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14,15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con jeringa prellenada de 0.5 mL.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más GPC-SS-204-09-EyR GPC-SS-203-09-EyR	

15

VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) PARA MAYORES DE 60 AÑOS SIN PATOLOGÍAS ASOCIADAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z25.1 Necesidad de inmunización contra la influenza [gripe] CIE-9-MC 99.52 Vacunación profiláctica contra la gripe [influenza]	020.000.3822.00	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con frasco ampula o jeringa prellenada con una dosis.	NOM-036-SSA2-2012	
	020.000.3822.01	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 1 frasco ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).	NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	020.000.3822.02	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 10 frascos ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).	Manual de vacunación 2008-2009 Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más	
				GPC-SS-384-09-EyR GPC-SS-203-09-EyR	

16

ACCIONES PREVENTIVAS PARA RECIÉN NACIDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-034-SSA2-2013	Tamiz auditivo neonatal
CIE-9-MC 00.1 Pruebas neonatales	010.000.1732.00	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 3 ampolletas de 0.2 mL.	NOM-031-SSA2-1999 NOM-004-SSA3-2012	Tamiz neonatal básico
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general	010.000.1732.01	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 5 ampolletas de 0.2 mL.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-SSA-226-09-EyR GPC-SS-055-08-EyR GPC-ISSSTE-699-13-EyR GPC-ISSSTE-135-08-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	

17

ACCIONES PREVENTIVAS PARA MENORES DE 5 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-031-SSA2-1999	
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI, Vitamina D2 200 UI, Vitamina E 15.0 mg, Vitamina C 60.0 mg, Tiamina 1.05 mg, Riboflavina 1.2 mg, Piridoxina 1.05 mg, Cianocobalamina 4.5 µg, Nicotinamida 13.5 mg, Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012 Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 mL.	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años GPC-IMSS-029-08-EyR	

18

ACCIONES PREVENTIVAS PARA NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño				NOM-031-SSA2-1999	
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión				NOM-009-SSA2-2013	
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-9-MC 89.31 Examen dental				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años	
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general					
CIE-9-MC 95.42 Prueba clínica de audición					
CIE-9-MC 95.47 Examen de la audición no especificado de otra manera					

19

DETECCIÓN PRECOZ DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F50.0 Anorexia nerviosa				NOM-043-SSA2-2005	
CIE-10 F50.1 Anorexia nerviosa atípica				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 F50.2 Bulimia nerviosa				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-10 F50.3 Bulimia nerviosa atípica				GPC-SSA-113-08-EyR	
CIE-10 Z00.3 Examen del estado de desarrollo del adolescente					
CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria					
CIE-9-MC 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo					

20

ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
CIE-10 Z00.3 Examen del estado de desarrollo del adolescente	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	Colposcopia
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión				NOM-028-SSA2-2009	ELISA para VIH
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-010-SSA2-2010	Prueba confirmatoria de Western blot VIH-1
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico				NOM-009-SSA2-2013	Prueba rápida de reagina - sífiis
CIE-10 Z01.4 Examen ginecológico (general) (de rutina)				NOM-005-SSA2-1993	Prueba rápida de VIH
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 Z70 Consulta relacionada con la actitud, conducta u orientación sexual				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-10 Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
CIE-9-MC 89.26 Examen ginecológico				GPC-SS-756-15-EyR	
CIE-9-MC 89.31 Examen dental				GPC-SS-639-13-EyR	
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general				GPC-SS-023-08-EyR	

CIE-9-MC **95.09**
Examen oftalmológico, no especificado de otra
manera

CIE-9-MC **95.47**
Examen de la audición no especificado de otra
manera

21

ACCIONES PREVENTIVAS PARA MUJERES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-030-SSA2-2009	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010	Colposcopia
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.	NOM-010-SSA2-2010	ELISA para VIH
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico				NOM-004-SSA3-2012	Prueba confirmatoria de Western blot VIH-1
CIE-10 Z01.3 Examen de la presión sanguínea				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Prueba rápida de reagina - sífiis
CIE-10 Z01.4 Examen ginecológico (general) (de rutina)				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años	Prueba rápida de VIH
CIE-10 Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama				GPC-SS-093-08-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 Z12.4 Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino				GPC-S-146-08-EyR	
CIE-10 Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus				GPC-S-001-08-EyR	
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción				GPC-IMSS-246-12-EyR	
CIE-10 Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]				GPC-IMSS-076-08-EyR	
CIE-9-MC 89.26 Examen ginecológico					

CIE-9-MC **89.31**
Examen dental

CIE-9-MC **89.36**
Examen manual de mama

CIE-9-MC **89.7X**
Reconocimiento médico general

CIE-9-MC **95.09**
Examen oftalmológico, no especificado de otra
manera

CIE-9-MC **95.42**
Prueba clínica de audición

CIE-9-MC **95.47**
Examen de la audición no especificado de otra
manera

22

ACCIONES PREVENTIVAS PARA HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.0 Examen médico general	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-030-SSA2-2009	ELISA para VIH
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010 NOM-010-SSA2-2010	Prueba confirmatoria de Western blot VIH-1 Prueba rápida de reagina - sifilis
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-004-SSA3-2012	Prueba rápida de VIH
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 Z01.3 Examen de la presión sanguínea				GPC-SS-756-15-EyR	
CIE-10 Z12.5 Examen de pesquisa especial para tumor de la próstata				GPC-SS-093-08-EyR	
CIE-10 Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus				GPC-SS-067-08-EyR	
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción				GPC-IMSS-076-08-EyR	
CIE-10 Z71.7 Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]					
CIE-9-MC 89.31 Examen dental					
CIE-9-MC 89.36 Examen manual de mama					
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general					

CIE-9-MC **95.09**
Examen oftalmológico, no especificado de otra
manera

CIE-9-MC **95.42**
Prueba clínica de audición

CIE-9-MC **95.47**
Examen de la audición no especificado de otra
manera

23

EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA MUJERES DE 40 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados				NOM-041-SSA2-2011	Biometría hemática completa
CIE-10 Z00.0 Examen médico general				NOM-030-SSA2-2009	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión				NOM-015-SSA2-2010	Densitometría
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-014-SSA2-1994	Mastografía bilateral
CIE-10 Z01.3 Examen de la presión sanguínea				NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 Z01.4 Examen ginecológico (general) (de rutina)				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Sangre oculta en heces
CIE-10 Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años	Ultrasonido mamario bilateral
CIE-10 Z12.4 Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino				GPC-SS-093-08-EyR	
CIE-10 Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus				GPC-S-146-08-EyR	
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción				GPC-S-001-08-EyR	
CIE-9-MC 89.26 Examen ginecológico				GPC-IMSS-076-08-EyR	
CIE-9-MC 89.31 Examen dental					

CIE-9-MC **89.36**
Examen manual de mama

CIE-9-MC **89.7X**
Reconocimiento médico general

CIE-9-MC **95.09**
Examen oftalmológico, no especificado de otra manera

CIE-9-MC **95.42**
Prueba clínica de audición

CIE-9-MC **95.47**
Examen de la audición no especificado de otra manera

24

EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA HOMBRES DE 40 A 59 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados				NOM-030-SSA2-2009	Antígeno prostático libre (APL)
CIE-10 Z00.0 Examen médico general				NOM-015-SSA2-2010	Biometría hemática completa
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión				NOM-010-SSA2-2010	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-004-SSA3-2012	Sangre oculta en heces
CIE-10 Z01.3 Examen de la presión sanguínea				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
CIE-10 Z12.5 Examen de pesquisa especial para tumor de la próstata				GPC-SS-093-08-EyR	
CIE-10 Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus				GPC-IMSS-076-08-EyR	
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción					
CIE-9-MC 89.31 Examen dental					
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general					
CIE-9-MC 95.09 Examen oftalmológico, no especificado de otra manera					
CIE-9-MC 95.42 Prueba clínica de audición					

CIE-9-MC 95.47 Examen de la audición no especificado de otra manera			
--	--	--	--

25

PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T74 Síndromes de maltrato				NOM-046-SSA2-2005	
CIE-10 Z04.4 Examen y observación consecutivos a denuncia de violación y seducción				NOM-017-SSA2-2012	
CIE-9-MC 94.35 Intervención en crisis				NOM-009-SSA2-2013	
CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más	
				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años	
				GPC-SS-294-10-EyR	

26

ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADULTOS MAYORES DE 60 AÑOS EN ADELANTE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R41.8 Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados				NOM-043-SSA2-2005	Antígeno prostático libre (APL)
CIE-10 Z01.0 Examen de ojos y de la visión				NOM-041-SSA2-2011	Biometría hemática completa
CIE-10 Z01.1 Examen de oídos y de la audición				NOM-030-SSA2-2009	Citología exfoliativa (Papanicolaou)
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico				NOM-015-SSA2-2010	Densitometría
CIE-10 Z01.3 Examen de la presión sanguínea				NOM-004-SSA3-2012	Mastografía bilateral
CIE-10 Z01.8 Otros exámenes especiales especificados				Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 Z11.1 Examen de pesquisa especial para tuberculosis respiratoria				Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más	Sangre oculta en heces
CIE-10 Z12.3 Examen de pesquisa especial para tumor de la mama				GPC-SSA-021-08-EyR	
CIE-10 Z12.4 Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino				GPC-SS-017-08-EyR	
CIE-10 Z12.5 Examen de pesquisa especial para tumor de la próstata				GPC-S-001-08-EyR	
CIE-10 Z13.1 Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus				GPC-IMSS-076-08-EyR	
CIE-10 Z13.6 Examen de pesquisa especial para trastornos cardiovasculares					

CIE-9-MC	<u>88.98</u>	Estudios de la densidad mineral del hueso
CIE-9-MC	<u>89.26</u>	Examen ginecológico
CIE-9-MC	<u>89.31</u>	Examen dental
CIE-9-MC	<u>89.36</u>	Examen manual de mama
CIE-9-MC	<u>89.7X</u>	Reconocimiento médico general
CIE-9-MC	<u>95.09</u>	Examen oftalmológico, no especificado de otra manera
CIE-9-MC	<u>95.42</u>	Prueba clínica de audición
CIE-9-MC	<u>95.47</u>	Examen de la audición no especificado de otra manera

27

OTRAS ACCIONES DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Z04.8 Examen y observación por otras razones especificadas</p> <p>CIE-10 Z04.9 Examen y observación por razones no especificadas</p> <p>CIE-9-MC 89.02 Entrevista y evaluación, descritas como limitadas</p> <p>CIE-9-MC 89.03 Entrevista y evaluación, descritas como globales</p>				<p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más</p> <p>Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años</p>	

ATENCIÓN DE MEDICINA GENERAL, FAMILIAR Y ESPECIALIDAD

CAUSES 2016

28

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA FERROPRIVA Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D50 Anemias por deficiencia de hierro	010.000.1706.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-043-SSA2-2005	Biometría hemática completa Frotis de sangre
	010.000.1706.01	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 92 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-221-09-EyR	
CIE-10 D51 Anemia por deficiencia de vitamina B12	010.000.1702.00	FUMARATO FERROSO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Fumarato ferroso 29 mg equivalente a 9.53 mg de hierro elemental. Envase con 120 mL.	GPC-IMSS-415-10-EyR	
	010.000.1701.00	FUMARATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Fumarato ferroso 200 mg equivalente a 65.74 mg de hierro elemental. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.1708.00	HIDROXOCOBALAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula con solución o liofilizado contiene: Hidroxocobalamina 100 µg. Envase con 3 ampolletas de 2 mL o frasco ampula y diluyente.		
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.		
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CÁPSULA O GRAGEA.	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Ácido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de		
	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 mL.		
	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.		

29

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO POR DEFICIENCIA DE VITAMINA A

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E50 Deficiencia de vitamina A	010.000.2191.00	VITAMINA A CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. Envase con 40 cápsulas.	NOM-043-SSA2-2005	Biometría hemática completa
	020.000.3835.00	VITAMINA A SOLUCIÓN.	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 25 dosis.	NOM-004-SSA3-2012	Determinación sérica de retinol
	020.000.3835.01	VITAMINA A SOLUCIÓN.	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 50 dosis.	Manual del paquete garantizado de servicios de promoción y prevención para una mejor salud	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años	
			GPC-IMSS-725-14-EyR		

30

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico	
	Clave	Nombre	Descripción			
CIE-10 Escarlatina	A38X	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Cultivo de exudado faríngeo Velocidad de sedimentación globular
		010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	
		010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-588-12-EyR	
		010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.	GPC-IMSS-466-11-EyR	
		010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
		010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
		010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
		010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
		010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
		010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

31

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPiÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B05.9 Sarampión sin complicaciones	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Anticuerpos anti-sarampión (IgM e IgG)
CIE-10 B06.9 Rubéola sin complicaciones	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Anticuerpos antirubeola
CIE-10 B26.9 Parotiditis, sin complicaciones	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-588-12-EyR	Estudio de inhibición de hemoaglutinación
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-138-08-EyR	
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-109-08-EyR	
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		

32

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B01.9 Varicela sin complicaciones	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.	GPC-ISSSTE-129-08-EyR	
	010.000.0801.00	BAÑO COLOIDE POLVO.	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con uno sobre individual de 90 g.	GPC-IMSS-588-12-EyR	
	010.000.0801.01	BAÑO COLOIDE POLVO.	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con dos sobres individuales de 90 g.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

33

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J02 Faringitis aguda	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
CIE-10 J03 Amigdalitis aguda	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado faríngeo
CIE-10 J06 Infecciones agudas de vías respiratorias superiores, de sitios múltiples o no especificados	010.000.1930.00	AMPICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Ampicilina trihidratada equivalente a 250 mg de ampicilina. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.	GPC-IMSS-073-08-EyR	
CIE-10 J36X Absceso periamigdalino	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.	GPC-IMSS-062-08-EyR	
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

34

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A37 Tos ferina [tos convulsiva]	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado faríngeo
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

35

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H65 Otitis media no supurativa	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-IMSS-496-11-EyR	
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		

010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.

36

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J00X Rinofaringitis aguda [resfriado común]	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.	GPC-IMSS-062-08-EyR	
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

37

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CONJUNTIVITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Conjuntivitis H10	010.000.2830.00	ACICLOVIR UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada 100 g contienen: Aciclovir 3 g. Envase con 4.5 g.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-035-08-EyR	
	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada g o mL contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 mL.		
	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 mL.		
	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.		
	010.000.2186.00	PREDNISOLONA-SULFACETAMIDA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Acetato de prednisolona 5 mg. Sulfacetamida sódica 100 mg. Envase con gotero integrado con 5 mL.		
	010.000.2829.00	SULFACETAMIDA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfacetamida sódica 0.1 g. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.		
	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.		

38

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J30 Rinitis alérgica y vasomotora	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-041-08-EyR	Biometría hemática completa Citología nasal
	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.		
	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 mL.		
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		

39

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE CLÁSICO (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A90X Fiebre del dengue [dengue clásico]	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN.	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.	NOM-032-SSA2-2014	Anticuerpos IgM contra dengue
CIE-10 A92.0 Enfermedad por virus Chikungunya	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 U06.9 Enfermedad del virus Zika	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-SSA-151-08-EyR	
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

40

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A07.8 Otras enfermedades intestinales especificadas debidas a protozoarios	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	Amiba en fresco
CIE-10 A07.9 Enfermedad intestinal debida a protozoarios, no especificada	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 A08.4 Infección intestinal viral, sin otra especificación	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	NOM-016-SSA2-2012	Citología de moco fecal
CIE-10 A09 Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso, no especificadas	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Coprocultivo
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.	GPC-SSA-156-08-EyR	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-SSA-106-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.3622.00	ELECTROLITOS ORALES POLVO.	(Fórmula de Osmolaridad Baja). Cada sobre con polvo contiene: Glucosa anhidra 13.5 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 2.6 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 20.5 g.		Examen general de orina
	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN.	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.3617.00	FOSFATO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.550 g. Fosfato de potasio monobásico 0.300 g. (Potasio 20 mEq) (Fosfato 20 mEq). Envase con 50 ampollas con 10 mL		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		



010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 mL.
010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.



010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.



41

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A01.1 Fiebre paratifoidea A	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 A01.2 Fiebre paratifoidea B	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Coprocultivo
CIE-10 A01.3 Fiebre paratifoidea C	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).	GPC-ISSSTE-253-12-EyR	Reacciones febriles
CIE-10 A01.4 Fiebre paratifoidea, no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Velocidad de sedimentación globular
CIE-10 A02 Otras infecciones debidas a Salmonella	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN.	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		

010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA- SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

42

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A01.0 Fiebre tifoidea	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-259-10-EyR	Biometría hemática completa Coprocultivo Reacciones febriles Velocidad de sedimentación globular
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		

010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA- SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

43

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZÓSTER

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B02.9 Herpes zoster sin complicaciones	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-217-09-EyR	
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.		
	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.		
	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA.	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.		
	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.		
	010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.		

44

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B37.0 Estomatitis candidiásica	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4260.00	NISTATINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Nistatina 2 400 000 UI. Envase para 24 mL.		

45

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A54 Infección gonocócica	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Cultivo de exudado uretral Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	GPC-SS-729-14-EyR	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		

46

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA (INCLUYE TRACOMA)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A55X Linfogranuloma (venéreo) por clamidias	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Cultivo de exudado uretral
CIE-10 A56 Otras enfermedades de transmisión sexual debidas a clamidias	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
CIE-10 A71 Tracoma	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-SS-006-08-EyR	
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-402-10-EyR GPC-IMSS-094-08-EyR	
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.	GPC-IMSS-081-08-EyR GPC-IMSS-072-08-EyR	

47

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A59 Tricomoniasis	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
				GPC-IMSS-081-08-EyR	

48

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A51 Sífilis precoz	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Examen de campo obscuro
CIE-10 A52 Sífilis tardía	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Prueba rápida de reagina - sífilis VDRL
CIE-10 A53 Otras sífilis y las no especificadas	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-094-08-EyR	

49

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 N30 Cistitis</p> <p>CIE-10 O23 Infección de las vías genitourinarias en el embarazo</p>	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Examen general de orina
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).	NOM-004-SSA3-2012	Urocultivo
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	GPC-SS-027-08-EyR	
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	GPC-IMSS-077-08-EyR	
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		

010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA- SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

50

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B37.3 Candidiasis de la vulva y de la vagina	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 N76.0 Vaginitis aguda	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-081-08-EyR	
	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.		

51

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B37.3 Candidiasis de la vulva y de la vagina CIE-10 N76.2 Vulvitis aguda	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-609-13-EyR.	
	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA.	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.		
	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.		

52

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A57X Chancro blando	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Cultivo de secreción de herida
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-094-08-EyR	
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		

53

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A60 Infección anogenital debida al virus del herpes [herpes simple]	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.	NOM-039-SSA2-2002	Inmunofluorescencia Prueba de Tzanck
	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.	GPC-IMSS-094-08-EyR	
	010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.		

54

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A06.0 Disentería amebiana aguda	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.	NOM-031-SSA2-1999	Amiba en fresco
CIE-10 A06.1 Amebiasis intestinal crónica	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
CIE-10 A06.2 Colitis amebiana no disintérica	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		

55

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANQUILOSTOMIASIS Y NECATORIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B76 Anquilostomiasis y necatoriasis	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		

56

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Ascariasis B77	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.2138.00	PIRANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Pamoato de pirantel 250 mg. Envase con 6 tabletas.		

57

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENTEROBIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Enterobiasis	B80X				
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.			

58

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B67 Equinocosis	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		

59

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B65 Esquistosomiasis [bilharziasis]	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas		

60

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B78 Estrongiloidiasis	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.		
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		

61

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE FILARIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Filariasis	B74				
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.		
010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.			

62

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A07.1 Giardiasis [Iambliasis]	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.	NOM-031-SSA2-1999	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 mL.	GPC-ISSSTE-252-12-EyR	
	010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.		

63

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Teniasis	B68				
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas			

64

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Tricuriasis	B79X				
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.			

65

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Triquinosis	B75X				
	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Coproparasitoscópicos de 3 muestras
	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.			

66

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A23 Brucelosis	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	NOM-022-SSA2-2012	Anticuerpo anti-Brucela (Rosa de Bengala) Antígeno con p-2 mercaptoetanol en microplaca
	010.000.4258.00	CIPROFLOXACINO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con microesferas con 5 g y envase con diluyente con 93 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomicina equivalente a 1 g de estreptomicina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 mL.		
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta, gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg, rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase c/7 tabletas,grageas o cápsulas.		

010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE.	Cada 10 mL contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 mL.
010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.
010.000.2410.00	RIFAMPICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Rifampicina 100 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

67

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Escabiosis	B86X				
	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 mL.	NOM-039-SSA2-2002	
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.	GPC-IMSS-543-12-EyR	
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 mL.		

68

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B85 Pediculosis y phthiriasis	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-602-13-EyR	
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 mL.		

69

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B35.0 Tiña de la barba y del cuero cabelludo	010.000.2024.00	ISOCONAZOL CREMA.	Cada 100 g contiene: Nitrato de isoconazol 1g. Envase con 20 g.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 B35.2 Tiña de la mano	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-086-08-EyR	
CIE-10 B35.3 Tiña del pie [Tinea pedis]	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-10 B35.4 Tiña del cuerpo [Tinea corporis]	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA.	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.		
CIE-10 B35.5 Tiña imbricada [Tinea imbricata]					
CIE-10 B35.6 Tiña inguinal [Tinea cruris]					
CIE-10 B35.8 Otras dermatofitosis					
CIE-10 B35.9 Dermatofitosis, no especificada					
CIE-10 B36 Otras micosis superficiales					

70

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B35.1 Tiña de las uñas	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-086-08-EyR	

71

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Erisipela	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Velocidad de sedimentación globular
				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 Celulitis	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 mL de diluyente.		
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 mL de diluyente.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		

010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.

72

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROCESOS INFECCIOSOS DE REZAGO (PALUDISMO, RICKETSIOSIS, LEPRO, ENFERMEDAD DE CHAGAS, LEISHMANIASIS, ONCOCERCOSIS)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A30 Lepra [enfermedad de Hansen]	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.	NOM-032-SSA2-2014	Anticuerpo anti-Rickettsia (IgG e IgM)
CIE-10 A75 Tífus	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.	NOM-027-SSA2-2007	Baciloscopia serie de 3
CIE-10 A77 Fiebre maculosa [rickettsiosis transmitida por garrapatas]	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 A78X Fiebre Q	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 A79 Otras rickettsiosis	010.000.0906.00	DAPSONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dapsona 100 mg. Envase con 1000 tabletas		Gota gruesa (Plasmodium)
CIE-10 B50 Paludismo [malaria] debido a Plasmodium falciparum	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
CIE-10 B51 Paludismo [malaria] debido a Plasmodium vivax	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.		
CIE-10 B52 Paludismo [malaria] debido a Plasmodium malariae	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-10 B53 Paludismo [malaria] confirmado parasitológicamente	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-10 B54X Paludismo [malaria] no especificado	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
CIE-10 B55 Leishmaniasis	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
CIE-10 B57 Enfermedad de Chagas	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		

CIE-10
Oncocercosis

B73X

010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas
010.000.2031.00	PRIMAQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 5 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.
010.000.2032.00	PRIMAQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 15 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.
010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.
010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.

73

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ALÉRGICA Y DE CONTACTO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L23 Dermatitis alérgica de contacto	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-560-12-EyR	
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA.	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		

74

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L20 Dermatitis atópica	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-706-14-EyR GPC-IMSS-033-08-EyR	
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA.	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		

75

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L24 Dermatitis de contacto por irritantes	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-560-12-EyR	
	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA.	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



76

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L22X Dermatitis del pañal	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.	NOM-004-SSA3-2012	

77

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L26X Dermatitis exfoliativa	010.000.0871.00	ALIBOUR POLVO.	Cada g contiene: Sulfato de Cobre 177.0 mg. Sulfato de Zinc 619.5 mg. Alcanfor 26.5 mg. Envase con 12 sobres con 2.2 g.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		

78

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L21 Dermatitis seborreica	010.000.0831.00	ALANTOINA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	GPC-SSA-205-09-EyR GPC-SSA-159-09-EyR	
	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.		
	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.		
	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA.	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.		



79

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B07X Verrugas víricas	010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
				GPC-ISSSTE-250-10-EyR	

80

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Acné L70	010.000.0904.00	ÁCIDO RETINOICO CREMA.	Cada 100 g contienen: Ácido retinoico 0.05 g. Envase con 20 g.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-224-09-EyR.	
	010.000.0822.00	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 30 mL.		
	010.000.0822.01	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 50 mL.		
	010.000.0822.02	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 60 g.		
	010.000.4136.00	CLINDAMICINA GEL.	Cada 100 g contienen: Fosfato de clindamicina equivalente a 1 g de clindamicina. Envase con 30 g.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4139.01	MINOCICLINA GRAGEA.	Cada gragea contiene: Clorhidrato de minociclina equivalente a 100 mg de minociclina. Envase con 48 grageas.		

81

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B15.9 Hepatitis aguda tipo A, sin coma hepático				NOM-039-SSA2-2002	Biometría hemática completa
CIE-10 B16.9 Hepatitis aguda tipo B, sin agente delta y sin coma hepático				NOM-017-SSA2-2012	Perfil de hepatitis A, B, C
				NOM-004-SSA3-2012	Pruebas de función hepática

82

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K29.1 Otras gastritis agudas	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-017-SSA2-2012	Endoscopia con toma de biopsia
CIE-10 K29.8 Duodenitis	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE.	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia sin toma de biopsia
CIE-10 K29.9 Gastroduodenitis, no especificada	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-ISSSTE-516-11-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 K30X Dispepsia funcional	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-071-08-EyR	
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 mL.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.		

010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.
010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.
010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.

83

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F45.3 Disfunción autonómica somatomorfa	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 K52 Otras colitis y gastroenteritis no infecciosas	010.000.4184.00	LOPERAMIDA COMPRIMIDO, TABLETA O GRAGEA.	Cada comprimido, tabletas o gragea contiene: Clorhidrato de loperamida 2 mg. Envase con 12 comprimidos, tabletas o grageas.	GPC-IMSS-042-08-EyR	
CIE-10 K58 Síndrome del colon irritable	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO.	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.		
	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 mL.		
	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA.	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.		

84

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 E11.9 Diabetes mellitus no insulino dependiente, sin mención de complicación</p> <p>CIE-10 R73.0 Anormalidades en la prueba de tolerancia a la glucosa</p>	010.000.1042.00	GLIBENCLAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Glibenclamida 5 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010	Curva de tolerancia a la glucosa
	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con un frasco ampula con 10 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 1 pluma prellenada de 3 mL (100 U/mL).		Glucosa capilar
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 plumas prellenadas con 3 mL (100 U/mL).		Glucosa sérica
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		Hemoglobina glucosilada
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 mL en dispositivo.		Microalbuminuria
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		Perfil de lípidos
	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA.	Cada mL contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI. Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. Envase con dos cartuchos con 3 mL o un frasco ampula con 10 mL.		

010.000.5621.00	LINAGLIPTINA TABLETAS.	Cada tableta contiene: Linagliptina de 5 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.4152.00	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Sitagliptina monohidratada, fosfato de 100 mg. Envase con 14 comprimidos.
010.000.4152.01	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Sitagliptina monohidratada, fosfato de 100 mg. Envase con 28 comprimidos.
010.000.5620.00	VILDAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg. Envase con 28 comprimidos.

85

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I10X Hipertensión esencial (primaria)	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-030-SSA2-2009	Biometría hemática completa
	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.	NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
	010.000.2530.00	CANDESARTÁN CILEXETILO-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 28 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA.	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-739-15-EyR	Microalbuminuria
	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-238-09-EyR	Perfil de lípidos
	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		Telerradiografía de tórax
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.4095.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.4096.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.2520.00	LOSARTÁN GRAGEA O COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada gragea o comprimido recubierto contiene: Losartán potásico 50 mg. Envase con 30 grageas o comprimidos recubiertos.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		

010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.
010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2540.00	TELMISARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2542.00	TELMISARTÁN-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA.	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.

86

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS EROSIVA Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M15.4 (Osteo)artrosis erosiva CIE-10 M15.9 Poliartrosis, no especificada	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.	GPC-ISSSTE-199-13-EyR	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-329-10-EyR	
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		

87

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M54.4 Lumbago con ciática	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHES.	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 M54.5 Lumbago no especificado	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA.	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.		
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 mL.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.
-----------------	--	---

88

ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E16.1 Otras hipoglicemias	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 E16.2 Hipoglicemia, no especificada	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
CIE-10 R00.2 Palpitaciones	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 mL y dosificador.		
CIE-10 R04.0 Epistaxis	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE.	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.		
CIE-10 R05X Tos	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 mL.		
CIE-10 R06.0 Disnea	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
CIE-10 R06.4 Hiperventilación	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 R07 Dolor de garganta y en el pecho	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-10 R10 Dolor abdominal y pélvico	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
CIE-10 R11X Náusea y vómito	010.000.5451.00	CINARIZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg. Envase con 60 tabletas.		
CIE-10 R12X Acidez	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
CIE-10 R14X Flatulencia y afecciones afines	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		

CIE-10 R20 Alteraciones de la sensibilidad cutánea	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.
CIE-10 R23 Otros cambios en la piel	010.000.3112.00	DIFENIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol. Envase con 2 ampolletas de 2 mL.
CIE-10 R25 Movimientos involuntarios anormales	010.000.3111.00	DIFENIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 25 mg de difenidol. Envase con 30 tabletas.
CIE-10 R26 Anormalidades de la marcha y de la movilidad	010.000.2196.00	DIMENHIDRINATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Dimenhidrinato 50 mg. Envase con una ampolleta con 1 mL.
CIE-10 R30 Dolor asociado con la micción	010.000.3607.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 50 %.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g, o glucosa monohidratada equivalente a 50.0 g de glucosa. Envase con 50 mL. Contiene: Glucosa 25.0 g.
CIE-10 R42X Mareo y desvanecimiento	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.
CIE-10 R45 Síntomas y signos que involucran el estado emocional	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.
CIE-10 R49 Alteraciones de la voz	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.
CIE-10 R50.9 Fiebre, no especificada	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
CIE-10 R51X Cefalea	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
CIE-10 R52.0 Dolor agudo	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
CIE-10 R53X Malestar y fatiga	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.

CIE-10 R55X Síncope y colapso	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
CIE-10 R59 Adenomegalia	010.000.1243.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 mL.
CIE-10 R60.9 Edema, no especificado	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.
CIE-10 R62 Falta del desarrollo fisiológico normal esperado	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
CIE-10 R68.1 Síntomas no específicos propios de la infancia	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
CIE-10 Z43 Atención de orificios artificiales	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
CIE-10 Z46.7 Prueba y ajuste de dispositivo ortopédico	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
CIE-10 Z47 Otros cuidados posteriores a la ortopedia	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
CIE-10 Z48 Otros cuidados posteriores a la cirugía	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios

010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE.	Cada 10 mL contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 mL.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.

89

MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R52 Dolor no clasificadas en otra parte	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHES.	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.	NOM-011-SSA3-2014	
	040.000.2097.00	BUPRENORFINA PARCHES.	Cada parche contiene: Buprenorfina 30 mg. Envase con 4 parches.	NOM-006-SSA3-2011	
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampollas o frascos ampola con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-440-11-EyR	
	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampollas con 2.5 mL.		
	040.000.4029.00	MORFINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de morfina pentahidratado equivalente a 30 mg de sulfato de morfina. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.4033.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxycodona 10 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4032.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxycodona 20 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			

90

MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON ANTICONCEPTIVOS HORMONALES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción	010.000.3505.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 tabletas.	NOM-005-SSA2-1993	
	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-756-15-EyR	
CIE-10 Z30.4 Supervisión del uso de drogas anticonceptivas	010.000.3510.00	ETONOGESTREL IMPLANTE.	El implante contiene: Etonogestrel 68.0 mg. Envase con un implante y aplicador.	GPC-SS-202-09-EyR	
	010.000.2210.00	LEVONORGESTREL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Levonorgestrel 0.750 mg. Envase con 2 comprimidos o tabletas.		
	010.000.4526.00	LEVONORGESTREL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.03 mg. Envase con 35 grageas.		
	010.000.3504.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 grageas.		
	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.3509.00	MEDROXIPROGESTERONA Y CIPIONATO DE ESTRADIOL SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o jeringa contiene: Acetato de medroxiprogesterona 25 mg. Cipionato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolla o jeringa prellenada de 0.5 mL.		
	010.000.3511.00	NORELGESTROMINA-ETINILESTRADIOL PARCHES.	Cada parche contiene: Norelgestromina 6.00 mg. Etinilestradiol 0.60 mg. Envase con 3 parches.		
	010.000.3503.00	NORETISTERONA SOLUCIÓN INYECTABLE OLEOSA.	Cada ampolla contiene: Enantato de noretisterona 200 mg. Envase con una ampolla de 1 mL.		
	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolla o jeringa con un mL.		
	010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).		



91

CONSEJO Y ASESORAMIENTO GENERAL SOBRE ANTICONCEPCIÓN MEDIANTE EL USO DEL CONDÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción	060.308.0227	CONDÓN FEMENINO.	De poliuretano o látex lubricado con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.	NOM-005-SSA2-1993	
	060.308.0177	CONDÓN MASCULINO.	De hule látex. Envase con 100 piezas.	NOM-004-SSA3-2012	

92

MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.0 Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción	060.308.0029	DISPOSITIVOS.	Intrauterino, T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza.	NOM-005-SSA2-1993	Placas de rayos X
CIE-10 Z30.1 Inserción de dispositivo anticonceptivo (intrauterino)	060.308.0151	DISPOSITIVOS.	Intrauterino, Cu 375 corto. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le dan un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-756-15-EyR	
CIE-10 Z30.5 Supervisión del uso de dispositivo anticonceptivo (intrauterino)	060.308.0169	DISPOSITIVOS.	Intrauterino, Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le da un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.	GPC-SS-505-11-EyR	
CIE-9-MC 69.7X Inserción de dispositivo anticonceptivo intrauterino	060.308.0193	DISPOSITIVOS.	Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm ² de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical. Pieza.		
CIE-9-MC 97.71 Extracción de dispositivo anticonceptivo intrauterino	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO.	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.		

93

ATENCIÓN PRENATAL EN EL EMBARAZO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z32 Examen y prueba del embarazo	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 Z34 Supervisión de embarazo normal	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CÁPSULA O GRAGEA.	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg, Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg, Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg, Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg, Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg, Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg, Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI, Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI, Ácido pantoténico 2.0 a 7.0 mg, Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg, Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg, Yoduro o fosfato de	NOM-004-SSA3-2012	Coombs indirecto
CIE-10 Z35 Supervisión de embarazo de alto riesgo	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoides diftérico no más de 5 Lf, Toxoides tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoides: Toxoides diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoides: Toxoides tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampulla con 5 mL (10 dosis).	GPC-IMSS-580-12-EyR	ELISA para VIH
	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoides diftérico no más de 5 Lf, Toxoides tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoides: Toxoides diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoides: Toxoides tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con	GPC-IMSS-028-08-EyR	Examen general de orina Fracción beta de gonadotropina coriónica humana Grupo sanguíneo y factor Rh Perfil TORCH Prueba rápida de embarazo en orina Química sanguínea de 5 elementos Ultrasonido obstétrico VDRL

94

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F90.0 Perturbación de la actividad y de la atención CIE-10 R46.3 Hiperactividad CIE-9-MC 94.49 Otro asesoramiento	010.000.3307.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 10 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-158-09-EyR	Biometría hemática completa Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras Electrolitos séricos completos Examen general de orina Perfil tiroideo Perfil toxicológico Potenciales evocados auditivos Pruebas de función hepática Química sanguínea de 3 elementos Resonancia magnética de cráneo
	010.000.3308.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 40 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.		
	010.000.3309.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 60 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.		
	040.000.5351.00	METILFENIDATO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de metilfenidato 10 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	040.000.4470.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4470.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4471.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 27 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4472.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.		
	040.000.4472.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.		

95

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F84.0 Autismo en la niñez	010.000.4490.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-528-12-EyR	Biometría hemática completa Coproparasitoscópicos de 3 muestras Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras Examen general de orina Niveles séricos de drogas terapéuticas Perfil tiroideo Pruebas de función hepática Química sanguínea de 3 elementos Resonancia magnética de cráneo
CIE-10 F84.1 Autismo atípico	010.000.4491.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-10 F84.5 Síndrome de Asperger	010.000.4492.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.		
	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Carbamazepina de 100 mg. Envase con 120 mL y dosificador de 5 mL.		
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 mL y gotero integral.		
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampollas (5 mg/mL).		
	040.000.4481.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 1 ampolla con 1 mL.		
	040.000.4481.01	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 5 ampollas con 1 mL.		

040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.
040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas
040.000.3262.00	RISPERIDONA SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Risperidona 1 mg. Envase con 60 mL y gotero dosificador.
040.000.3268.00	RISPERIDONA SUSPENSIÓN INYECTABLE DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada frasco ampula contiene: Risperidona 25 mg. Envase con frasco ampula y jeringa prellenada con 2 mL de diluyente.
040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.
040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.
010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valpróico. Envase con 40 tabletas.

96

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N94.4 Dismenorrea primaria	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-183-09-EyR	Perfil hormonal Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

97

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N95.1 Estados menopáusicos y climatéricos femeninos CIE-10 N95.3 Estados asociados con menopausia artificial	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE.	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Perfil de lípidos
	010.000.1508.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS Y MEDROXIPROGESTERONA GRAGEA.	Cada gragea contiene: Estrógenos conjugados de origen equino 0.625 mg. Acetato de medroxiprogesterona 2.5 mg. Envase con 28 grageas.	GPC-SS-741-15-EyR	Perfil hormonal
	010.000.1489.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Estrógenos conjugados de origen vegetal 0.625 mg. Envase con 42 grageas o tabletas.	GPC-SS-019-08-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.3045.00	MEDROXIPROGESTERONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Acetato de medroxiprogesterona 150 mg. Envase con una frasco ampula o jeringa prellenada de 1 mL.	GPC-IMSS-568-12-EyR	
	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CÁPSULA O GRAGEA.	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina (vitamina B1) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B2) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B6) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B12) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D3) 200.0 a 1000.0 UI. Ácido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de		

98

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D24X Tumor benigno de la mama	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-240-09-EyR	Biopsia de mama y ganglios en región mamaria Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Mastografía bilateral Ultrasonido mamario bilateral
CIE-10 N60 Displasia mamaria benigna	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
CIE-10 N61X Trastornos inflamatorios de la mama	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.		
CIE-10 N62X Hipertrofia de la mama	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-10 N63X Masa no especificada en la mama	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 N64 Otros trastornos de la mama	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		



010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	
-----------------	--	--



99

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N85.0 Hiperplasia de glándula del endometrio	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biopsia y estudio histopatológico
CIE-10 N85.1 Hiperplasia adenomatosa del endometrio	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-SS-223-09-EyR	Perfil hormonal
	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-568-12-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		Ultrasonido transvaginal
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

100

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N76.1 Vaginitis subaguda y crónica	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Citología exfoliativa (Papanicolaou) Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.	GPC-IMSS-609-13-EyR	
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-081-08 EyR	
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.		
	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.		

101

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N80 Endometriosis	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-207-09-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico Ultrasonido transvaginal
	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO.	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.		
	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolla o jeringa con un mL.		

010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).		
-----------------	--	---	--	--

102

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N34 Uretritis y síndrome uretral	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	NOM-039-SSA2-2002	Examen general de orina Urocultivo
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-027-08-EyR	
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-078-08-EyR	
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclate de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-077-08-EyR	
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.		
	010.000.5302.00	NITROFURANTOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Nitrofurantoína 500 mg. Envase con 120 mL (25 mg/5 mL).		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		
	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.		

103

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N87.0 Displasia cervical leve	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biopsia y estudio histopatológico
CIE-10 N87.1 Displasia cervical moderada	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-014-SSA2-1994 NOM-004-SSA3-2012	Citología exfoliativa (Papanicolaou) Colposcopia
CIE-9-MC 67.1 Procedimientos diagnósticos sobre el cuello uterino	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-333-09-EyR	Conización cervical
CIE-9-MC 67.2X Conización	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
CIE-9-MC 67.32 Destrucción de lesión del cuello uterino por cauterización	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
CIE-9-MC 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO.	Cada óvulo contiene: Nitrofurazol 6 mg. Envase con 6 óvulos.		

010.000.1903.00

**TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL
COMPRIMIDO O TABLETA.**

Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.

104

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N87.2 Displasia cervical severa, no clasificada en otra parte	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biopsia y estudio histopatológico
CIE-9-MC 67.1 Procedimientos diagnósticos sobre el cuello uterino	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-014-SSA2-1994 NOM-004-SSA3-2012	Citología exfoliativa (Papanicolaou) Colposcopia
CIE-9-MC 67.2X Conización	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-333-09-EyR	Conización cervical
CIE-9-MC 67.32 Destrucción de lesión del cuello uterino por cauterización	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
CIE-9-MC 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO.	Cada óvulo contiene: Nitrofurazol 6 mg. Envase con 6 óvulos.		
	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.		

105

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 E43X Desnutrición proteicoalórica severa, no especificada</p> <p>CIE-10 E44 Desnutrición proteicoalórica de grado moderado y leve</p> <p>CIE-10 E46X Desnutrición proteicoalórica, no especificada</p>	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO.	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	NOM-017-SSA2-2012	Pruebas de función hepática
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2191.00	VITAMINA A CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. Envase con 40 cápsulas.	GPC-IMSS-029-08-EyR	
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		

106

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Kwashiorkor E40X	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO.	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
CIE-10 Kwashiorkor marasmático E42X	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-017-SSA2-2012	Electrolitos séricos completos
	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.	GPC-SSA-119-08-EyR GPC-IMSS-029-08-EyR	Proteínas totales (albúmina y globulina) Química sanguínea de 12 elementos



107

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E41X Marasmo nutricional	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO.	Envase con 400-454 g con o sin sabor.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos Examen general de orina
	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.		Proteínas totales (albúmina y globulina) Química sanguínea de 12 elementos
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		



108

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E45X Retardo del desarrollo debido a desnutrición proteocalórica	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 E64 Secuelas de la desnutrición y otras deficiencias nutricionales	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		

109

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E66.0 Obesidad debida a exceso de calorías	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
				NOM-017-SSA2-2012	Examen general de orina
				NOM-008-SSA3-2010	Perfil de lípidos
				NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
				GPC-SS-742-15-EyR	
				GPC-SS-025-08-EyR	
				GPC-IMSS-690-13-EyR	
				GPC-IMSS-046-08-EyR	

110

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J04 Laringitis y traqueítis agudas	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.	GPC-IMSS-258-10-EyR	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		

111

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H66 Otitis media supurativa y la no especificada CIE-9-MC 20 Miringotomía CIE-9-MC 20.1X Extracción de tubo de miringotomía	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-031-SSA2-1999	
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		

010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.

112

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J01 Sinusitis aguda	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa Radiografía de senos paranasales
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	GPC-IMSS-080-08-EyR	
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		

010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

113

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J45 Asma	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampollas de 10 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 J46X Estado asmático	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampolla o una ampolla con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Espirometría
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.		Inmunoglobulina E
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		Placas de rayos X
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampollas con 1 mL.		
	010.000.2190.01	IPRATROPIO MONOHIDRATADO, BROMURO DE, SALBUTAMOL, SULFATO DE, SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN.	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg de salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 mL (21.0 g) como aerosol.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 mL (11.22 g) como aerosol.		
	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN.	Cada ampolla contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampollas de 2.5 mL.		
	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE.	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.4330.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		

URGENCIAS



010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO.	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.
010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 0.33 mg de salmeterol propionato de fluticasona 0.67 mg. Envase con 120 dosis y dispositivo inhalador.
010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.



114

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J45 Asma	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampollas de 10 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 J46X Estado asmático	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampolla o una ampolla con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Espirometría
	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.	GPC-SS-009-08-EyR	Placas de rayos X
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampollas con 1 mL.		
	060.623.0852	ESPACIADORES.	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora. Con capacidad interior de 300 mL ± 10 mL y longitud de 19 cm ± 1 cm. Pieza.		
	010.000.2190.01	IPRATROPIO MONOHIDRATADO, BROMURO DE, SALBUTAMOL, SULFATO DE, SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN.	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg se salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 mL (21.0 g) como aerosol.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 mL (11.22 g) como aerosol.		
	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN.	Cada ampolla contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampollas de 2.5 mL.		
	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE.	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.		

URGENCIAS



010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO.	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.
010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 0.33 mg de salmeterol propionato de fluticasona 0.67 mg. Envase con 120 dosis y dispositivo inhalador.
010.000.5075.00	TEOFILINA ELÍXIR.	Cada 100 mL contienen: Teofilina anhidra 533 mg. Envase con 450 mL y dosificador.



115

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A15 Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomicina equivalente a 1 g de estreptomicina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 mL.	NOM-010-SSA2-2010	Baciloscopía serie de 3
CIE-10 A16 Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica e histológicamente	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tabletas contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-006-SSA2-2013	Biometría hemática completa
CIE-10 A17 Tuberculosis del sistema nervioso	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de expectoración
CIE-10 A18 Tuberculosis de otros órganos	010.000.2417.00	ISONIAZIDA Y RIFAMPICINA TABLETA RECUBIERTA.	Cada tableta recubierta contiene: Isoniazida 400 mg. Rifampicina 300 mg. Envase con 90 tabletas recubiertas.	GPC-SS-107-08-EyR	ELISA para VIH
CIE-10 A19 Tuberculosis miliar	010.000.2418.00	ISONIAZIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Isoniazida 75 mg. Rifampicina 150 mg. Pirazinamida 400 mg. Clorhidrato de etambutol 300 mg. Envase con 240 tabletas.	GPC-IMSS-070-08-EyR	Placas de rayos X
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	GPC-DIF-386-12-EyR	Prueba confirmatoria de Western blot VIH-1
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		Pruebas de función hepática
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		Pruebas de función renal
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		

010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.
010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.
010.000.2410.00	RIFAMPICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Rifampicina 100 mg. Envase con 120 mL y dosificador.

116

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A15 Tuberculosis respiratoria, confirmada bacteriológica e histológicamente	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-010-SSA2-2010	Audiometría
CIE-10 A16 Tuberculosis respiratoria, no confirmada bacteriológica e histológicamente	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-006-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012	Baciloscopia serie de 3 Biometría hemática completa
CIE-10 A17 Tuberculosis del sistema nervioso	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampola con polvo contiene: Sulfato de estreptomina equivalente a 1 g de estreptomina. Envase con un frasco ampola y diluyente con 2 mL.	GPC-SS-107-08-EyR	Cultivo de expectoración
CIE-10 A18 Tuberculosis de otros órganos	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tabletas contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.	GPC-IMSS-070-08-EyR GPC-DIF-386-12-EyR	Depuración de creatinina Electrolitos séricos completos
CIE-10 A19 Tuberculosis miliar	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.		ELISA para VIH
CIE-10 U84.3 Resistencia a drogas antituberculosas	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampola.		Estudio de drogoresistencia para fármacos de tuberculosis
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		Placas de rayos X Prueba confirmatoria de Western blot VIH-1
	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Pruebas de función renal
	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 12 tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos Tomografía axial computarizada de tórax
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		

010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.
010.000.5232.00	PIRIDOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Piridoxina 300 mg. Envase con 10 tabletas.

117

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L40.0 Psoriasis vulgar	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 L40.1 Psoriasis pustulosa generalizada	010.000.0831.00	ALANTOINA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 mL.	GPC-IMSS-696-13-EyR	Creatinina en sangre Pruebas de función hepática
CIE-10 L40.2 Acrodermatitis continua	010.000.2119.00	BETAMETASONA UNGÜENTO.	Cada 100 g contienen: Dipropionato de betametasona 64 mg equivalente a 50 mg de betametasona. Envase con 30 g.		
CIE-10 L40.3 Pustulosis palmar y plantar	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA.	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.		
CIE-10 L40.4 Psoriasis guttata	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas.		
CIE-10 L40.8 Otras psoriasis					
CIE-10 L40.9 Psoriasis, no especificada					

118

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESOFAGITIS POR REFLUJO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K21.0 Enfermedad del reflujo gastroesofágico con esofagitis	010.000.2247.00	CINITAPRIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 25 comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia con toma de biopsia
	010.000.2248.00	CINITAPRIDA GRANULADO.	Cada sobre contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 30 sobres.	GPC-SS-013-08-EyR	Endoscopia sin toma de biopsia
	010.000.2249.00	CINITAPRIDA SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 20 mg de cinitaprida. Envase con 120 mL (1 mg/5 mL) y cucharita dosificadora.	GPC-ISSSTE-254-12-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Manometría esofágica (endoscopia)
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.		

119

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K25.7 Úlcera gástrica, crónica sin hemorragia ni perforación	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-017-SSA2-2012	Cultivo para H. pylori
	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE.	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia con toma de biopsia
CIE-10 K27.7 Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica, sin hemorragia, ni perforación	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-SSA-150-08-EyR	Endoscopia sin toma de biopsia
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		Serie esofagogastroduodenal (SEGD)
	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 mL.		
	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		

010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.

120

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E78 Trastornos del metabolismo de las lipoproteínas y otras lipidemias	010.000.5106.00	ATORVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Atorvastatina cálcica trihidratada equivalente a 20 mg de atorvastatina. Envase con 10 tabletas.	NOM-037-SSA2-2012	Perfil de lípidos
	010.000.0655.00	BEZAFIBRATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Bezafibrato 200 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4024.05	EZETIMIBA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ezetimiba 10 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-233-09-EyR	
	010.000.0657.00	PRAVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Pravastatina sódica 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.4124.00	SIMVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.4124.01	SIMVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 30 tabletas.		

121

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E05.0 Tirotoxicosis con bocio difuso	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-292-10-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Gammagrama tiroideo con tecnecio o yodo Perfil tiroideo Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 E05.1 Tirotoxicosis con nódulo solitario tiroideo tóxico	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 E05.2 Tirotoxicosis con bocio multinodular tóxico	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 E05.3 Tirotoxicosis por tejido tiroideo ectópico	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
CIE-10 E05.4 Tirotoxicosis facticia					
CIE-10 E05.8 Otras tirotoxicosis					
CIE-10 E05.9 Tirotoxicosis, no especificada					

122

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E05.5 Crisis o tormenta tirotóxica CIE-10 O90.5 Tiroiditis postparto	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Anticuerpos anti peroxidasa
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-292-10-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-514-11-EyR	Electrocardiograma
	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		Electrolitos séricos completos
					Perfil tiroideo
					Química sanguínea de 12 elementos



123

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E00 Síndrome congénito de deficiencia de yodo	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.	NOM-034-SSA2-2013	Anticuerpos anti peroxidasa
CIE-10 E01 Trastornos tiroideos vinculados a deficiencia de yodo y afecciones relacionadas relacionadas				NOM-004-SSA3-2012	Anticuerpos anti tiroglobulina
CIE-10 E02X Hipotiroidismo subclínico por deficiencia de yodo				GPC-IMSS-265-10-EyR	Biometría hemática completa
CIE-10 E03 Otros hipotiroidismos					Electrolitos séricos completos
CIE-10 E04 Otros bocios no tóxicos					Gammagrama tiroideo con tecnecio o yodo
		Perfil de lípidos			
		Perfil tiroideo			
		Placas de rayos X			
		Química sanguínea de 3 elementos			
		Telerradiografía de torax			
		Ultrasonido tiroideo			

124

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.9 Diabetes mellitus insulino dependiente, sin mención de complicación	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con un frasco ampula con 10 mL.	NOM-015-SSA2-2010	Curva de tolerancia a la glucosa
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 plumas prellenadas con 3 mL (100 U/mL).	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 1 pluma prellenada de 3 mL (100 U/mL).	GPC-SSA-302-10-EyR	Glucosa capilar
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 mL en dispositivo.		Glucosa sérica
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		Hemoglobina glucosilada
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		Microalbuminuria
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10mL.		Perfil de lípidos
	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA.	Cada mL contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI. Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. Envase con dos cartuchos con 3 mL o un frasco ampula con 10 mL.		

125

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I50 Insuficiencia cardíaca	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA.	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SSA-219-09-EyR	Ecocardiograma a color
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	GPC-S-186-15-EyR	Electrocardiograma
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.	GPC-ISSSTE-722-15-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		Examen general de orina
	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR.	Cada mL contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 mL. con gotero calibrado de 1 mL. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.		Perfil de lípidos
	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.		Placas de rayos X
	010.000.2304.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 20 tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2304.01	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 30 tabletas.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		

010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE.	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.
-----------------	--	--

126

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M80 Osteoporosis con fractura patológica	010.000.4161.00	ÁCIDO ALEDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO.	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 10 mg de ácido alendrónico. Envase con 30 tabletas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.4164.00	ÁCIDO ALEDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO.	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 70 mg de ácido alendrónico. Envase con 4 tabletas o comprimidos.	GPC-IMSS-677-13-EyR	Densitometría
CIE-10 M81 Osteoporosis sin fractura patológica	010.000.4167.00	ÁCIDO RISEDRÓNICO GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Risedronato sódico 35 mg. Envase con 4 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-673-13-EyR	Parathormona
	010.000.5468.00	ÁCIDO ZOLEDRÓNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con 5 mL contiene: Ácido zoledrónico monohidratado equivalente a 4.0 mg de ácido zoledrónico. Envase con un frasco ampula.	GPC-IMSS-083-08-EyR	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE.	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.		
	010.000.1095.00	CALCITRIOL CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Calcitriol 0.25 µg. Envase con 50 cápsulas.		
	010.000.4163.00	RALOXIFENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de raloxifeno 60 mg. Envase con 14 tabletas.		

127

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E79.0 Hiperuricemia sin signos de artritis inflamatoria y enfermedad tofácea CIE-10 M10 Gota	010.000.2503.00	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-216-09-EyR	Examen general de orina Placas de rayos X Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2503.01	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.3451.00	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 300 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.3409.00	COLCHICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Colchicina 1 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		

040.000.2096.00

**TRAMADOL-PARACETAMOL
TABLETA.**

Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.

128

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M05.9 Artritis reumatoidea seropositiva, sin otra especificación	010.000.3461.00	AZATIOPRINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azatioprina 50 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 M06 Otras artritis reumatoideas	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.	GPC-IMSS-369-10-EyR GPC-IMSS-195-10-EyR	Factor reumatoide (FR) Placas de rayos X
CIE-10 M08.0 Artritis reumatoide juvenil	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.		Proteína C reactiva
CIE-10 M08.2 Artritis juvenil de comienzo generalizado	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		Pruebas de función hepática
CIE-10 M08.3 Poliartritis juvenil (seronegativa)	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		Velocidad de sedimentación globular
CIE-10 M08.9 Artritis juvenil, no especificada	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.4514.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Leflunomida 20 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.4515.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Leflunomida 100 mg. Envase con 3 comprimidos.		
	010.000.1760.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 50 mg de metotrexato. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		

010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.4504.00	SULFASALAZINA TABLETA CON CAPA ENTÉRICA.	Cada tableta con capa entérica contiene: Sulfasalazina 500 mg. Envase con 60 tabletas con capa entérica.

129

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS (DEPRESIÓN, TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F31 Trastorno afectivo bipolar	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 F32 Episodio depresivo	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
CIE-10 F33 Trastorno depresivo recurrente	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SSA-666-14-EyR	Niveles séricos de drogas terapéuticas
CIE-10 F34 Trastornos del humor [afectivos] persistentes	010.000.5487.00	CITALOPRAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 14 tabletas.	GPC-ISSSTE-131-08-EyR	Perfil tiroideo
CIE-9-MC 94.37 Psicoterapia verbal exploratoria	010.000.5487.01	CITALOPRAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 28 tabletas.	GPC-IMSS-170-09-EyR	Perfil toxicológico
CIE-9-MC 94.38 Psicoterapia verbal de apoyo	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 mL y gotero integral.	GPC-IMSS-161-09-EyR	Pruebas de función hepática
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA.	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampolletas (5 mg/mL).		
	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		



040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.
040.000.3255.00	LITIO TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbonato de Litio 300 mg. Envase con 50 tabletas.
010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.
010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.
010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.
010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 mL.
010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTERICA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico. Envase con 40 tabletas.
010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valproico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.



010.000.4488.00

**VENLAFAXINA CÁPSULA O
GRAGEA DE LIBERACIÓN
PROLONGADA.**

Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.



130

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN {TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO})

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F41.0 Trastorno de pánico [ansiedad paroxística episódica]	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 F41.1 Trastorno de ansiedad generalizada	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-515-11-EyR	Electrocardiograma
CIE-10 F43 Reacción al estrés grave y trastornos de adaptación	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-392-10-EyR	Electrolitos séricos completos
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 mL y gotero integral.		Perfil tiroideo
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		Perfil toxicológico
	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA.	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		Pruebas de función hepática
	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.		
	040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas		
	010.000.5481.00	PAROXETINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de paroxetina equivalente a 20 mg de paroxetina. Envase con 10 tabletas.		
010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.			



010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.
010.000.4488.00	VENLAFAXINA CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.



131

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F05 Delirio, no inducido por el alcohol o por otras sustancias psicoactivas	010.000.4490.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 F20 Esquizofrenia	010.000.4491.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-299-10-EyR	Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras
CIE-10 F21X Trastorno esquizotípico	010.000.4492.00	ARIPIPAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-222-09-EyR	Examen general de orina
CIE-10 F29X Psicosis de origen no orgánico, no especificada	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampollas de 1 mL.	GPC-IMSS-465-11-EyR	Perfil de lípidos
	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.		Perfil tiroideo
	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.		Perfil toxicológico
	040.000.3259.00	CLOZAPINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 30 comprimidos.		Pruebas de función hepática
	040.000.3259.01	CLOZAPINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 50 comprimidos.		Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampollas (5 mg/mL).		Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.5476.00	LEVOMEPRMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampollas de 1 mL.		
	040.000.3204.00	LEVOMEPRMAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 20 tabletas.		



010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.
010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.
040.000.3247.00	PERFENAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Perfenazina 5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 mL.
010.000.5489.00	QUETIAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 100 mg de quetiapina. Envase con 60 tabletas.
040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.
040.000.3241.00	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 20 grageas o tabletas.
040.000.3241.01	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 30 grageas o tabletas.



132

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO AMBULATORIO DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G40 Epilepsia	010.000.2620.00	ÁCIDO VALPRÓICO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ácido valproílico 250 mg. Envase con 60 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-244-09-EyR	Biometría hemática completa Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras Electrolitos séricos completos Niveles séricos de drogas terapéuticas Pruebas de función hepática Química sanguínea de 5 elementos Resonancia magnética de cráneo Tomografía axial computarizada de cráneo contrastada Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	CIE-10 R56 Convulsiones no clasificadas en otra parte	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL.		
	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.		
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 mL y vasito dosificador de 5 mL.		
	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.		
	010.000.2610.00	FENITOÍNA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenitoína sódica 30 mg. Envase con 50 tabletas.		
	040.000.2619.00	FENOBARBITAL ELÍXIR.	Cada 5 mL contienen: Fenobarbital 20 mg. Envase con 60 mL y vasito dosificador de 5 mL.		
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5660.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 50 mg. Envase con 14 tabletas.		
	010.000.5661.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.5363.00	TOPIRAMATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Topiramato 100 mg. Envase con 60 tabletas.		

010.000.5365.00	TOPIRAMATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Topiramato 25 mg. Envase con 60 tabletas.
010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valpróico. Envase con 40 mL.
010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTERICA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valpróico. Envase con 40 tabletas.
010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valpróico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.

133

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G20X Enfermedad de Parkinson	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Tomografía axial computarizada de cráneo contrastada Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	040.000.2657.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 50 tabletas.	GPC-SSA-153-08-EyR	
	040.000.2657.01	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 100 tabletas.		
	040.000.2654.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Levodopa 250 mg. Carbidopa 25 mg. Envase con 100 tabletas.		
	040.000.2651.00	TRIHEXIFENIDILO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de trihexifenidilo 5 mg. Envase con 50 tabletas.		

134

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q65 Deformidades congénitas de la cadera	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	NOM-034-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012 GPC-S-091-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 00.C0 Ejercicio isocinético					
CIE-9-MC 00.C6 Terapia ocupacional en paciente pediátrico					
CIE-9-MC 93.1 Ejercicios de fisioterapia					

135

REHABILITACIÓN DE FRACTURAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z50.1 Otras terapias físicas	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 Z50.8 Atención por otros procedimientos de rehabilitación	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.	GPC-IMSS-584-12-EyR GPC-IMSS-578-12-EyR	
CIE-10 Z50.9 Atención por procedimiento de rehabilitación, no especificada	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	GPC-IMSS-577-12-EyR	
CIE-9-MC 00.C5 Terapia ocupacional en lesiones de mano y extremidad superior	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-576-12-EyR GPC-IMSS-575-12-EyR	
CIE-9-MC 00.C6 Terapia ocupacional en paciente pediátrico	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-573-12-EyR	
CIE-9-MC 00.C7 Terapia ocupacional en paciente neurológico	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-555-12-EyR GPC-IMSS-534-11-EyR	
CIE-9-MC 00.C8 Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de órtesis en pacientes amputados	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.	GPC-IMSS-501-11-EyR	
CIE-9-MC 00.C9 Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de prótesis en pacientes amputados	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios	GPC-IMSS-493-11-EyR GPC-IMSS-437-12-EyR	
CIE-9-MC 93.01 Evaluación funcional	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios	GPC-IMSS-267-10-EyR	
CIE-9-MC 93.04 Pruebas manuales de función muscular: (Balance muscular)	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-IMSS-266-10-EyR GPC-IMSS-193-08-EyR	
CIE-9-MC 93.05 Pruebas de amplitud de movimiento: (Balance articular)				GPC-IMSS-139-08-EyR	
CIE-9-MC 93.1 Ejercicios de fisioterapia				GPC-IMSS-115-08-EyR	

CIE-9-MC 93.2 Otra manipulación musculoesquelética en Medicina Física y Rehabilitación			
---	--	--	--

136

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G51.0 Parálisis de Bell CIE-9-MC 93.1 Ejercicios de fisioterapia	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-249-09-EyR GPC-IMSS-066-08-EyR	
	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.		
	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA.	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.		
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.		
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.		

137

DETECCIÓN TEMPRANA DE ADICCIONES (CONSEJERÍA)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 <u>Z71.4</u> Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de alcohol				NOM-028-SSA2-2009	
CIE-10 <u>Z71.5</u> Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de drogas				NOM-017-SSA2-2012	
CIE-10 <u>Z71.6</u> Consulta para asesoría por abuso de tabaco				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 <u>Z72.0</u> Problemas relacionados con el uso del tabaco				GPC-SS-023-08-EyR	
CIE-10 <u>Z72.1</u> Problemas relacionados con el uso del alcohol					
CIE-10 <u>Z72.2</u> Problemas relacionados con el uso de drogas					
CIE-9-MC <u>94.37</u> Psicoterapia verbal exploratoria					
CIE-9-MC <u>94.45</u> Asesoramiento sobre toxicomanía					
CIE-9-MC <u>94.46</u> Asesoramiento sobre alcoholismo					



ODONTOLOGÍA

CAUSES 2016

138

PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO.	Para prevención de caries, acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 mL.	NOM-013-SSA2-2006	
CIE-9-MC 00.F3 Aplicación tópica de flúor				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 00.F8 Control de placa dentobacteriana				GPC-SS-519-11-EyR	
CIE-9-MC 89.31 Examen dental				GPC-SS-024-08-EyR	
CIE-9-MC 96.54 Eliminación de sarro, pulido y desbridamiento de dientes					

139

APLICACIÓN DE SELLADORES DE FOSETAS Y FISURAS DENTALES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z01.2 Examen odontológico	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO.	Para prevención de caries, acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 mL.	NOM-013-SSA2-2006	
CIE-9-MC 89.31 Examen dental	060.815.0058	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS.	Envase con 3 mL de Bond base. Envase con 3 mL de sellador de fisuras. 2 envases con 3 mL. Cada uno con Bond catalizador. Jeringa con 2 mL de gel grabador. 2 portapinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-519-11-EyR	
CIE-9-MC 96.54 Eliminación de sarro, pulido y desbridamiento de dientes				GPC-SS-024-08-EyR	

140

RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 <u>K02</u> Caries dental	060.064.0064	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL.	En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0 - 72%. Estaño 15.0 - 21%. Cobre 10.5 - 15%. Mercurio 3% máximo. Zinc 2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).	NOM-013-SSA2-2006	Radiografía periapical sencilla
CIE-10 <u>S02.5</u> Fractura de los dientes	060.182.0160	CEMENTOS IONÓMERO DE VIDRIO I.	Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Silicato de aluminio 95% -97%. Ácido poliacrílico 3%-5%. Líquido 25 g, 20 mL. Ácido poliacrílico 75%. Ácido polibásico 10-15%. Juego.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-519-11-EyR	
CIE-10 <u>Z01.2</u> Examen odontológico	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.	GPC-SS-518-11-EyR	
CIE-9-MC <u>23.2X</u> Restauración de diente mediante obturaciones	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.	GPC-SS-024-08-EyR	
CIE-9-MC <u>89.31</u> Examen dental	060.815.0058	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS.	Envase con 3 mL de Bond base. Envase con 3 mL de sellador de fisuras. 2 envases con 3 mL. Cada uno con Bond catalizador. Jeringa con 2 mL de gel grabador. 2 portapinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.		

141

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.7 Absceso periapical sin fístula	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-017-SSA2-2012	Ortopantomografía
CIE-10 K05.0 Gingivitis aguda	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010 NOM-013-SSA2-2006	Radiografía periapical sencilla
CIE-10 K05.2 Periodontitis aguda	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 24.31 Excisión de lesión o de tejido de encía	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.	GPC-SS-504-11-EyR	
CIE-9-MC 24.4X Excisión de lesión maxilar de origen dentario	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		

010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.
010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios

010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.

142

EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.1 Necrosis de la pulpa	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.	NOM-013-SSA2-2006	Radiografía periapical sencilla
CIE-10 K05.3 Periodontitis crónica	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-504-11-EyR	
CIE-10 K08.3 Raíz dental retenida	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	
CIE-10 S02.5 Fractura de los dientes	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-9-MC 23 Extracción de diente con forceps	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
CIE-9-MC 23.11 Extracción de raíz residual	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato de etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.

143

TERAPIA PULPAR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K04.0 Pulpitis	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.	NOM-013-SSA2-2006	Radiografía periapical sencilla
CIE-10 K04.2 Degeneración de la pulpa	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-504-11-EyR	
CIE-10 K04.3 Formación anormal de tejido duro en la pulpa	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	
CIE-10 K04.4 Periodontitis apical aguda originada en la pulpa	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	GPC-IMSS-692-13-EyR	
CIE-10 K04.6 Absceso periapical con fístula	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-10 K04.9 Otras enfermedades y las no especificadas de la pulpa y del tejido periapical	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 00.F8 Control de placa dentobacteriana	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.		
CIE-9-MC 00.G1 Drenaje de absceso dentario	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.		
CIE-9-MC 23.71 Tratamiento de conducto radicular con irrigación	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		

010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
060.753.0102	PUNTAS DE GUTAPERCHA.	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.
060.753.0011	PUNTAS DE GUTAPERCHA.	Para obturación de conductos radiculares. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.

144

EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K01.1 Dientes impactados CIE-9-MC 23.1 Extracción quirúrgica de diente	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-013-SSA2-2006 NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-517-11-EyR	Ortopantomografía
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.		
	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		

010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



URGENCIAS

CAUSES 2016

145

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z51.8 Otras atenciones médicas especificadas	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma
	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 mL.		Electrolitos séricos completos
	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 mL.		Fosfatasa alcalina
	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.		Perfil tiroideo
	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampolletas de 1 mL.		Placas de rayos X
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE.	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.		Pruebas de función renal
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 mL y gotero integral.		Resonancia magnética en regiones



010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 mL.
010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.
010.000.3609.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%.	Cada 100 mL contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 mL. Envase con 500 mL. Contiene: Sodio 77 mEq. Cloruro 77 mEq.
010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.
010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.
010.000.4551.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 6%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (60 000) 6 g. Cloruro de sodio 7.5 g. Envase con 250 mL.
010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.
010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.
010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.
010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.
010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampolletas con 1 mL.

URGENCIAS



010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 mL).
040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 mL (0.1 mg/mL).
010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.3605.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g, o glucosa monohidratada equivalente a 10.0 g de glucosa. Envase con 1 000 mL. Contiene: Glucosa 100.0 g.
010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).
010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 mL de diluyente.
010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampolleta de 5 mL.
010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.
010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.



010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 mL. De diluyente.
010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 mL.
040.000.0302.00	NALOXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. Envase con 10 ampolletas con 1 mL.
010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 mL.
010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).
010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.
010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 mL.
010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5mg. Envase con 2 mL (2.5 mg /mL).

URGENCIAS



146

ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS POR CRISIS HIPERTENSIVA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I10X Hipertensión esencial (primaria)	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA.	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-030-SSA2-2009	Biometría hemática completa
CIE-10 I15 Hipertensión secundaria	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 mL (10 mg/ mL).	GPC-SS-155-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.	GPC-IMSS-238-09-EyR	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.4095.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg. Envase con 28 tabletas.	GPC-IMSS-076-08-EyR	Placas de rayos X
	010.000.4096.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg. Envase con 28 tabletas.		Química sanguínea de 12 elementos
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.		
	010.000.2540.00	TELMISARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. Envase con 30 tabletas.		

URGENCIAS



147

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.0 Diabetes mellitus insulino dependiente, con coma	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 E10.1 Diabetes mellitus insulino dependiente, con cetoacidosis	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-015-SSA2-2010 NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma Electrolitos séricos completos
CIE-10 E11.0 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con coma	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con un frasco ampula con 10 mL.	GPC-SS-227-09-EyR	Examen general de orina
CIE-10 E11.1 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con cetoacidosis	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 1 pluma prellenada de 3 mL (100 U/mL).	GPC-IMSS-718-14-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Glucosa capilar
CIE-10 E12.0 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con coma	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 plumas prellenadas con 3 mL (100 U/mL).		Química sanguínea de 12 elementos
CIE-10 E12.1 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con cetoacidosis	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 mL en dispositivo.		
CIE-10 E13.0 Otras diabetes mellitus especificadas, con coma	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
CIE-10 E13.1 Otras diabetes mellitus especificadas, con cetoacidosis	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		
CIE-10 E14.0 Diabetes mellitus no especificada, con coma	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10mL.		
CIE-10 E14.1 Diabetes mellitus no especificada, con cetoacidosis	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		



010.000.4148.00

**INSULINA LISPRO, LISPRO
PROTAMINA SUSPENSIÓN
INYECTABLE.**

Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI.
Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. Envase con
dos cartuchos con 3 mL o un frasco ampula con 10 mL.



148

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.0 Diabetes mellitus insulino dependiente, con coma	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-015-SSA2-2010	Biometría hemática completa Electrocardiograma Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Glucosa capilar Placas de rayos X Química sanguínea de 12 elementos
CIE-10 E11.0 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con coma	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 E12.0 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con coma	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.	GPC-SS-160-09-EyR	
CIE-10 E13.0 Otras diabetes mellitus especificadas, con coma	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
CIE-10 E14.0 Diabetes mellitus no especificada, con coma	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 1 pluma prellenada de 3 mL (100 U/mL).		
	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 plumas prellenadas con 3 mL (100 U/mL).		
	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 mL en dispositivo.		
	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 mL.		
	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.		
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10mL.		
010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.			
010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.			



	<p>010.000.4162.00 INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE. Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.</p>		
	<p>010.000.4148.00 INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE. Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI. Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. Envase con dos cartuchos con 3 mL o un frasco ampula con 10 mL.</p>		



149

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANGINA DE PECHO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I20 Angina de pecho	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-030-SSA2-2009	Biometría hemática completa Creatinfosfoquinasa (CPK) Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB) Electrocardiograma Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Placas de rayos X Química sanguínea de 5 elementos
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	GPC-IMSS-191-10-EyR	
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.		
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 mL (10 mg/ mL).		
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).		
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		
	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		



010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE.	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.
010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHE.	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.
010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 mL.
010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5mg. Envase con 2 mL (2.5 mg /mL).



150

ATENCIÓN EN URGENCIAS POR INTOXICACIÓN AGUDA, USO NOCIVO Y ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 F10.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, intoxicación aguda	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-028-SSA2-2009	Biometría hemática completa
CIE-10 F10.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, uso nocivo	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma
CIE-10 F10.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-667-13-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-10 F10.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia con delirio	010.000.4490.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-664-13-EyR	Examen general de orina
CIE-10 F11.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, intoxicación aguda	010.000.4491.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
CIE-10 F11.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, uso nocivo	010.000.4492.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Glucosa capilar
CIE-10 F11.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Perfil toxicológico
CIE-10 F11.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia con delirio	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampollas o frascos ampola con 1 mL.	GPC-SS-097-08-EyR	Pruebas de función hepática
CIE-10 F12.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, intoxicación aguda	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Pruebas de función renal
CIE-10 F12.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, uso nocivo	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-097-08-EyR	Química sanguínea de 3 elementos
CIE-10 F12.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).	GPC-SS-097-08-EyR	Telerradiografía de tórax
CIE-10 F12.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia con delirio	010.000.2101.00	CLONIDINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de clonidina 0.1 mg. Envase con 30 comprimidos.	GPC-SS-097-08-EyR	



CIE-10 F13.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, intoxicación aguda	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.
CIE-10 F13.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, uso nocivo	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.
CIE-10 F13.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampollas con 1 mL.
CIE-10 F13.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia con delirio	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 mL y vasito dosificador de 5 mL.
CIE-10 F14.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, intoxicación aguda	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.
CIE-10 F14.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, uso nocivo	040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolla con 5 mL (0.1 mg/mL).
CIE-10 F14.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.
CIE-10 F14.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia con delirio	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.
CIE-10 F15.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, intoxicación aguda	040.000.5476.00	LEVOMEPRIMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampollas de 1 mL.
CIE-10 F15.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, uso nocivo	040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas
CIE-10 F15.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia	040.000.0302.00	NALOXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. Envase con 10 ampollas con 1 mL.
CIE-10 F15.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia con delirio	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampollas con 1 mL.



CIE-10 F16.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, intoxicación aguda	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.
CIE-10 F16.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, uso nocivo	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.
CIE-10 F16.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.
CIE-10 F16.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia con delirio	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.
CIE-10 F17.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, intoxicación aguda	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.
CIE-10 F17.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, uso nocivo	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.
CIE-10 F17.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia	010.000.5483.00	ZUCLOPENTIXOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Decanoato de zuclopentixol 200 mg. Envase con una ampolleta.
CIE-10 F17.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia con delirio	010.000.5484.00	ZUCLOPENTIXOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 20 tabletas.
CIE-10 F18.0 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, intoxicación aguda	010.000.5484.01	ZUCLOPENTIXOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 50 tabletas.
CIE-10 F18.1 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, uso nocivo			
CIE-10 F18.3 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia			
CIE-10 F18.4 Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia con delirio			



CIE-10 F19.0
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, intoxicación aguda

CIE-10 F19.1
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, uso nocivo

CIE-10 F19.3
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, estado de abstinencia

CIE-10 F19.4
Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, estado de abstinencia con delirio



151

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T43.3 Envenenamiento por Antipsicóticos y neurolépticos fenotiacínicos	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-110-08-EyR	Electrocardiograma Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Placas de rayos X Pruebas de función hepática Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.		
	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 mL.		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 mL.		



152

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T54.3 Efecto tóxico álcalis cáusticos y sustancias alcalinas similares	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-110-08-EyR	Electrolitos séricos completos Examen general de orina Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 mL. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.		



153

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T39.0 Envenenamiento por Salicilatos	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR	Creatinfosfoquinasa (CPK) Electrolitos séricos completos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Examen general de orina
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación

URGENCIAS



154

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR METANOL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T51.1 Efecto tóxico por metanol	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).		Examen general de orina
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 mL. De diluyente.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 mL.		Pruebas de función hepática
					Química sanguínea de 3 elementos

URGENCIAS



155

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T60.0 Efecto tóxico por Insecticidas organofosforados y carbamatos	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-110-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).	GPC-SS-100-08-EyR	
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.		
	010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).		



156

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T58X Efecto tóxico del monóxido de carbono	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Creatinfosfoquinasa (CPK)
				NOM-004-SSA3-2012	Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
				GPC-SS-487-11-EyR	Electrocardiograma Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)



157

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.0 Veneno de serpiente	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.	NOM-036-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Creatinfosfoquinasa (CPK)
CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampolletas con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	020.000.3850.00	FABOTERAPICO POLIVALENTE ANTICORALILLO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente anticorralillo modificado por digestión enzimática para neutralizar 450 DL50 (5 mg) de veneno de Micrurus sp. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 mL.	GPC-SS-298-10-EyR	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	020.000.3849.00	FABOTERAPICO POLIVALENTE ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiviperino modificado por digestión enzimática para neutralizar no menos de 790 DL50 de veneno de crótalos basiliscos y no menos de 780 DL50 de veneno de bothrops asper. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 mL. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		



010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
020.000.3843.00	SUERO ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Anticuerpos de caballo concentrados y modificados por digestión enzimática que neutralizan no menos de 790 DL50 de veneno de crotalos basiliscos y no menos de 780 DL50 de veneno de bothrops asper. Envase con un frasco ampula y diluyente con 10 mL.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.



158

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURA DE ALACRÁN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.2 Veneno de escorpión	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-033-SSA2-2011	Biometría hemática completa
	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampollitas con 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Electrolitos séricos completos
CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollitas con 3 mL.	GPC-SS-148-08-EyR	
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.		
	020.000.3847.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antialacrán modificado por digestión enzimática para neutralizar 150 DL50 (1.8 mg) de veneno de alacrán del género centruroides. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampollita con diluyente de 5 mL.		
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampollitas con 2 mL de diluyente.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		

URGENCIAS



010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
020.000.3842.00	SUERO ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Anticuerpos de caballo concentrados y modificados por digestión enzimática, para neutralizar 150 DL50 de veneno de alacrán del género centruroides. Envase con un frasco ampula y diluyente con 5 mL (una dosis).



159

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T63.3 Veneno de arañas	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 T63.4 Veneno de otros artrópodos	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampollas con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Creatinfosfoquinasa (CPK)
CIE-9-MC 99.16 Inyección de antídoto	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-SS-523-11-EyR	Electrocardiograma
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-SS-489-11-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		Examen general de orina
	020.000.3848.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIARÁCNIDO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiarácido modificado por digestión enzimática para neutralizar 6000 DL50 (180 glándulas de veneno arácido) Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolla con diluyente de 5 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampollas con 2 mL de diluyente.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampollas con 8 mL. De diluyente.		
	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		

URGENCIAS



010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



160

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A05 Otras intoxicaciones intestinales bacterianas	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1243.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 mL.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		



161

MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T14.1 Herida de región no especificada del cuerpo	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012	Muestra de encéfalo del animal agresor
CIE-10 W54 Mordedura o ataque de perro	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.	NOM-011-SSA2-2011 NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 W55.9 Mordedura o ataque de otros mamíferos, lugar no especificado	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
CIE-10 Z20.3 Contacto con y exposición a rabia	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
CIE-10 Z24.2 Necesidad de inmunización contra la rabia	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
CIE-9-MC 99.44 Vacunación contra rabia	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	020.000.3833.00	INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Inmunoglobulina humana antirrábica 300 UI. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL (150 UI/mL).		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		

URGENCIAS



010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxide diftérico no más de 5 Lf. Toxide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxide: Toxide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxide: Toxide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampulla con 5 mL (10 dosis).
020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxide diftérico no más de 5 Lf. Toxide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxide: Toxide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxide: Toxide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con
010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 mL.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.



010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
020.000.3817.00	VACUNA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus de la rabia inactivado (cepa FLOR LEP-C25) con potencia ≥ 2.5 UI cultivados en células embrionarias de pollo. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y ampolleta con 1 mL de diluyente.
020.000.3817.01	VACUNA ANTIRRÁBICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus inactivados de la rabia (cepa Distar PM/SI 38-1503-DM) con potencia ≥ 2.5 UI, cultivado en células VERO. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y jeringa prellenada con 0.5 mL de diluyente.



162

EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 T15 Cuerpo extraño en parte externa del ojo	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-526-11-EyR	Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar Colonoscopia larga Endoscopia sin toma de biopsia Examen general de orina Placas de rayos X
CIE-10 T16X Cuerpo extraño en el oído	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
CIE-10 T17 Cuerpo extraño en las vías respiratorias	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
CIE-10 T18 Cuerpo extraño en el tubo digestivo	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-10 T19 Cuerpo extraño en las vías genitourinarias	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 W45 Cuerpo extraño que penetra a través de la piel	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 98 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de aparato digestivo	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 98.1 Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de otros sitios	010.000.2824.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y BACITRACINA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 3.5 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de polimixina B. Bacitracina 400 U. Envase con 3.5 g.		
CIE-9-MC 98.2 Extracción sin incisión de otro cuerpo extraño	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 mL.		



163

CURACIÓN Y SUTURAS DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S01 Herida de la cabeza	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 S11 Herida del cuello	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-10 S20 Traumatismo superficial del tórax	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 S21 Herida del tórax	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
CIE-10 S31 Herida del abdomen, de la región lumbosacra y de la pelvis	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
CIE-10 S41 Herida del hombro y del brazo	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-10 S51 Herida del antebrazo y del codo	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1g. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.		
CIE-10 S61 Herida de la muñeca y de la mano	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.		
CIE-10 S71 Herida de la cadera y del muslo	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 S81 Herida de la pierna	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 S91 Herida del tobillo y del pie	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampula con 5 mL (10 dosis).		
CIE-9-MC 00.F9 Curación de herida	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con		



CIE-9-MC **86.59**
Cierre de piel y tejido subcutáneo de otros sitios

--	--	--



164

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S00.0 Traumatismo superficial del cuero cabelludo	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S00.9 Traumatismo superficial de la cabeza, parte no especificada	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	GPC-SSA-002-08-EyR GPC-SS-016-08-EyR	
CIE-10 S06.0 Concusión					



165

MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L55.0 Quemadura solar de primer grado	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	
CIE-10 L55.8 Otras quemaduras solares	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-744-15-EyR	
CIE-10 L55.9 Quemadura solar, no especificada	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-090-08-EyR	
CIE-10 T20.1 Quemadura de la cabeza y del cuello, de primer grado	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.	GPC-ISSSTE-678-13-EyR GPC-IMSS-453-11-EyR	
CIE-10 T21.1 Quemadura del tronco, de primer grado	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-040-08-EyR	
CIE-10 T22.1 Quemadura del hombro y miembro superior, de primer grado, excepto de la muñeca y de la mano	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-10 T23.1 Quemadura de la muñeca y de la mano, de primer grado					
CIE-10 T24.1 Quemadura de la cadera y miembro inferior, de primer grado, excepto tobillo y pie					
CIE-10 T25.1 Quemadura del tobillo y del pie, de primer grado					
CIE-10 T29.1 Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de primer grado					
CIE-10 T30.1 Quemadura de primer grado, región del cuerpo no especificada					
CIE-9-MC 00.F9 Curación de herida					



166

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE CERVICAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S13.4 Esguinces y torceduras de la columna cervical CIE-9-MC 93.52 Aplicación de soporte cervical	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-008-08-EyR	Placas de rayos X
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		

URGENCIAS



040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.
-----------------	--	---



167

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE HOMBRO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S43.4 Esguinces y torceduras de la articulación del hombro	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S43.5 Esguinces y torceduras de la articulación acromioclavicular	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-9-MC 93.56 Aplicación de vendaje de presión	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.			
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			

URGENCIAS



168

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE CODO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S53.4 Esguinces y torceduras del codo	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-198-10-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-9-MC 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		

URGENCIAS



169

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S63.5 Esguince y torcedura de la muñeca	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-065-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 S63.6 Esguinces y torceduras de dedo(s) de la mano	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-10 S63.7 Esguinces y torceduras de otras partes y de las no especificadas de la muñeca y de la mano	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			



170

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ESGUINCE DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S83.4 Esguinces y torceduras que comprometen los ligamentos laterales (externo) (interno) de la rodilla	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-388-10-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 S83.5 Esguinces y torceduras que comprometen el ligamento cruzado (anterior) (posterior) de la rodilla	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-10 S83.6 Esguinces y torceduras de otras partes y las no especificadas de la rodilla	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			

URGENCIAS



171

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S93.4 Esguinces y torceduras del tobillo	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-034-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 S93.5 Esguinces y torceduras de dedo(s) del pie	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-10 S93.6 Esguinces y torceduras de otros sitios y de los no especificados del pie	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
CIE-9-MC 93.54 Aplicación de férula	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.			

URGENCIAS





HOSPITALIZACIÓN

CAUSES 2016

172

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N10X Nefritis tubulointersticial aguda	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-185-10-EyR	Biometría hemática completa Examen general de orina Química sanguínea de 3 elementos Ultrasonido de vías urinarias Urocultivo
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampola con o sin 10 mL de diluyente.		
	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.		
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampollas de 1 mL.		



010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada envase contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 100 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampollas con 3 mL.



010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.



173

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J21 Bronquiolitis aguda	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.	NOM-031-SSA2-1999	Biometría hemática completa Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Telerradiografía de tórax
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.	GPC-IMSS-032-08-EyR	
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.		



174

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J20 Bronquitis aguda	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Placas de rayos X
	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.	GPC-SSA-189-10-EyR	
	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.		
	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.		
	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.		
	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.		
	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).		
	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.		
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		



010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.
010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.
010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.
010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.
010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 mL (11.22 g) como aerosol.
010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 mL.
010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.
010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.



010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.
010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.



175

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G00 Meningitis bacteriana no clasificada en otra parte	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 G01X Meningitis en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte	010.000.2012.00	AMFOTERICINA B SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amfotericina B 50 mg. Envase con un frasco ampula.	NOM-004-SSA3-2012	Citológico y citoquímico de líquido cefalorraquídeo
CIE-10 G02 Meningitis en otras enfermedades infecciosas clasificadas otra parte	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	GPC-SS-310-10-EyR	Coagulación de líquido cefalorraquídeo
CIE-10 G03 Meningitis debida a otras causas y a las no especificadas	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		Cultivo de líquido cefalorraquídeo
CIE-10 G04 Encefalitis mielitica y encefalomielitica	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.		Electroencefalograma (EEG) sin pruebas activadoras
CIE-10 G05 Encefalitis mielitica y encefalomielitica en enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		Electrolitos séricos completos
CIE-9-MC 03.31 Punción espinal	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaína equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		Potenciales evocados auditivos
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.		Potenciales evocados visuales
	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		Punción lumbar
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.		Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 mL).		



010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampollita con 2 mL.
010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampollita con 2 mL.
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.
010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollitas con 2 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.



010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 mL.



176

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H70 Mastoiditis y afecciones relacionadas CIE-9-MC 20 Miringotomía CIE-9-MC 20.4 Mastoidectomía	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Cultivo de líquidos biológicos Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.	GPC-ISSSTE-638-13-EyR	
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	GPC-IMSS-521-11-EyR	
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 mL.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		



010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



177

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M86 Osteomielitis	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-111-08-EyR	Biometría hemática completa Cultivo de líquidos biológicos Hemocultivo Mielocultivo Placas de rayos X Tomografía de sitio afectado
CIE-9-MC 77 Secuestrectomía, sitio no especificado	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 84 Amputación de miembro superior, no especificada de otra manera	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 84.1 Amputación de miembro inferior, no especificada de otra manera	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampola, con o sin 2 mL de diluyente.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampola y 5 mL de diluyente.		
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 5 mL de diluyente.		
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 3 mL de diluyente.		
	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 10 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		



010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.
010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.
010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.



010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



178

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J12 Neumonía viral no clasificada en otra parte	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 J13X Neumonía debida a streptococcus pneumoniae	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar
CIE-10 J14X Neumonía debida a haemophilus influenzae	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampula con 2 mL.	GPC-SSA-098-08-EyR	Cultivo de expectoración
CIE-10 J15 Neumonía bacteriana no clasificada en otra parte	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampula con 2 mL.	GPC-S-120-08-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-10 J16 Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos, no clasificados en otra parte	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampula con 2 mL.	GPC-IMSS-624-13-EyR	Flujometría
CIE-10 J17 Neumonía en enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampula con 2 mL.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
CIE-10 J18 Neumonía organismo no especificado	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.		



010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.
010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 mL de diluyente.
010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 mL de diluyente.
010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.
010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.
010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.
010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.
010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.
010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.



010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.
010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacin hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacin. Envase con 7 tabletas.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL. contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 mL.



179

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J12 Neumonía viral no clasificada en otra parte	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 J13X Neumonía debida a streptococcus pneumoniae	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar
CIE-10 J14X Neumonía debida a haemophilus influenzae	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	GPC-SSA-098-08-EyR	Cultivo de expectoración
CIE-10 J15 Neumonía bacteriana no clasificada en otra parte	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.	GPC-IMSS-624-13-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-10 J16 Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos, no clasificados en otra parte	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	GPC-IMSS-234-09-EyR	Flujometría
CIE-10 J17 Neumonía en enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
CIE-10 J18 Neumonía organismo no especificado	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.		
	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.		
	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.		



010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.
010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 mL de diluyente.
010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 mL de diluyente.
010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 mL de diluyente.
010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.
010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.
010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.
010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.
010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.



010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 100 mL.
010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.



010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 mL.



180

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A06.4 Absceso amebiano del hígado CIE-9-MC 50.OX Hepatotomía	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-282-10-EyR	Placas de rayos X
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampola y 5 mL de diluyente.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 5 mL de diluyente.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 3 mL de diluyente.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 10 mL de diluyente.		Ultrasonido de hígado y vías biliares
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.		



010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



181

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N70 Salpingitis y ooforitis	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-039-SSA2-2002	Biometría hemática completa
CIE-10 N71 Enfermedades inflamatorias del utero, excepto cuello	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de exudado/secreción cérvico-vaginal
CIE-10 N73.0 Parametritis y celulitis pélvica aguda	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	GPC-IMSS-072-08-EyR	Examen general de orina
CIE-10 N73.1 Parametritis y celulitis pélvica crónica	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-10 N73.2 Parametritis y celulitis pélvica no especificada	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 3 mL de diluyente.		Ultrasonido abdomino - pélvico
CIE-10 N73.8 Otras enfermedades inflamatorias pélvicas femeninas	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampola y ampolla con 10 mL de diluyente.		
CIE-10 N73.9 Enfermedad inflamatoria pélvica femenina, no especificada	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.			



010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 mL.
010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 mL.
010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



182

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q20.0 Amenaza de aborto	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.4217.00	PROGESTERONA PERLAS.	Cada perla contiene: Progesterona de 200 mg. Envase con 14 perlas.	GPC-SSA-026-08-EyR	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
					Grupo sanguíneo y factor Rh
					Química sanguínea de 3 elementos
					Tiempos y pruebas de coagulación
					Ultrasonido obstétrico



183

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O47.0 Falso trabajo de parto antes de las 37 semanas completas de gestación	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolleta con 1 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.	GPC-SSA-118-08-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.	GPC-IMSS-063-08-EyR	Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 mL.		Ultrasonido obstétrico
	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.		



184

ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 080 Parto único espontáneo	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 083 Otros partos únicos asistidos	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina anti D 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-753-15-EyR	Coombs directo Coombs indirecto
CIE-10 084.0 Parto múltiple, todos espontáneos	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.	GPC-IMSS-052-08-EyR	Examen general de orina
CIE-10 Z39 Examen y atención del postparto	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh Pruebas cruzadas
CIE-9-MC 73.6X Episiotomía	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
CIE-9-MC 73.A Procedimiento que reducen la morbilidad y la mortalidad materno-neonatal al nacimiento					Registro tococardiográfico Tiempos y pruebas de coagulación



185

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N73.3 Peritonitis pélvica aguda, femenina	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 N73.4 Peritonitis pélvica crónica, femenina	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
CIE-10 N73.5 Peritonitis pélvica femenina, no especificada	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-272-10-EyR	Examen general de orina
CIE-10 N73.6 Adherencias peritoneales pélvicas femeninas	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Hemocultivo
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		



010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.
010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



186

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O85X Sepsis puerperal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Examen general de orina Química sanguínea de 3 elementos Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-272-10-EyR	
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollitas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollitas de 5 mL.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		



010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.
010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



187

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O85X Sepsis puerperal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Ácido láctico sérico
CIE-10 O86.4 Pirexia de origen desconocido consecutiva al parto	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 O86.8 Otras infecciones puerperales especificadas	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Depuración de creatinina
CIE-10 R57.2 Choque séptico	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-272-10-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.		Examen general de orina
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		Hemocultivo
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		Niveles séricos de procalcitonina
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		Pruebas cruzadas
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		Pruebas de función hepática



010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampollita con 2 mL.
010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.
010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla o ampollita contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampollitas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampulla con 20 mL.
010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampollitas con 5 mL.
010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampollitas con 1 mL.
010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampollita con 2 mL.
010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampollita con 2 mL.
010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampulla y 50 ampollitas con 2 mL de diluyente.
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampulla.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampulla.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollitas con 2 mL.



010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.



188

ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z00.1 Control de salud de rutina del niño	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-034-SSA2-2013	Grupo sanguíneo y factor Rh
CIE-10 Z37.9 Producto del parto no especificado	010.000.1732.00	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 3 ampolletas de 0.2 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Tamiz auditivo neonatal
CIE-9-MC 00.1 Pruebas neonatales	010.000.1732.01	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 5 ampolletas de 0.2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Tamiz neonatal básico
CIE-9-MC 89.7X Reconocimiento médico general	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.	GPC-SSA-226-09-EyR	
	030.000.0012.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO SIN LACTOSA POLVO.	Envase con 375 a 400 g y medida de 4.4 a 4.5 g.	GPC-SS-055-08-EyR	
				GPC-SSSTE-699-13-EyR	



189

DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 P58 Ictericia neonatal debida a otras hemolisis excesivas</p> <p>CIE-10 P59 Ictericia neonatal por otras causas y por las no especificadas</p>				<p>NOM-007-SSA2-1993</p> <p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>GPC-IMSS-262-10-EyR</p>	<p>Bilirrubina directa</p> <p>Bilirrubina indirecta</p> <p>Bilirrubinas totales (directa e indirecta)</p> <p>Biometría hemática completa</p> <p>Coombs directo</p> <p>Examen general de orina</p> <p>Grupo sanguíneo y factor Rh</p> <p>Reticulocitos</p>



190

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.3 Otros recién nacidos pretérmino	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.40 a 4.50 g.	NOM-004-SSA3-2012	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.	GPC-IMSS-645-13-EyR	Química sanguínea de 3 elementos
				GPC-IMSS-418-11-EyR	



191

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.3 Otros recién nacidos pretérmino	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.40 a 4.50 g.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos
CIE-10 P80 Hipotermia del recién nacido	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.40 a 4.50 g.	GPC-IMSS-645-13-EyR	Examen general de orina
	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		Hemocultivo Química sanguínea de 3 elementos



192

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 P07.1 Otro peso bajo al nacer	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-418-11-EyR	Biometría hemática completa
	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.40 a 4.50 g.		Electrolitos séricos completos
CIE-10 P07.3 Otros recién nacidos pretérmino	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.		Examen general de orina Química sanguínea de 3 elementos



193

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 Q13X Hipertensión gestacional [inducida por el embarazo]</p> <p>CIE-10 Q14.0 Preeclampsia leve a moderada</p>	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Depuración de creatinina
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Determinación de proteinuria con tiras reactivas
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.	GPC-SS-020-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.	GPC-IMSS-586-12-EyR	Examen general de orina
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		Microalbuminuria
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		Pruebas cruzadas
					Pruebas de función hepática
					Química sanguínea de 5 elementos
					Registro tococardiográfico
					Tiempos y pruebas de coagulación
					Ultrasonido obstétrico



194

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q14.1 Preeclampsia severa	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolleta con 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Depuración de creatinina en 24 horas
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.	GPC-SS-020-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.	GPC-IMSS-586-12-EyR	Examen general de orina
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		Proteinuria de 24 horas
	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampola con o sin diluyente.		Pruebas cruzadas
	010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).		Pruebas de función hepática



195

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q15 Eclampsia	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolla con 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-007-SSA2-1993	Depuración de creatinina en 24 horas
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollas de 10 mL. Cada ampolla con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollas con 10 mL.	GPC-SS-020-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-586-12-EyR	Examen general de orina
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolla (250 mg/5 mL).		Placas de rayos X
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas cruzadas
	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.		Pruebas de función hepática
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Pruebas de función renal
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.		Química sanguínea de 5 elementos



010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollas de 10 mL.
010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.
010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.
010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.
010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.
010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampolla con o sin diluyente.
010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampollas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).



196

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 072 Hemorragia postparto	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Depuración de creatinina en 24 horas
CIE-10 075.1 Choque durante o después del trabajo de parto y el parto	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.	GPC-SS-103-08-EyR	Electrocardiograma
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.	GPC-IMSS-162-09-EyR	Examen general de orina
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0641.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (40 000) 10 g, glucosa 5 g. Envase con 500 mL.		Placas de rayos X
	010.000.0641.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (40 000) 10 g, glucosa 5 g. Envase con 500 mL.		Proteinuria de 24 horas
	010.000.4551.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 6%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (60 000) 6 g. Cloruro de sodio 7.5 g. Envase con 250 mL.		Pruebas cruzadas
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.		Química sanguínea de 5 elementos
010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.		Reticulocitos	
040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación	
					Ultrasonido abdomino - pélvico
					Ultrasonido hepático



010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollas de 10 mL.
010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampollas con 1 mL.
010.000.3661.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Poligelina 3.5 g. Envase con 500 mL con o sin equipo para su administración.
010.000.3664.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Polimerizado de gelatina succinilada degradada 4.0 g. Envase con 500 mL.
010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampollas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).



197

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q43.2 Placenta anormalmente adherida	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 Q44.1 Placenta previa con hemorragia	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-103-08-EyR	Depuración de creatinina Electrocardiograma
CIE-10 Q45 Desprendimiento prematuro de la placenta	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.	GPC-ISSSTE-124-08-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-10 Q69.4 Trabajo de parto y parto complicados por vasa previa	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampolla o ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Examen general de orina
	010.000.0641.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (40 000) 10 g, glucosa 5 g. Envase con 500 mL.	GPC-IMSS-162-09-EyR	Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.4551.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 6%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (60 000) 6 g. Cloruro de sodio 7.5 g. Envase con 250 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh Pruebas cruzadas
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampollas de 1 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampollas con 1 mL.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.		Registro tococardiográfico
	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampollas con 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación Ultrasonido abdomino - pélvico



198

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O86.0 Infección de herida quirúrgica obstétrica	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 O90.0 Dehiscencia de sutura de cesárea	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-346-09-EyR	Cultivo de líquidos biológicos Examen general de orina
CIE-10 O90.1 Dehiscencia de sutura obstétrica perineal	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampola con 2 mL.	GPC-ISSSTE-527-11-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
CIE-10 O90.2 Hematoma de herida quirúrgica obstétrica	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.		
	010.000.1939.00	CEFALOXITINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefaloxitina monohidratada equivalente a 500 mg de cefaloxitina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampola y 5 mL de diluyente.		



010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%.	Cada 100 mL. contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 mL. con atomizador manual.
010.000.0263.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Glucosa monohidratada 150 mg. Envase con 50 ampolletas con 2 mL.
010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



199

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N20 Cálculo del riñón y del ureter	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-9-MC 56.2X Ureterotomía	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SS-215-09-EyR	Cistoscopia
CIE-9-MC 58.0X Ureterotomía	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-635-13-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-9-MC 58.6X Dilatación de uretra	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Examen general de orina
CIE-9-MC 98.51 Litotricia por ondas de choque extracorporales del riñón, del ureter y de la vejiga	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Placas de rayos X
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Proteína C reactiva
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		Tomografía renal contrastada
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Ultrasonido renal y vesical
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		Urocultivo
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		Urografía excretora
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.



200

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N21 Cálculo de las vías urinarias inferiores	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-9-MC 58.6X Dilatación de uretra	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SS-215-09-EyR	Cistoscopia
CIE-9-MC 98.51 Litotricia por ondas de choque extracorporales del riñón, del uréter y de la vejiga	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-635-13-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Examen general de orina
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Placas de rayos X
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		Ultrasonido renal y vesical
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Urocultivo
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		Urografía excretora
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.



201

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N44X Torsión del testículo	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 N45 Orquitis y epididimitis	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	GPC-IMSS-229-10-EyR	Examen general de orina
CIE-9-MC 63.52 Reducción de torsión de testículo o cordón espermatóico	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-IMSS-039-08-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		Ultrasonido Doppler
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		



010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



202

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 R33X Retención de orina	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 00.H8 Instalación de sonda vesical	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.	GPC-IMSS-559-12-EyR	
CIE-9-MC 00.H9 Retiro de sonda vesical					
CIE-9-MC 57.17 Cistostomía percutánea					
CIE-9-MC 57.94 Inserción de catéter urinario permanente					
CIE-9-MC 58.6X Dilatación de uretra					
CIE-9-MC 97.63 Extracción de tubo de cistostomía					



203

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N41.0 Prostatitis aguda	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.	GPC-SS-683-13-EyR	Cultivo de líquidos biológicos
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		Examen general de orina
	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.		Ultrasonido transrectal
	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.		
	010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.		



010.000.5309.02

**TAMSULOSINA CÁPSULA DE
LIBERACIÓN PROLONGADA.**

Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.



204

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES POR FLAVIVIRUS)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A91X Fiebre del dengue hemorrágico	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.	NOM-032-SSA2-2014	Anticuerpos IgM contra Dengue
	CIE-10 U06.9 Enfermedad del virus Zika	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.	NOM-017-SSA2-2012 NOM-004-SSA3-2012
	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampolletas con 1 mL.	GPC-SSA-151-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		Placas de rayos X
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		Pruebas cruzadas
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		Química sanguínea de 5 elementos Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		Ultrasonido abdominal superior
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.3661.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Poligelina 3.5 g. Envase con 500 mL con o sin equipo para su administración.		



010.000.3664.00

**POLIGELINA SOLUCIÓN
INYECTABLE.**

Cada 100 mL contienen: Polimerizado de gelatina succinilada degradada 4.0 g. Envase con 500 mL.



205

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S06.1 Edema cerebral traumático	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 S06.2 Traumatismo cerebral difuso	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 mL.	GPC-SSA-002-08-EyR GPC-SS-016-08-EyR	Electrolitos séricos completos Placas de rayos X
CIE-10 S06.3 Traumatismo cerebral focal	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 mL).		Química sanguínea de 3 elementos Tomografía axial computarizada de cráneo contrastada
CIE-10 S06.8 Otros traumatismos intracraneales	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		Tomografía axial computarizada de cráneo simple
CIE-10 S06.9 Traumatismo intracraneal, no especificado	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



206

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE PANCREATITIS AGUDA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K85 Pancreatitis aguda	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampolla con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Amilasa sérica
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampolla con 2 mL.	GPC-SSA-011-08-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-239-09-EyR	Electrocardiograma
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampolla con 2 mL.		Electrolitos séricos completos
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampolla de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.		Examen general de orina
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollas de 10 mL. Cada ampolla con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Lipasa pancreática
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampolla y 10 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Pruebas cruzadas
	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollas de 10 mL.		Pruebas de función renal



010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada envase contiene: Levofloxacinó hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacinó. Envase con 100 mL.
010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 mL de diluyente.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.



207

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DEL ESTATUS EPILÉPTICO Y CRISIS CONVULSIVAS DE DIFÍCIL CONTROL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G41 Estado de mal epiléptico	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
	CIE-10 R56 Convulsiones no clasificadas en otra parte	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolla (250 mg/5 mL).	GPC-SSA-210-09-EyR
	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 mL y vasito dosificador de 5 mL.	GPC-SSA-092-08-EyR	Electrolitos séricos completos
	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.		Examen general de orina
	010.000.2610.00	FENITOÍNA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenitoína sódica 30 mg. Envase con 50 tabletas.		Niveles séricos de drogas terapéuticas
	040.000.2619.00	FENOBARBITAL ELÍXIR.	Cada 5 mL contienen: Fenobarbital 20 mg. Envase con 60 mL y vasito dosificador de 5 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.5664.00	LACOSAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Lacosamida 200 mg. Envase con frasco ampolla con 20 mL. (10 mg/mL).		Resonancia magnética de cráneo
	010.000.5660.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 50 mg. Envase con 14 tabletas.		Tomografía axial computarizada de cráneo contrastada
	010.000.5662.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 150 mg. Envase con 28 tabletas.		Tomografía axial computarizada de cráneo simple
	010.000.5661.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. Envase con 28 tabletas.		
	010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 mL.		



010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valpróico. Envase con 40 tabletas.
010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valpróico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.



208

TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I10X Hipertensión esencial (primaria)	010.000.2530.00	CANDESARTÁN CILEXETILO-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 28 tabletas.	NOM-030-SSA2-2009	Biometría hemática completa
	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA.	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Electrocardiograma
CIE-10 I15 Hipertensión secundaria	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 mL (10 mg/ mL).	GPC-IMSS-238-09-EyR	Placa de rayos X
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.	GPC-IMSS-076-08-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		
	010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.		
	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.		



010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.
010.000.2542.00	TELMISARTÁN-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHE.	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.
010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA.	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.
010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5mg. Envase con 2 mL (2.5 mg /mL).



209

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I50 Insuficiencia cardíaca CIE-10 J81X Edema pulmonar	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Alanina aminotransferasa
	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.	GPC-SSA-219-09-EyR	Aspartato aminotransferasa
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-S-186-15-EyR	Biometría hemática completa
	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR.	Cada mL contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 mL. con gotero calibrado de 1 mL. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.		Creatinfosfoquinasa (CPK)
	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.		Creatinfosfoquinasa fracción MB (CPK-MB)
	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.		Deshidrogenasa láctica (DHL)
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.		Ecocardiograma a color
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.		Electrocardiograma
	010.000.2304.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 20 tabletas.		Examen general de orina
	010.000.2304.01	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 30 tabletas.		Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		Placas de rayos X
	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.		Química sanguínea de 5 elementos
					Tiempos y pruebas de coagulación



010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.
010.000.2542.00	TELMISARTÁN- HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas.
010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE.	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.



210

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J44 Otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas	010.000.2262.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas y dispositivo inhalador.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-037-08-EyR	Biometría hemática completa Broncoscopia con o sin cepillado broncoalveolar Electrocardiograma Electrolitos séricos completos Espirometría Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Placas de rayos X Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2263.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas (repuesto).		
	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.		
	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.		
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.		
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2190.01	IPRATROPIO MONOHIDRATADO, BROMURO DE, SALBUTAMOL, SULFATO DE, SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN.	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg se salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).		
	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 mL (21.0 g) como aerosol.		
	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 mL (11.22 g) como aerosol.		
	C840600018	OXÍGENO.			
	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.		



010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 0.33 mg de salmeterol propionato de fluticasona 0.67 mg. Envase con 120 dosis y dispositivo inhalador.
010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.
010.000.0438.00	TERBUTALINA POLVO.	Cada dosis contiene: Sulfato de terbutalina 0.5 mg. Envase con inhalador para 200 dosis.
010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.



211

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.4 Diabetes mellitus insulino dependiente, con complicaciones neurológicas	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa Química sanguínea de 3 elementos
CIE-10 E11.4 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con complicaciones neurológicas	040.000.2164.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 400 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-015-SSA2-2010	
CIE-10 E12.4 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones neurológicas	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 E13.4 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones neurológicas	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA.	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.	GPC-SSA-010-08-EyR	
CIE-10 E14.4 Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones neurológicas	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 mL.	GPC-SS-349-09-EyR	
CIE-10 G59.0 Mononeuropatía diabética	010.000.4485.00	DULOJETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA.	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.		
CIE-10 G63.2 Polineuropatía diabética	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.4356.01	PREGABALINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. Envase con 28 cápsulas.		
	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.		



212

TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.5 Diabetes mellitus insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 E11.5 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampolla con 2 mL.	NOM-015-SSA2-2010	Cultivo de líquidos biológicos
CIE-10 E12.5 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampolla con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 E13.5 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampolla con 2 mL.	GPC-SS-349-09-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 E14.5 Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampolla con 2 mL.	GPC-SS-005-08-EyR	Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-9-MC 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampolla y 10 mL de diluyente.	GPC-ISSSTE-679-13-EyR	
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.		
	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		



010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.
010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.
010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%.	Cada 100 mL. contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 mL. con atomizador manual.
010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1g. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.
010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA.	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.



010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.4261.00	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 6 tabletas.
010.000.4261.01	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 8 tabletas.
010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 12 tabletas.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.
010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.



213

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 L55.1 Quemadura solar de segundo grado	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 T20.2 Quemadura de la cabeza y del cuello, de segundo grado	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos
CIE-10 T21.2 Quemadura del tronco, de segundo grado	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SS-744-15-EyR	Electrolitos séricos completos
CIE-10 T22.2 Quemadura del hombro y miembro superior, de segundo grado, excepto de la muñeca y de la mano	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SS-090-08-EyR	Examen general de orina
CIE-10 T23.2 Quemadura de la muñeca y de la mano, de segundo grado	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.	GPC-ISSSTE-678-13-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
CIE-10 T24.2 Quemadura de la cadera y miembro inferior, de segundo grado, excepto tobillo y pie	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampola y 5 mL de diluyente.	GPC-IMSS-040-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 T25.2 Quemadura del tobillo y del pie, de segundo grado	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		Proteína C reactiva
CIE-10 T29.2 Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de segundo grado	010.000.5079.00	CLOROPIRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de clorpiramina 20 mg. Envase con 5 ampollas con 2 mL.		Química sanguínea de 5 elementos
CIE-10 T30.2 Quemadura de segundo grado, región del cuerpo no especificada	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollas con 10 mL.		
CIE-9-MC 00.F9 Curación de herida	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 86.22 Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 86.28 Desbridamiento no excisional de herida, infección o quemadura	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.		



010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 mL.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios



010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.4126.00	SULFADIAZINA DE PLATA CREMA.	Cada 100 g contiene: Sulfadiazina de plata micronizada 1 g. Envase con 375 g.



214

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA DIGESTIVA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K22.6 Síndrome de laceración y hemorragia gastroesofágicas	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampollas de 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 K25.0 Úlcera gástrica, aguda con hemorragia	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-150-08-EyR	Electrocardiograma Endoscopia con escleroterapia
CIE-10 K25.4 Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con hemorragia	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.	GPC-ISSSTE-133-08-EyR	Examen general de orina
CIE-10 K26.0 Úlcera duodenal, aguda con hemorragia	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.	GPC-IMSS-169-09-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh Panendoscopia
CIE-10 K26.4 Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con hemorragia	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		Placas de rayos X
CIE-10 K27.0 Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con hemorragia	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Pruebas cruzadas
CIE-10 K27.4 Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con hemorragia	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Rectosigmoidoscopia
CIE-10 K28.0 Úlcera gastroyeyunal, aguda con hemorragia	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.		
CIE-10 K28.4 Úlcera gastroyeyunal, crónica o no especificada, con hemorragia					
CIE-10 K29.0 Gastritis aguda hemorrágica					
CIE-10 K62.5 Hemorragia del ano y del recto					
CIE-10 K92.2 Hemorragia gastrointestinal, no especificada					



CIE-9-MC **44.4**
Sutura de úlcera péptica no especificada de otra
manera

CIE-9-MC **44.91**
Ligadura de várices gástricas



215

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q14.2 Síndrome HELLP	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolla con 1 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.	NOM-007-SSA2-1993	Depuración de creatinina en 24 horas
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollitas de 10 mL. Cada ampolla con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	NOM-004-SSA3-2012	Electrocardiograma
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollitas con 10 mL.	GPC-SS-020-08-EyR	Examen general de orina
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolla con 2 mL.	GPC-IMSS-586-12-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.3432.00	DEXAMETASONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dexametasona 0.5 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Placas de rayos X
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollitas de 2 mL.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Proteinuria de 24 horas
	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas cruzadas
	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolla (250 mg/5 mL).		Pruebas de función hepática
	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.		Pruebas de función renal
	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.		Registro tococardiográfico



010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollas de 10 mL.
010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.
010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.
010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.
010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.
010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampolla con o sin diluyente.
010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampollas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).



216

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O41.1 Infección de la bolsa amniótica o de las membranas	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampola y 2 mL de diluyente.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	GPC-IMSS-606-13-EyR	Hemocultivo
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		Proteína C reactiva
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		Registro tococardiográfico
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		Ultrasonido obstétrico
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Velocidad de sedimentación globular
	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolla con 2 mL.		
	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolla con 2 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		



010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



217

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 O88 Embolia obstétrica	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolla con 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Dímero "D"
	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollas de 10 mL. Cada ampolla con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.	GPC-SS-656-13-EyR	Electrocardiograma
	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollas con 10 mL.	GPC-SS-551-12-EyR	Examen general de orina
	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-436-11-EyR	Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampola o ampolla con 2 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampollas de 2 mL.		Placas de rayos X
	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampollas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampola con 20 mL.		Proteinuria de 24 horas
	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampollas con 5 mL.		Pruebas cruzadas
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		Pruebas de función renal
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		Química sanguínea de 3 elementos



040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.
040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 mL.
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 mL.
010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).
010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).
010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.
010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.
010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.



010.000.0599.00

**NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE
LIBERACIÓN PROLONGADA.**

Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.



218

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q24.4 Diabetes mellitus que se origina con el embarazo	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10mL.	NOM-015-SSA2-2010	Depuración de creatinina en 24 horas
	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Examen general de orina
	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Glucosa capilar
				GPC-IMSS-320-10-EyR	Hemoglobina glucosilada
				Perfil de lípidos	
				Química sanguínea de 3 elementos	
				Registro tococardiográfico	
				Ultrasonido obstétrico	

219

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEXISTENTE EN EL EMBARAZO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 O10.0 Hipertensión esencial preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio</p> <p>CIE-10 O10.1 Enfermedad cardíaca hipertensiva preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio</p> <p>CIE-10 O99.4 Enfermedades del sistema circulatorio que complican el embarazo, el parto y el puerperio</p>	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	NOM-017-SSA2-2012	Biometría hemática completa
	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampola o una ampolla con 1 mL.	NOM-007-SSA2-1993	Electrocardiograma
	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Examen general de orina
	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.	GPC-IMSS-058-08-EyR	Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.		Registro tococardiográfico
	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampollas con 1.0 mL.		Ultrasonido obstétrico
	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.		

220

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q22.3 Flebotrombosis profunda en el embarazo	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa Examen general de orina Grupo sanguíneo y factor Rh Química sanguínea de 5 elementos Relación Normalizada Internacional (INR) Tiempos y pruebas de coagulación Ultrasonido Doppler periférico (arterial)
	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-544-11-EyR	
CIE-10 O87.1 Flebotrombosis profunda en el puerperio	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-436-11-EyR	
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).		
	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 mL.		
	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 mL.		
	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 mL.		
	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 mL.		
	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 mL.		





CIRUGÍA

CAUSES 2016

221

LAPAROTOMÍA EXPLORADORA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 54.11 Laparotomía exploradora	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Electrolitos séricos completos Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos Ultrasonido abdominal completo
CIE-9-MC 54.21 Laparoscopia	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 54.25 Lavado peritoneal	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.			



010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.



010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



222

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K35 Apendicitis aguda	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-049-08-EyR	Biometría hemática completa Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Placas de rayos X Ultrasonido abdominal completo
CIE-9-MC 47 Apendicectomía	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.		
CIE-9-MC 47.1 Apendicectomía incidental	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		



010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.



010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITARIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampollas de 5 mL.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



223

ESPLENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 41.43 Esplenectomía parcial	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-301-10-EyR	Biometría hemática completa Electrolitos séricos completos Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3) Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC) Tomografía axial computarizada abdominal simple (TAC) Ultrasonido abdominal superior
	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 mL			
010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollitas o frasco ampola con 2 mL.			
010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampola contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampola de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.			
010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolla contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampollitas de 10 mL. Cada ampolla con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.			
010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.			
010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollitas de 1 mL.			
010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollitas de 5 mL.			
010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.			
010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.			
010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.			



010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampollas con 10 mL.
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.
010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampollas de 10 mL.
010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampollas de 10 mL.
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.
010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampolla y 50 ampollas con 8 mL. De diluyente.
010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampolla con 2 mL.



010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios



010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



224

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K57 Enfermedad diverticular del intestino	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-212-09-EyR	Biometría hemática completa Colon por enema Colonoscopia larga Electrolitos séricos completos Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
CIE-9-MC 45.6 Otra excisión de intestino delgado	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 45.7 Extirpación parcial abierta y otra extirpación parcial de intestino grueso	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 45.82 Colectomía intraabdominal total abierta	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 45.83 Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
CIE-9-MC 45.9 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 46.1 Colostomía, no especificada de otra manera	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-9-MC 46.2 Ileostomía, no especificada de otra manera	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampola.		



010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.



010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO.	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.
010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 mL.
010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA.	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



225

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K55 Trastornos vasculares de los intestinos	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-9-MC 45.6 Otra excisión de intestino delgado	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-ISSSTE-358-10-Eyr	Electrolitos séricos completos
CIE-9-MC 45.7 Extirpación parcial abierta y otra extirpación parcial de intestino grueso	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampula con 2 mL.		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 45.8 Colectomía intraabdominal total	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampula con 2 mL.		Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃)
CIE-9-MC 45.9 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampula con 2 mL.		Placas de rayos X
CIE-9-MC 46.1 Colostomía, no especificada de otra manera	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampula con 2 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-9-MC 46.2 Ileostomía, no especificada de otra manera	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Relación Normalizada Internacional (INR)
CIE-9-MC 54.5 Lisis de adherencias peritoneales	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		Tomografía axial computarizada abdominal contrastada (TAC)
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 mL.		



010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.
010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.
010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.
010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampolla.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.



010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.



040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0623.00	WARFARINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. Envase con 25 tabletas.



226

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ÍLEO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K56.0 Íleo parálítico	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-359-12-EyR	Electrolitos séricos completos Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos
CIE-10 K56.1 Invaginación	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-10 K56.3 Íleo por cálculo biliar	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-10 K56.4 Otras obstrucciones del intestino	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-10 K56.5 Adherencias [bridas] intestinales con obstrucción	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
CIE-10 K56.6 Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 K56.7 Íleo, no especificado	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-9-MC 45.6 Otra excisión de intestino delgado	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 45.7 Extirpación parcial abierta y otra extirpación parcial de intestino grueso	010.000.1937.00	CEFTRIXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 45.8 Colectomía intraabdominal total	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
CIE-9-MC 45.9 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 46.1 Colostomía, no especificada de otra manera	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampola.		



CIE-9-MC **46.2**
Ileostomía, no especificada de otra manera

CIE-9-MC **54.5**
Lisis de adherencias peritoneales

010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.



010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



227

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K25.1 Úlcera gástrica, aguda con perforación	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 K25.5 Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con perforación	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SSSTE-549-12-EyR GPC-IMSS-169-09-EyR	Electrolitos séricos completos Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 K26.1 Úlcera duodenal, aguda con perforación	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
CIE-10 K26.5 Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con perforación	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Placas de rayos X Pruebas cruzadas
CIE-10 K27.1 Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con perforación	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-10 K27.5 Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con perforación	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-10 K28.1 Úlcera gastroyunal, aguda con perforación	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-10 K28.5 Úlcera gastroyunal, crónica o no especificada, con perforación	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
CIE-10 K63.1 perforación del intestino (no traumática)	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 45.5 Aislamiento de segmento intestinal, no especificado de otra manera	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
CIE-9-MC 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
CIE-9-MC 45.63 Resección total de intestino delgado	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		



CIE-9-MC 45.7 Extirpación parcial abierta y otra extirpación parcial de intestino grueso	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
CIE-9-MC 45.8 Colectomía intraabdominal total	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.
CIE-9-MC 45.9 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
CIE-9-MC 46.11 Colostomía temporal	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampolla.
CIE-9-MC 46.21 Ileostomía temporal	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampolla.
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampolla contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampollas o frascos ampolla con 10 mL.
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.



010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con 10 mL de diluyente.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



228

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K56.2 Vólvulo	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-209-09-EyR	Biometría hemática completa Colonoscopia larga Electrolitos séricos completos Placas de rayos X Química sanguínea de 3 elementos
CIE-9-MC 45.62 Otra resección parcial de intestino delgado	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 45.7 Extirpación parcial abierta y otra extirpación parcial de intestino grueso	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 45.9 Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 46.8 Manipulación intraabdominal de intestino, no especificada de otra manera	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampola.		



010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO.	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.



010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 mL.
010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA.	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



229

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABSCESO PERIRRECTAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K61 Absceso de las regiones anal y rectal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-663-13-Eyr	
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
CIE-9-MC 49.01 Inciación de absceso perianal	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		



010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



230

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K60 Fisura y fístula de las regiones anal y rectal	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 48.73 Cierre de otra fístula rectal	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SSA-213-09-EyR GPC-SSA-200-09-EyR	
CIE-9-MC 48.93 Reparación de fístula perirrectal	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 49.02 Otra incisión de tejido perianal	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		
CIE-9-MC 49.1 Incisión o extirpación de fístula anal	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 49.5 División (sección) de esfínter anal	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 49.73 Cierre de fístula anal	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolla con 2 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampollas de 1 mL.		



010.000.1364.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Lidocaína 60 mg. Acetato de hidrocortisona 5 mg. Óxido de zinc 400 mg. Subacetato de aluminio 50 mg. Envase con 6 supositorios.
010.000.1363.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA UNGÜENTO.	Cada 100 g contiene: Lidocaína 5 g. Acetato de hidrocortisona 0.25 g. Subacetato de aluminio 3.50 g. Óxido de zinc 18 g. Envase con 20 g y aplicador.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.



010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



231

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K64.0 Hemorroides de primer grado	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-10 K64.1 Hemorroides de segundo grado	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.	GPC-SSA-208-09-EyR GPC-SS-003-08-EyR	
CIE-10 K64.2 Hemorroides de tercer grado	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
CIE-10 K64.3 Hemorroides de cuarto grado	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-10 K64.8 Otras hemorroides especificadas	010.000.1364.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Lidocaína 60 mg. Acetato de hidrocortisona 5 mg. Óxido de zinc 400 mg. Subacetato de aluminio 50 mg. Envase con 6 supositorios.		
CIE-10 K64.9 Hemorroides, sin otra especificación	010.000.1363.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA UNGÜENTO.	Cada 100 g contiene: Lidocaína 5 g. Acetato de hidrocortisona 0.25 g. Subacetato de aluminio 3.50 g. Óxido de zinc 18 g. Envase con 20 g y aplicador.		
CIE-9-MC 49.4 Procedimiento sobre hemorroides	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.		
	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.		



010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO.	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de plántago psyllium 49.7 g. Envase con 400 g.
010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 mL.
010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA.	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



232

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K44.0 Hernia diafragmática con obstrucción, sin gangrena	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	Endoscopia sin toma de biopsia
CIE-10 K44.9 Hernia diafragmática sin obstrucción ni gangrena	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE.	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.	GPC-SS-452-11-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 44.66 Otros procedimientos para la creación de competencia esfinteriana esofagagástrica	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 mL.		Serie esofagogastroduodenal (SEGD)
CIE-9-MC 53.7 Reparación de hernia diafragmática, abordaje abdominal	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.		Telerradiografía de tórax
CIE-9-MC 53.8 Reparación de hernia diafragmática, con acceso torácico, no especificada de otra manera	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollitas de 1 mL.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollitas con 2 mL.		
	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampollita con 10 mL de diluyente.		
	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.



233

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q40.0 Estenosis hipertrófica congénita del píloro CIE-9-MC 44.2 Píloroplastia	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-330-10-EyR	Electrolitos séricos completos Gasometría arterial (pH, PO ₂ , PCO ₂ , HCO ₃) Serie esofagogastroduodenal (SEGD) Ultrasonido abdominal superior
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		



234

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA CRURAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K41 Hernia femoral CIE-9-MC 53.2 Reparación unilateral de hernia crural (femoral) CIE-9-MC 53.3 Reparación bilateral de hernia crural	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-015-08-EyR	Ultrasonido inguinal
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



235

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K40 Hernia inguinal	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-015-08-EyR	Ultrasonido inguinal
CIE-9-MC 53 Reparación unilateral de hernia inguinal, no especificada de otra manera	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 53.01 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-9-MC 53.02 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 53.03 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa con injerto o prótesis	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-9-MC 53.04 Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-9-MC 53.05 Reparación de hernia inguinal con injerto o prótesis no especificada de otra manera	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 53.1 Reparación bilateral de hernia inguinal, no especificada de otra manera	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 53.11 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
CIE-9-MC 53.12 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		
CIE-9-MC 53.13 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y otra indirecta					
CIE-9-MC 53.14 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa con injerto o prótesis					



<p>CIE-9-MC 53.15 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis</p>			
<p>CIE-9-MC 53.16 Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y una indirecta, con injerto o prótesis</p>			
<p>CIE-9-MC 53.17 Reparación bilateral de hernia inguinal con injerto o prótesis, no especificada de otra manera</p>			



236

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA UMBILICAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K42 Hernia umbilical	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-068-08-EyR	Ultrasonido abdominal completo
CIE-9-MC 53.4 Reparación de hernia umbilical	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



237

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA VENTRAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
<p>CIE-10 K43 Hernia ventral</p> <p>CIE-9-MC 53.5 Reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior (sin injerto ni prótesis)</p> <p>CIE-9-MC 53.61 Otra reparación abierta de hernia incisional (eventración) con injerto o prótesis</p> <p>CIE-9-MC 53.69 Reparación abierta y otra reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior con injerto o prótesis</p>	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.	<p>NOM-004-SSA3-2012</p> <p>GPC-SSA-211-09-EyR</p>	<p>Ultrasonido abdominal completo</p>
	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.		
	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		



010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



238

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 K80 Colelitiasis	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Colangiografía transoperatoria
CIE-10 K81 Colecistitis	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-IMSS-710-14-EyR GPC-IMSS-237-09-EyR	Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 51.1 Colangiopancreatografía retrógrada endoscópica (CPRE) [ERCP]	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.		Pruebas de función hepática
CIE-9-MC 51.11 Colangiografía retrógrada endoscópica (CRE)	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.		Ultrasonido de hígado y vías biliares
CIE-9-MC 51.22 Colecistectomía	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
CIE-9-MC 51.23 Colecistectomía laparoscópica	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 51.4 Incisión del conducto biliar para alivio de obstrucción	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-9-MC 51.5 Otra incisión del conducto biliar	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampola y 4 mL de diluyente.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampollas de 1 mL.		



010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



239

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 A63.0 Verrugas (venéreas) anogenitales	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 27.49 Otra excisión de boca	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.	GPC-ISSSTE-660-13-EyR GPC-ISSSTE-658-13-EyR	
CIE-9-MC 49.39 Otra extirpación local o eliminación (destrucción) de lesión o de tejido del ano	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
CIE-9-MC 64.2X Excisión local o destrucción de lesión de pene	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 67.33 Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-9-MC 67.39 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
CIE-9-MC 70.33 Excisión o destrucción de lesión de vagina	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 71.9X Otras operaciones sobre los órganos genitales femeninos	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 mL.		



240

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E28.2 Síndrome de ovario poliquístico	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-293-10-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Perfil hormonal Ultrasonido abdomino - pélvico
CIE-10 N83.0 Quiste folicular del ovario	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 N83.1 Quiste del cuerpo amarillo	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-10 N83.2 Otros quistes ováricos y los no especificados	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampolla y 10 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 65 Ooforotomía	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
CIE-9-MC 65.2 Escisión local o destrucción de lesión o tejido de ovario	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 65.3 Ooforectomía unilateral	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 65.5 Ooforectomía bilateral	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



241

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N83.5 Torsión de ovario, pedículo de ovario y trompa de Falopio	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Grupo sanguíneo y factor Rh Placas de rayos X Pruebas cruzadas Química sanguínea de 3 elementos Tiempos y pruebas de coagulación Ultrasonido abdomino - pélvico
CIE-9-MC 65.01 Ooforotomía laparoscópica	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		
CIE-9-MC 65.09 Otra ooforotomía	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 65.31 Ooforectomía unilateral laparoscópica	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		
CIE-9-MC 65.39 Otra ooforectomía unilateral	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 65.4 Salpingooforectomía unilateral	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 65.5 Ooforectomía bilateral	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
CIE-9-MC 65.6 Salpingooforectomía bilateral	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
CIE-9-MC 65.95 Liberación de torsión de ovario	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 66 Salpingotomía y salpingostomía	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



242

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA BILATERAL)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.2 Esterilización CIE-9-MC 66.3 Otra destrucción u oclusión bilateral de las trompas de Falopio	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.	NOM-005-SSA2-1993	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.	GPC-SSA-347-09-EyR	
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.	GPC-SS-756-15-EyR	
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



243

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 001 Mola hidatiforme	010.000.2152.00	ÁCIDO FOLÍNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-9-MC 69 Dilatación y legrado del útero	010.000.5233.00	ÁCIDO FOLÍNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 12 tabletas.	GPC-SS-228-09-EyR	Biopsia y estudio histopatológico
CIE-9-MC 69.59 Otro legrado por aspiración del útero	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.		Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.		Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.		Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		Pruebas cruzadas
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		Pruebas de función hepática
	010.000.4429.00	DACTINOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Dactinomicina 0.5 mg. Envase con un frasco ampula.		Pruebas de función renal
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 mL.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		



010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.
010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampolla.
010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas.
010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampollas con 1 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



244

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL EMBARAZO ECTÓPICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q00 Embarazo ectópico	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-9-MC 65.3 Ooforectomía unilateral	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 65.4 Salpingooforectomía unilateral	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	GPC-ISSSTE-681-13-EyR	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
CIE-9-MC 66.4X Salpingectomía unilateral total	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampolla y 4 mL de diluyente.	GPC-IMSS-182-09-EyR	Grupo sanguíneo y factor Rh
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampolla y 10 mL de diluyente.		Placas de rayos X
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Pruebas cruzadas
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		Química sanguínea de 5 elementos
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		Ultrasonido transvaginal
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampolla.		



010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



245

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO (NO INCLUYE INTERRUPCIÓN LEGAL DEL EMBARAZO)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 002.1 Aborto retenido	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 003 Aborto espontáneo	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 004 Aborto médico	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	GPC-IMSS-088-08-EyR	Fracción beta de gonadotropina coriónica humana
CIE-10 005 Otro aborto	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolla.		Grupo sanguíneo y factor Rh
CIE-10 006 Aborto no especificado	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		Pruebas cruzadas
CIE-9-MC 69.02 Dilatación y legrado después de parto o aborto	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-9-MC 69.52 Legrado por aspiración del útero después de parto o aborto	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampollas de 1 mL.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		Ultrasonido transvaginal
	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina anti D 0.300 mg. Envase con un frasco ampolla con o sin diluyente o una jeringa o una ampolla.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		



010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



246

ATENCIÓN DE CESÁREA Y PUERPERIO QUIRÚRGICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 082 Parto único por cesárea	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Registro tococardiográfico
CIE-10 084.2 Parto múltiple, todos por cesárea	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	GPC-IMSS-605-13-EyR GPC-IMSS-048-08-EyR	Ultrasonido obstétrico
CIE-9-MC 74.0X Cesárea clásica	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-9-MC 74.1X Cesárea clásica baja	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolla.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampollas de 1 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina anti D 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolla.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		



010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



247

REPARACIÓN UTERINA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 071.0 Ruptura del útero antes del inicio del trabajo de parto	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-007-SSA2-1993	Biometría hemática completa
CIE-10 071.1 Ruptura del útero durante el trabajo de parto	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Grupo sanguíneo y factor Rh
CIE-10 S37.6 Traumatismo del útero	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	GPC-SSA-296-10-EyR	Pruebas cruzadas
CIE-9-MC 69.41 Sutura de desgarro de útero	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-9-MC 75.5 Reparación de desgarro obstétrico actual del útero, no especificado de otra manera	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampolla y 4 mL de diluyente.		Tiempos y pruebas de coagulación
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		Ultrasonido abdomino - pélvico
	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampollas de 1 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		



010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



248

ABLACIÓN ENDOMETRIAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N85.0 Hiperplasia de glándula del endometrio	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-322-10-EyR	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Ultrasonido transvaginal
CIE-10 N85.1 Hiperplasia adenomatosa del endometrio	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 68.16 Biopsia cerrada de útero	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
CIE-9-MC 68.23 Ablación endometrial	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.			



040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



249

TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N80 Endometriosis CIE-9-MC 54.21 Laparoscopia	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-207-09-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Ultrasonido transvaginal
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampolla y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



250

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D25 Leiomioma del útero CIE-9-MC 68.29 Otra excisión o destrucción de lesión del útero	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-082-08-EyR	Biometría hemática completa Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampolla y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



251

HISTERECTOMÍA ABDOMINAL Y VAGINAL

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 68.3 Histerectomía subtotal abdominal	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-295-10-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Ultrasonido abdomino - pélvico
CIE-9-MC 68.4 Histerectomía total abdominal	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 68.5 Histerectomía vaginal	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		
	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampolla y 4 mL de diluyente.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



252

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N81 Prolapso genital femenino	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-263-10-EyR	
CIE-9-MC 70.5 Reparación de cistocele y rectocele	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
CIE-9-MC 70.51 Reparación de cistocele	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.		
CIE-9-MC 70.52 Reparación de rectocele	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
CIE-9-MC 70.79 Otra reparación de vagina	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.		



253

MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Z30.2 Esterilización	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.	NOM-005-SSA2-1993	Espermatobioscopia
CIE-9-MC 63.73 Vasectomía sin bisturí	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	
				GPC-SS-756-15-EyR	



254

CIRCUNCISIÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N47X Prepucio redundante, fimosis y paraquimosis CIE-9-MC 64.0X Circuncisión	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampolletas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-289-10-EyR	
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



255

ORQUIDOPEXIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q53 Testículo no descendido CIE-9-MC 62.5X Orquiopexia	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-034-SSA2-2013 NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-157-09-EyR	Ultrasonido abdomino - pélvico
	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.		
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampulla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampulla con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampulla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampulla con 100 mL.		



010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



256

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 N40X Hiperplasia de la próstata	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.	NOM-017-SSA2-2012	Antígeno prostático libre (APL)
CIE-9-MC 60.29 Otra prostatectomía transuretral	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Bromuro de butilioscina 20 mg. Envase con 3 ampollas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Cistoscopia
CIE-9-MC 60.61 Excisión local de lesión de próstata	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampollas de 5 mL.	GPC-IMSS-176-09-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 60.69 Otra prostatectomía	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 mL.		Ultrasonido de próstata suprapúbico
	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.		Ultrasonido transrectal para próstata con toma de biopsia
	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		
	010.000.5319.00	DUTASTERIDA CÁPSULAS.	Cada cápsula contiene: Dutasterida de 0.5 mg. Envase con 30 cápsulas.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.4302.00	FINASTERIDA GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA.	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Finasterida 5 mg. Envase con 30 grageas o tabletas recubiertas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		



010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.
010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.
010.000.5309.02	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



257

EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 C44 Otros tumores maligno de la piel	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-360-13-EyR	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 86.11 Biopsia de piel y tejido subcutáneo	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
CIE-9-MC 86.2 Extirpación o destrucción de la lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-9-MC 86.3X Otra extirpación local o destrucción de lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 86.4X Extirpación radical de lesión cutánea	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



258

EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 D17.0 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de cabeza, cara y cuello	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-550-12-EyR	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 D17.1 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo del tronco	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		
CIE-10 D17.2 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de miembros	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-10 D17.3 Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de otros sitios y de los no especificados	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-10 D18.0 Hemangioma, de cualquier sitio	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-10 D21 Otros tumores benignos del tejido conjuntivo y tejido blando	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
CIE-10 D22 Nevo melanocítico	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 D23 Otros tumores benignos de la piel	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 L05 Quiсте pilonidal	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 86.2 Extirpación o destrucción de la lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 86.4X Extirpación radical de lesión cutánea					
CIE-9-MC 86.99 Otras operaciones sobre piel y tejido subcutáneo					



259

AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 J35 Enfermedades crónicas de las amígdalas y de las adenoides	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos
CIE-10 J36X Absceso periamigdalino	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.	GPC-IMSS-361-12-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 28.0X Inciisión y drenaje de amígdala y estructuras periamigdalinas	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.	GPC-IMSS-326-10-EyR	
CIE-9-MC 28.2X Amigdalectomía sin adenoidectomía	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
CIE-9-MC 28.3X Amigdalectomía con adenoidectomía	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.		
CIE-9-MC 28.4X Extirpación de resto amigdalino	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.		
CIE-9-MC 28.6X Adenoidectomía sin amigdalectomía	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
CIE-9-MC 28.7X Control de hemorragia después de amigdalectomía y adenoidectomía	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
CIE-9-MC 28.9 Otras operaciones sobre amígdala y adenoides	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		



010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



260

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 B97.7 Papilomavirus como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-557-12-EyR	Biopsia y estudio histopatológico Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-10 D10.5 Tumor benigno de otras partes de la orofaringe	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-10 D10.6 Tumor benigno de la nasofaringe	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
CIE-10 D10.7 Tumor benigno de la hipofaringe	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 D10.9 Tumor benigno de la faringe, parte no especificada	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 D14.1 Tumor benigno de la laringe	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-9-MC 29.33 Faringectomía (parcial)	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-9-MC 29.39 Otra excisión o resección de lesión o tejido de la faringe	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 29.99 Otras operaciones sobre faringe	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 30.09 Otra excisión o destrucción de lesión o tejido de la laringe					



261

REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q35 Fisura del paladar	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-034-SSA2-2013	Ortopantomografía
CIE-10 Q36 Labio leporino	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampolla y 5 mL de diluyente.	NOM-017-SSA2-2012	Placas de rayos X
CIE-10 Q37 Fisura del paladar con labio leporino	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.	NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 27.54 Reparación de labio fisurado	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 27.59 Otra reparación plástica de la boca	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 27.62 Corrección de paladar fisurado (estafilorrafia) (L)	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
CIE-9-MC 27.63 Revisión de reparación de paladar fisurado	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		



262

CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H49 Estrabismo paralítico	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-034-SSA2-2013	
CIE-10 H50 Otros estrabismos	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-128-08-EyR	
CIE-9-MC 15.1 Operaciones sobre un músculo con desprendimiento temporal del globo ocular	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.	GPC-ISSSTE-127-08-EyR	
CIE-9-MC 15.2 Otras operaciones sobre un músculo extraocular	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.	GPC-IMSS-277-10-EyR	
CIE-9-MC 15.3X Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo ocular, uno o ambos ojos	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 15.4X Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-9-MC 15.5X Transposición de músculos extraoculares	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
CIE-9-MC 15.6X Revisión de intervención quirúrgica sobre músculo extraocular	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 mL.		



010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.
010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.
010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.



263

CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H49 Estrabismo paralítico	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-034-SSA2-2013	
CIE-10 H50 Otros estrabismos	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-ISSSTE-128-08-EyR	
CIE-9-MC 15.1 Operaciones sobre un músculo con desprendimiento temporal del globo ocular	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.	GPC-ISSSTE-127-08-EyR	
CIE-9-MC 15.2 Otras operaciones sobre un músculo extraocular	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.	GPC-IMSS-277-10-EyR	
CIE-9-MC 15.3X Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo ocular, uno o ambos ojos	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 15.4X Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
CIE-9-MC 15.5X Transposición de músculos extraoculares	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
CIE-9-MC 15.6X Revisión de intervención quirúrgica sobre músculo extraocular	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 mL.		



010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.
010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.
010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.



264

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H40 Glaucoma CIE-9-MC 12.1 Iridotomía e iridectomía simple	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Tonometría ocular
	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	GPC-IMSS-164-09-EyR	
	010.000.2873.00	ATROPINA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con 3 g.	GPC-IMSS-163-09-EyR	
	010.000.4420.00	BRIMONIDINA - TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Tartrato de brimonidina 2.00 mg. Maleato de timolol 6.80 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.		
	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		
	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.2851.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%.	Cada mL contiene: Clorhidrato de pilocarpina 20 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2852.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 4%.	Cada mL contiene: Clorhidrato de pilocarpina 40 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.		



010.000.2858.00	TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Maleato de timolol equivalente a 5 mg de timolol. Envase con gotero integral con 5 mL.
010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.
010.000.4418.00	TRAVOPROST SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Travoprost 40 µg. Envase con un frasco gotero con 2.5 mL.



265

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H11.0 Pterigión CIE-9-MC 11.3 Excisión de pterigión	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-260-10-EyR	
	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 mL.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.		



266

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 G91 Hidrocéfalo	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 mL.	NOM-034-SSA2-2013	Perfil TORCH
CIE-10 Q03 Hidrocefalo congénito	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-9-MC 02.34 Derivación ventricular a la cavidad y órganos abdominales	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.	GPC-IMSS-248-09-EyR	Tomografía axial computarizada de cráneo contrastada
CIE-9-MC 02.4 Revisión, extracción e irrigación de derivación ventricular	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		Tomografía axial computarizada de cráneo simple
CIE-9-MC 54.95 Incisión de peritoneo	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.		Ultrasonido transfontanelar
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		



010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
060.932.6681	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 40 a 80 mm de H2O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. Pieza.
060.932.2797	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 80 a 120 mm de H2O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Infantil. Pieza.
060.932.2599	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 80 a 120 mm de H2O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Adulto.



267

COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 38.91 Cateterismo arterial				NOM-004-SSA3-2012	
CIE-9-MC 38.92 Cateterismo de vena umbilical					
CIE-9-MC 38.93 Cateterismo venoso, no clasificado bajo otro concepto					
CIE-9-MC 38.95 Cateterismo venoso para diálisis renal					
CIE-9-MC 59.8X Cateterismo ureteral					
CIE-9-MC 97.15 Sustitución de catéter de herida					
CIE-9-MC 97.62 Extracción de tubo de ureterostomía y de catéter ureteral					
CIE-9-MC 97.63 Extracción de tubo de cistostomía					
CIE-9-MC 97.64 Extracción de otro dispositivo de drenaje urinario					



268

DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 40.41 Disección radical de cuello, unilateral	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SS-450-11-EyR	Biometría hemática completa Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Gasometría arterial (pH, PO2, PCO2, HCO3)
	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
CIE-9-MC 40.42 Disección radical de cuello, bilateral	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.		
	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.		
	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 1 mL.		
	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.		
	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		



010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



269

TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-9-MC 34.01 Incisión de pared torácica	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Cultivo de líquidos biológicos
CIE-9-MC 34.02 Toracotomía exploratoria	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollitas de 1 mL.	GPC-SSA-451-11-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica
CIE-9-MC 34.03 Reapertura a través de toracotomía reciente	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollitas con 2 mL.	GPC-IMSS-243-09-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 34.04 Inserción de catéter intercostal para drenaje	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
CIE-9-MC 34.05 Creación de derivación pleuroperitoneal	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
CIE-9-MC 34.09 Otra incisión de pleura	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.		
CIE-9-MC 34.0A Sello de agua					
CIE-9-MC 97.41 Extracción de tubo de toracotomía o de drenaje de la cavidad pleural					



270

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q65.0 Luxación congénita de la cadera, unilateral	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.	NOM-017-SSA2-2012	Placas de rayos X
CIE-10 Q65.1 Luxación congénita de la cadera, bilateral	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-S-091-08-EyR	
CIE-10 Q65.2 Luxación congénita de la cadera, no especificada	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-9-MC 77.25 Osteotomía en cuña, fémur	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.75 Reducción cerrada de luxación de cadera	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 79.85 Reducción abierta de luxación de cadera	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.		



271

TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 Q66.0 Talipes equinovarus	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.	NOM-034-SSA2-2013	Electromiografía
CIE-9-MC 83.11 Tenotomía de Aquiles	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-SSA-288-10-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.		
	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios		
	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		



272

SAFENECTOMÍA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 187.2 Insuficiencia venosa (crónica) (periférica) CIE-9-MC 38.59 Ligadura y extirpación de venas varicosas, venas de miembros inferiores	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Flebografía bilateral Ultrasonido doppler periférico (venoso)
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.	GPC-IMSS-716-14-EyR	
	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.	GPC-IMSS-175-09-EyR	
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).		
	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.		



010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 mL.
010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 mL.
010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 mL.
010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 mL.
010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 mL.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.



273

REDUCCIÓN DE LUXACIONES BAJO ANESTESIA POR MANIPULACIÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S43.0 Luxación de la articulación del hombro	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S43.1 Luxación de la articulación acromioclavicular	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-531-11-EyR GPC-IMSS-437-12-EyR	
CIE-10 S43.2 Luxación de la articulación esternoclavicular	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-388-10-EyR	
CIE-10 S43.3 Luxación de otras partes de la cintura escapular y de las no especificadas	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.	GPC-IMSS-198-10-EyR	
CIE-10 S53.0 Luxación de la cabeza del radio	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 S53.1 Luxación del codo, no especificada	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 S63.0 Luxación de la muñeca	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 S63.1 Luxación de dedos de la mano	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-10 S63.2 Luxaciones múltiples de dedos de la mano	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-10 S73.0 Luxación de la cadera	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-10 S83.0 Luxación de la rótula	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-10 S83.1 Luxación de la rodilla	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



<p>CIE-10 S93.0 Luxación de la articulación del tobillo</p>	<p>040.000.2096.00 TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.</p>		
<p>CIE-10 S93.1 Luxación de dedo(s) del pie</p>			
<p>CIE-10 S93.3 Luxación de otros sitios y los no especificados del pie</p>			
<p>CIE-10 T03.2 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es)</p>			
<p>CIE-10 T03.3 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) inferior(es)</p>			
<p>CIE-10 T03.4 Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es) con miembro(s) inferior(es)</p>			
<p>CIE-9-MC 79.7 Reducción cerrada de luxación de sitio no especificado</p>			
<p>CIE-9-MC 79.8 Reducción abierta de luxación de sitio no especificado</p>			



274

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CLAVÍCULA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S42.0 Fractura de la clavícula	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-584-12-EyR	Placas de rayos X
CIE-9-MC 78.61 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, escápula, clavícula y tórax [costillas y esternón]	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 79.19 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, otros huesos específicos	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 79.29 Reducción abierta de fractura sin fijación, otros huesos específicos	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 79.39 Reducción abierta de fractura con fijación, otros huesos específicos	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 79.49 Reducción cerrada de epífisis separada, otros huesos específicos	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.59 Reducción abierta de epífisis separada, otros huesos específicos	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 79.69 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, otros huesos específicos	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
CIE-9-MC 93.59 Otra inmovilización, presión y cuidado de herida	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



040.000.2096.00

**TRAMADOL-PARACETAMOL
TABLETA.**

Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



275

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE HÚMERO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S42.2 Fractura de la epífisis superior del húmero	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S42.3 Fractura de la diáfisis del húmero	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-576-12-EyR GPC-IMSS-555-12-EyR	
CIE-10 S42.4 Fractura de la epífisis inferior del húmero	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 78.62 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, húmero	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 79.01 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, húmero	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 79.11 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, húmero	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.21 Reducción abierta de fractura sin fijación interna, húmero	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 79.31 Reducción abierta de fractura con fijación interna, húmero	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
CIE-9-MC 79.41 Reducción cerrada de epífisis separada, húmero	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.51 Reducción abierta de epífisis separada, húmero	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 79.61 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, húmero	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



040.000.2096.00

**TRAMADOL-PARACETAMOL
TABLETA.**

Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



276

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S52.0 Fractura de la epífisis superior del cúbito	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S52.1 Fractura de la epífisis superior del radio	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-636-13-EyR GPC-IMSS-534-11-EyR	
CIE-10 S52.2 Fractura de la diáfisis del cúbito	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.	GPC-IMSS-437-12-EyR	
CIE-10 S52.3 Fractura de la diáfisis del radio	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.	GPC-IMSS-266-10-EyR GPC-IMSS-193-08-EyR	
CIE-10 S52.4 Fractura de la diáfisis del cúbito y del radio	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 S52.5 Fractura de la epífisis inferior del radio	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 S52.6 Fractura de la epífisis inferior del cúbito y del radio	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-10 S52.7 Fracturas múltiples del antebrazo	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
CIE-9-MC 78.63 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, radio y cúbito	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.02 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, radio y cúbito	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 79.12 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, radio y cúbito	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 79.22 Reducción abierta de fractura sin fijación, radio y cúbito	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



<p>CIE-9-MC 79.32 Reducción abierta de fractura con fijación, radio y cúbito</p>	<p>040.000.2096.00 TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.</p>		
<p>CIE-9-MC 79.42 Reducción cerrada de epifisis separada, radio y cúbito</p>			
<p>CIE-9-MC 79.52 Reducción abierta de epifisis separada, radio y cúbito</p>			
<p>CIE-9-MC 79.62 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, radio y cúbito</p>			
<p>CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado</p>			



277

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE MANO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S52.5 Fractura de la epífisis inferior del radio	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012 GPC-IMSS-065-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 S62 Fractura a nivel de la muñeca y de la mano	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 78.64 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, carpianos y metacarpianos	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 79.03 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, carpianos y metacarpianos	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 79.04 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y mano	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 79.13 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, carpianos y metacarpianos	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.14 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, falanges y mano	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 79.23 Reducción abierta de fractura sin fijación, carpianos y metacarpianos	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampolla con 50 mL.		
CIE-9-MC 79.24 Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y mano	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampolla con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.33 Reducción abierta de fractura con fijación, carpianos y metacarpianos	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 79.34 Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y mano	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 79.43 Reducción cerrada de epífisis separada, carpianos y metacarpianos	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



<p>CIE-9-MC 79.44 Reducción cerrada de epifisis separada, falanges y mano</p>	<p>040.000.2096.00 TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.</p>		
<p>CIE-9-MC 79.53 Reducción abierta de epifisis separada, carpianos y metacarpianos</p>			
<p>CIE-9-MC 79.54 Reducción abierta de epifisis separada, falanges y mano</p>			
<p>CIE-9-MC 79.63 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, carpianos y metacarpianos</p>			
<p>CIE-9-MC 79.64 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, falanges y mano</p>			
<p>CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado</p>			



278

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S32.4 Fractura del acetábulo	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 S72.0 Fractura del cuello de fémur	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-SSA-017-08-EyR	Placas de rayos X
CIE-10 S72.1 Fractura pertrocanteriana	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-603-13-EyR	Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-10 S72.2 Fractura subtrocanteriana	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-573-12-EyR GPC-IMSS-267-10-EyR GPC-IMSS-236-14-EyR	
CIE-9-MC 81.4 Reparación de cadera, no especificada bajo otro concepto	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-115-08-EyR	
CIE-9-MC 81.52 Sustitución parcial de cadera	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		



010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



279

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE FÉMUR

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S72.3 Fractura de la diáfisis del fémur	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa Placas de rayos X Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-10 S72.4 Fractura de la epífisis inferior del fémur	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.		
CIE-10 S72.7 Fracturas múltiples del fémur	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.		
CIE-10 S72.8 Fracturas de otras partes del fémur	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
CIE-10 S72.9 Fractura del fémur, parte no especificada	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 78.65 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, fémur	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 79.05 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, fémur	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 79.15 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, fémur	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
CIE-9-MC 79.25 Reducción abierta de fractura sin fijación, fémur	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
CIE-9-MC 79.35 Reducción abierta de fractura con fijación, fémur	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
CIE-9-MC 79.45 Reducción cerrada de epífisis separada, fémur	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 79.55 Reducción abierta de epífisis separada, fémur	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		



CIE-9-MC **79.65**
Desbridamiento de sitio de fractura abierta, fémur

CIE-9-MC **93.51**
Aplicación de vendaje enyesado

010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



280

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TIBIA Y PERONÉ

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S82.0 Fractura de la rótula	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S82.1 Fractura de la epífisis superior de la tibia	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-IMSS-578-12-EyR GPC-IMSS-493-11-EyR	
CIE-10 S82.2 Fractura de la diáfisis de la tibia	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-139-08-EyR	
CIE-10 S82.3 Fractura de la epífisis inferior de la tibia	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
CIE-10 S82.4 Fractura del peroné solamente	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-10 S82.8 Fractura de otras partes de la pierna	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-10 S82.9 Fractura de la pierna, parte no especificada	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 78.17 Aplicación de dispositivo fijador externo, tibia y peroné	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
CIE-9-MC 78.57 Fijación interna de hueso sin reducción de fractura, tibia y peroné	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
CIE-9-MC 78.67 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tibia y peroné	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
CIE-9-MC 79.06 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tibia y peroné	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 79.16 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tibia y peroné	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampola o 3 ampollas de 1 mL.		



CIE-9-MC 79.26 Reducción abierta de fractura sin fijación, tibia y peroné	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
CIE-9-MC 79.36 Reducción abierta de fractura con fijación, tibia y peroné	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
CIE-9-MC 79.46 Reducción cerrada de epifisis separada, tibia y peroné	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
CIE-9-MC 79.56 Reducción abierta de epifisis separada, tibia y peroné	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
CIE-9-MC 79.66 Desbridamiento de sitio de fractura abierta, tibia y peroné	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
CIE-9-MC 97.88 Extracción de dispositivo de inmovilización externo	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



281

REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 S82.5 Fractura del maléolo interno	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X
CIE-10 S82.6 Fractura del maléolo externo	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-501-11-EyR GPC-IMSS-493-11-EyR	
CIE-10 S82.8 Fractura de otras partes de la pierna	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 S92 Fractura del pie, excepto del tobillo	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 78.68 Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tarsianos y metatarsianos	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-9-MC 79.07 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tarsianos y metatarsianos	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.08 Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y pie	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 79.17 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tarsianos y metatarsianos	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-9-MC 79.18 Reducción cerrada de fractura con fijación interna, falanges y pie	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-9-MC 79.27 Reducción abierta de fractura sin fijación, tarsianos y metatarsianos	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 79.28 Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y pie	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 79.37 Reducción abierta de fractura con fijación, tarsianos y metatarsianos	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



<p>CIE-9-MC 79.38 Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y pie</p>	<p>040.000.2096.00 TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.</p>	
<p>CIE-9-MC 93.51 Aplicación de vendaje enyesado</p>		



282

TRATAMIENTO ARTROSCÓPICO DE LAS LESIONES DE LA RODILLA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M22.0 Luxación recidivante de la rótula	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Artroscopia de rodilla
CIE-10 M22.1 Subluxación recidivante de la rótula	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	GPC-IMSS-577-12-EyR GPC-IMSS-388-10-EyR	Placas de rayos X Resonancia magnética en regiones
CIE-10 M22.3 Otros desarreglos de la rótula	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 M22.8 Otros trastornos de la rótula	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-10 M22.9 Trastorno de la rótula, no especificado	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollas de 1 mL.		
CIE-10 M23 Trastorno interno de la rodilla	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		
CIE-10 S83 Luxación, esguince y torcedura de articulaciones y ligamentos de la rodilla	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.		
CIE-9-MC 80.16 Otra artrotomía, rodilla	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.		
CIE-9-MC 80.26 Artroscopia, rodilla	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.		
CIE-9-MC 80.76 Sinovectomía, rodilla	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.		
CIE-9-MC 81.42 Reparación "cinco en uno" de rodilla	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.		
CIE-9-MC 81.43 Reparación de una triada de rodilla	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.		



<p>CIE-9-MC 81.44 Estabilización de rótula</p>	<p>040.000.2096.00 TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA. Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.</p>		
<p>CIE-9-MC 81.45 Otra reparación de los ligamentos cruzados</p>			
<p>CIE-9-MC 81.46 Otra reparación de los ligamentos colaterales</p>			
<p>CIE-9-MC 81.47 Otra reparación de rodilla</p>			



283

ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M17.0 Gonartrosis primaria, bilateral	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.	NOM-004-SSA3-2012	Placas de rayos X Resonancia magnética en regiones
CIE-10 M17.1 Otras gonartrosis primarias	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.	GPC-SSA-053-08-EyR GPC-IMSS-435-12-EyR	
CIE-9-MC 00.80 Revisión de sustitución de rodilla, total (todos los componentes)	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.	GPC-IMSS-079-08-EyR	
CIE-9-MC 00.81 Revisión de sustitución de rodilla, componente tibial	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
CIE-9-MC 00.82 Revisión de sustitución de rodilla, componente femoral	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-9-MC 00.83 Revisión de sustitución de rodilla, componente rotuliano	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampolletas con 3 mL.		
CIE-9-MC 00.84 Revisión de sustitución total de rodilla, inserción (alineador) tibial	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 81.54 Sustitución total de rodilla	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
CIE-9-MC 81.55 Revisión de sustitución de rodilla, no especificada en otra parte	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.		



010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



284

AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 E10.5 Diabetes mellitus insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolla o frasco ampola con 2 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Angiografía de extremidades
CIE-10 E11.5 Diabetes mellitus no insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla o frasco ampola contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampollas o frasco ampola con 2 mL.	GPC-SS-349-09-EyR GPC-SS-005-08-EyR	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Placas de rayos X
CIE-10 E12.5 Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampola y 10 mL de diluyente.	GPC-ISSSTE-679-13-EyR	Ultrasonido doppler periférico (venoso)
CIE-10 E13.5 Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.	GPC-DIF-257-09-EyR	Ultrasonido Doppler periférico (arterial)
CIE-10 E14.5 Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones circulatorias periféricas	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.		
CIE-9-MC 84.1 Amputación de miembro inferior, no especificada de otra manera	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-9-MC 84.11 Amputación de dedo de pie	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-9-MC 84.12 Amputación a través de pie	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.		
CIE-9-MC 84.13 Desarticulación de tobillo	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.		
CIE-9-MC 84.14 Amputación de tobillo a través de maléolos de tibia y peroné	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.		
CIE-9-MC 84.15 Otra amputación debajo de la rodilla	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 84.16 Desarticulación de rodilla	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampola con 10 mL (1000 UI/mL).		



CIE-9-MC **84.17**
Amputación por encima de la rodilla

CIE-9-MC **84.18**
Desarticulación de cadera

010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).
010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampolletas de 1 mL.
010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA.	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.



010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 mL.
010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 mL.
010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 mL.
010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 mL.
010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 mL.
010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.



010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.



285

TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 M66.0 Ruptura de quiste sinovial poplíteo	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Estudio histopatológico de pieza quirúrgica Placas de rayos X
CIE-10 M66.1 Ruptura de la sinovia	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.		
CIE-10 M67.4 Ganglión	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.		
CIE-10 M71.2 Quiste sinovial del hueso poplíteo [de Baker]	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
CIE-10 M71.3 Otros quistes de la bolsa serosa	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampolla y 5 mL de diluyente.		
CIE-10 M71.4 Depósito de calcio en la bolsa serosa	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.		
CIE-9-MC 80.7 Sinovectomía, sitio no especificado	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.		
CIE-9-MC 83.39 Excisión de lesión de otro tejido blando	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.		
	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.		
	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.		
	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampollas con 2 mL.		
	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.		



010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.



286

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 I44 Bloqueo auriculoventricular y de rama izquierda del haz	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.	NOM-004-SSA3-2012	Biometría hemática completa
CIE-10 I45 Otros trastornos de la conducción	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.	GPC-SS-014-08-EyR	Ecocardiograma a color
CIE-10 I47 Taquicardia paroxística	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.	GPC-IMSS-535-12-EyR	Electrocardiograma
CIE-10 I48X Fibrilación y aleteo auricular	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 mL.	GPC-IMSS-352-09-EyR	Holter
CIE-10 I49 Otras arritmias cardiacas	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 mL.		Prueba de esfuerzo
CIE-9-MC 00.50 Implantación de marcapasos de resincronización cardiaca sin mención de desfibrilación, sistema total [IMRC] [CRT-P]	010.000.4110.00	AMIODARONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 200 mg. Envase con 20 tabletas.		Química sanguínea de 3 elementos
CIE-9-MC 00.53 Implantación o sustitución de marcapasos de resincronización cardiaca, sólo generador de pulso [IMRC] [CRT-P]	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.		Relación Normalizada Internacional (INR)
CIE-9-MC 00.54 Implantación o sustitución de desfibrilador de resincronización cardiaca, sólo dispositivo generador de pulso [DRC] [CRT-D]	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.		Telerradiografía de tórax
CIE-9-MC 37.78 Inserción de un sistema de marcapasos transvenoso temporal	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.		Tiempos y pruebas de coagulación
CIE-9-MC 37.8 Inserción de marcapasos permanente, inicial o sustituido, sin especificar tipo de aparato	010.000.5935.00	DABIGATRÁN CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 150 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.		
	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.		
	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.		



010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.
010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR.	Cada mL contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 mL. con gotero calibrado de 1 mL. integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.
010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.
010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.
010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.
010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.
010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.
010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampolletas con 1 mL.
010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 mL (10 mg/ mL).
010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolleta de 2 mL.



010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampollitas de 2 mL.
010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).
010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).
010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampollitas con 1.0 mL.
010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampollitas con 1.0 mL.
010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.
010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.
010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampollita contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampula o 3 ampollitas de 1 mL.
010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampollita de 5 mL.
060.604.0418	MARCAPASO BICAMERAL C/A DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, tipo bicameral con actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 10 funciones. Polaridad: De censado bipolar, de estimulación bipolar. Modo de estimulación: DDDR. Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto). Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cámara. Dimensiones: Peso menor de 40 g y menos de 9 mm de grosor. Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales.
060.604.0442	MARCAPASO BIPOLAR DOBLE.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo bipolar en línea de una doble cámara, con sensor a la actividad, conector IS-1/3.2 mm; 18 o más funciones programables; telemetría en tiempo real; programas temporales: modo de estimulación de frecuencia; autor regulable con sensor DDDR, DDD, DDIR, DDI, DVIR, DVI, VVIR, VVI, AAIR, AAI, VVT, AAT, DOOR, VDD, VOOR, VOO, AOO, AOOD, ODO; funciones del sensor: programa de aceleración; programa de desaceleración; umbral de actividad programable; DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo bipolar en línea de una sola cámara, con



060.604.0434	MARCAPASO CARDIACO DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA MULTIPROGRAMABLE.	sensor a la actividad, conector IS-1/3.2 mm; funciones programables 15 o más; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación VVIR,VVI, VVT, VOO, VOOR, OVO, AAIR, AAI AAT, AOO, AOOD, OAO; funciones del sensor; programa de aceleración; programa de desaceleración; umbral de actividad programable; frecuencia máxima de actividad; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente
060.604.0475	MARCAPASO DE DOBLE CÁMARA VDD MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco VDD multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara para un solo cable bicameral. Conector auricular
060.604.0483	MARCAPASO DEFINITIVO BIPOLAR BICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, definitivo, bipolar en línea, bicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 10 funciones; polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; modo de estimulación: DDD (sin sensor de frecuencia); amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cada cámara; dimensiones: peso menor de 40 g y menos de 9 mm de espesor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; fuente de energía yodo-litio; electrodos:
060.604.0491	MARCAPASO DEFINITIVO BIPOLAR UNICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, definitivo bipolar en línea, unicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 7 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; modo de estimulación: SSI (sin sensor de frecuencia); amplitud de voltaje: programable; dimensiones: peso menor de 35 g y menos de 11 mm de espesor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; fuente de energía: yodo-litio; electrodos: uno endocárdico, bipolar en línea,
531.609.0041	MARCAPASO EXTERNO.	DESCRIPCIÓN: Equipo portátil que genera estímulos eléctricos y los transmite a través de la piel del tórax del paciente, con la finalidad de sustituir eventualmente la función del marcapaso natural del corazón. Consta de los siguientes elementos: Marcapaso percutáneo no invasivo, que emite pulsos eléctricos que son transmitidos a través de la pared torácica, con frecuencia de disparo ajustable entre 40 y 170 por minuto, con intensidad de 0 a 200 mA y duración del pulso de +/- 1 mseg. Se utiliza onda R para empleo en forma
060.604.0145	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo, bipolar, con conector de 3.2 mm; funciones programables más de 5, telemetría; peso menor a 26 g; grosor menor a 7 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por
060.604.0160	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE DOBLE CÁMARA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo, bipolar, de doble cámara, conector de 3.2 mm; funciones programables, más de 10, telemetría; peso menor a 55 g; grosor menor a 11 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts; requiere auricular; electrodos en "J" de 3.2 mm y ventricular de 3.2 mm. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de
060.604.0467	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA (A O V).	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de una sola cámara (A o V), conector IS-1/3.2 mm; 8 o más funciones programables; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación convencional; (sin sensor) VVI, VVT, VOO, AAI, AAT, AOO, OAO, OVO; histéresis unicameral; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación yodo-litio; voltaje de la batería 3.0 volts o menos; funciones de diagnóstico; electrograma con canal de marcas; indicador de
060.604.0459	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO DE DOBLE CÁMARA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara, conector IS-1/3.2 mm; funciones programables 18 o más; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación convencional (sin sensor) DDD, DDI, DVI, DOQ, VDD, VVT, OAO, VVI, AAI, VOO, AOO, AT, ODO, OVO; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación: yodo-litio; voltaje de batería 3.0 volts o menos; intervalo AV adaptable
060.604.0087	MARCAPASO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO UNIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo, unipolar con conector de 3.2 mm. Especificaciones: Funciones programables más de 5, telemetría; peso menor a 26 g; grosor menor a 7 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
060.604.0426	MARCAPASO UNICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, tipo unicameral con actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 7 funciones; polaridad: bipolar; modo de estimulación: SSIR; adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); dimensiones: peso menor de 30 g y menos de 19 mm de grosor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; cubierta: caja de titanio; fuente de energía: yoduro de litio; electrodos cubiertos de silicón o poliuretano con conductores de
010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.



010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.



287

DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS

Clasificación	Medicamentos e Insumos			Normatividad	Auxiliares de Diagnóstico
	Clave	Nombre	Descripción		
CIE-10 H25 Catarata senil	010.000.2172.00	ALCOHOL POLIVINÍLICO SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Alcohol polivinílico 14 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	NOM-004-SSA3-2012	Cálculo de lente intraocular
CIE-10 H26 Otras cataratas	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	GPC-SSSTE-126-08-EyR GPC-SSSTE-125-08-EyR	Ecografía ocular modo A y B Microscopía especular del endotelio corneal
CIE-10 H28 Catarata y otros trastornos del cristalino en enfermedades clasificadas en otra parte	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.	GPC-IMSS-192-08-EyR	Queratometría
CIE-9-MC 13.2X Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de extracción lineal	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.		Tonometría ocular
CIE-9-MC 13.3X Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica simple sencilla de aspiración (e irrigación)	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.		Valoración de segmento anterior y posterior
CIE-9-MC 13.4 Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de fragmentación y aspiración	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada g o mL contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 mL.		
CIE-9-MC 13.71 Inserción de prótesis de cristalino intraocular en el momento de la extracción de la catarata, una sola etapa	010.000.2814.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 0.5%	Cada mL contiene: Hipromelosa 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.2893.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%.	Cada mL contiene: Hipromelosa 20 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.		
	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.		
	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.		





ANEXO I

INTERVENCIONES DEL CAUSES

CAUSES 2016

LISTA DE INTERVENCIONES

INTERVENCIONES DE SALUD PÚBLICA	
1	VACUNACIÓN CONTRA TUBERCULOSIS (B.C.G.)
2	VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (H.B.)
3	ADMINISTRACIÓN DE VACUNA PENTAVALENTE (DPT, HB, HIB)
4	VACUNACIÓN CONTRA ROTAVIRUS
5	VACUNACIÓN CONTRA NEUMOCOCO CONJUGADO (HEPTAVALENTE)
6	VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) MENORES DE 14 AÑOS Y GRUPOS DE RIESGO
7	VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN, PAROTIDITIS Y RUBÉOLA (SRP)
8	VACUNACIÓN CONTRA DIFTERIA, TOSFERINA Y TÉTANOS (DPT)
9	VACUNACIÓN CONTRA POLIOMIELITIS (SABIN)
10	VACUNACIÓN CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO (VPH)
11	VACUNACIÓN CONTRA HEPATITIS B (HB) MAYORES DE 14 AÑOS
12	VACUNACIÓN CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA (SR)
13	VACUNACIÓN CONTRA TÉTANOS Y DIFTERIA (TD)
14	VACUNACIÓN CONTRA EL NEUMOCOCO PARA EL ADULTO MAYOR
15	VACUNACIÓN PROFILÁCTICA CONTRA INFLUENZA (GRIPE ESTACIONAL) PARA MAYORES DE 60 AÑOS SIN PATOLOGÍAS ASOCIADAS
16	ACCIONES PREVENTIVAS PARA RECIÉN NACIDO
17	ACCIONES PREVENTIVAS PARA MENORES DE 5 AÑOS
18	ACCIONES PREVENTIVAS PARA NIÑAS Y NIÑOS DE 5 A 9 AÑOS
19	DETECCIÓN PRECOZ DE LOS TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA
20	ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADOLESCENTES DE 10 A 19 AÑOS
21	ACCIONES PREVENTIVAS PARA MUJERES DE 20 A 59 AÑOS
22	ACCIONES PREVENTIVAS PARA HOMBRES DE 20 A 59 AÑOS
23	EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA MUJERES DE 40 A 59 AÑOS

LISTA DE INTERVENCIONES

24	EXAMEN MÉDICO COMPLETO PARA HOMBRES DE 40 A 59 AÑOS
25	PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A VIOLENCIA FAMILIAR Y DE GÉNERO
26	ACCIONES PREVENTIVAS PARA ADULTOS MAYORES DE 60 AÑOS EN ADELANTE
27	OTRAS ACCIONES DE PROMOCIÓN A LA SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS
INTERVENCIONES DE ATENCIÓN DE MEDICINA GENERAL, FAMILIAR Y ESPECIALIDAD	
28	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANEMIA FERROPRIVA Y POR DEFICIENCIA DE VITAMINA B12
29	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO POR DEFICIENCIA DE VITAMINA A
30	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCARLATINA
31	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SARAMPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS
32	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VARICELA
33	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FARINGOAMIGDALITIS AGUDA
34	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TOS FERINA
35	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA NO SUPURATIVA
36	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINOFARINGITIS AGUDA
37	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CONJUNTIVITIS
38	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RINITIS ALÉRGICA Y VASOMOTORA
39	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE CLÁSICO (Y OTRAS FIEBRES PRODUCIDAS POR FLAVIVIRUS Y ARBOVIRUS)
40	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DIARREICO AGUDO
41	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE PARATIFOIDEA Y OTRAS SALMONELOSIS
42	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FIEBRE TIFOIDEA
43	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL HERPES ZÓSTER
44	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CANDIDIASIS ORAL
45	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GONORREA
46	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIONES POR CHLAMYDIA (INCLUYE TRACOMA)

LISTA DE INTERVENCIONES

47	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRICHOMONIASIS
48	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SÍFILIS PRECOZ Y TARDÍA
49	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CISTITIS
50	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS AGUDA
51	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VULVITIS AGUDA
52	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHANCRO BLANDO
53	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERPES GENITAL
54	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMEBIASIS
55	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANQUILOSTOMIASIS Y NECATORIASIS
56	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ASCARIASIS
57	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENTEROBIASIS
58	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE EQUINOCOCOSIS
59	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESQUISTOSOMIASIS
60	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE ESTRONGILOIDIASIS
61	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE FILARIASIS
62	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE GIARDIASIS
63	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TENIASIS
64	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRICURIASIS
65	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE TRIQUINOSIS
66	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO DE BRUCELOSIS
67	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESCABIOSIS
68	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PEDICULOSIS Y PHTHIRIASIS
69	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MICOSIS SUPERFICIALES (EXCEPTO ONICOMICOSIS)
70	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ONICOMICOSIS

LISTA DE INTERVENCIONES

71	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ERISPELA Y CELULITIS
72	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROCESOS INFECCIOSOS DE REZAGO (PALUDISMO, RICKETSIOSIS, LEPRO, ENFERMEDAD DE CHAGAS, LEISHMANIASIS, ONCOCERCOSIS)
73	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ALÉRGICA Y DE CONTACTO
74	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS ATÓPICA
75	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DE CONTACTO POR IRRITANTES
76	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS DEL PAÑAL
77	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS EXFOLIATIVA
78	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DERMATITIS SEBORREICA
79	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VERRUGAS VULGARES
80	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ACNÉ
81	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN AGUDA POR VIRUS DE LA HEPATITIS A Y B
82	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE GASTRITIS AGUDA, DUODENITIS Y DISPEPSIA
83	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE INTESTINO IRRITABLE
84	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREDIABETES Y DIABETES MELLITUS TIPO 2
85	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL
86	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ARTROSIS EROSIVA Y POLIARTROSIS NO ESPECIFICADA
87	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LUMBALGIA
88	ATENCIÓN POR ALGUNOS SIGNOS, SÍNTOMAS Y OTROS FACTORES QUE INFLUYEN EN EL ESTADO DE SALUD
89	MANEJO AMBULATORIO DE CUIDADOS PALIATIVOS Y DOLOR CRÓNICO
90	MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON ANTICONCEPTIVOS HORMONALES
91	CONSEJO Y ASESORAMIENTO GENERAL SOBRE ANTICONCEPCIÓN MEDIANTE EL USO DEL CONDÓN
92	MÉTODO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR TEMPORAL CON DISPOSITIVO INTRAUTERINO
93	ATENCIÓN PRENATAL EN EL EMBARAZO
94	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNO POR DÉFICIT DE ATENCIÓN CON COMPONENTE HIPERACTIVO

LISTA DE INTERVENCIONES

95	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AUTISMO Y SÍNDROME DE ASPERGER
96	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISMENORREA PRIMARIA
97	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL CLIMATERIO Y MENOPAUSIA
98	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS BENIGNOS DE LA MAMA
99	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA ENDOMETRIAL
100	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE VAGINITIS SUBAGUDA Y CRÓNICA
101	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRIOSIS
102	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE URETRITIS Y SÍNDROME URETRAL
103	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE GRADOS BAJO Y MODERADO
104	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LESIONES ESCAMOSAS INTRAEPITELIALES DE ALTO GRADO
105	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN LEVE, MODERADA Y SEVERA
106	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO KWASHIORKOR
107	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DESNUTRICIÓN SEVERA TIPO MARASMO
108	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SECUELAS DE DESNUTRICIÓN
109	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DEL SOBREPESO Y OBESIDAD EXÓGENA
110	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LARINGOTRAQUEÍTIS AGUDA
111	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OTITIS MEDIA SUPURATIVA
112	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE SINUSITIS AGUDA
113	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN ADULTOS
114	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ASMA Y SUS EXACERBACIONES EN MENORES DE 18 AÑOS
115	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS (TAES)
116	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TUBERCULOSIS FARMACORRESISTENTE (TAES)
117	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PSORIASIS
118	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESOFAGITIS POR REFLUJO

LISTA DE INTERVENCIONES

119	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ÚLCERA GÁSTRICA Y PÉPTICA CRÓNICA NO PERFORADA
120	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DISLIPIDEMIA
121	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTIROIDISMO
122	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CRISIS TIROTÓXICA
123	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPOTIROIDISMO
124	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES MELLITUS TIPO 1
125	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA
126	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOPOROSIS
127	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERURICEMIA Y GOTA
128	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARTRITIS REUMATOIDE
129	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS AFECTIVOS (DEPRESIÓN, TRASTORNO AFECTIVO DE TIPO BIPOLAR, TRASTORNOS AFECTIVOS PERSISTENTES)
130	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS DE ANSIEDAD (ANSIEDAD GENERALIZADA, TRASTORNOS DE PÁNICO, REACCIÓN A ESTRÉS, TRASTORNOS DE ADAPTACIÓN {TRASTORNO DE ESTRÉS POSTRAUMÁTICO Y TRASTORNO ADAPTATIVO})
131	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRASTORNOS PSICÓTICOS (ESQUIZOFRENIA, PSICÓTICOS Y ESQUIZOTÍPICO)
132	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO AMBULATORIO DE EPILEPSIA Y CRISIS CONVULSIVAS
133	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO MÉDICO DE ENFERMEDAD DE PARKINSON
134	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA
135	REHABILITACIÓN DE FRACTURAS
136	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PARÁLISIS FACIAL
137	DETECCIÓN TEMPRANA DE ADICCIONES (CONSEJERÍA)
INTERVENCIONES DE ODONTOLOGÍA	
138	PREVENCIÓN DE CARIES DENTAL
139	APLICACIÓN DE SELLADORES DE FOSETAS Y FISURAS DENTALES
140	RESTAURACIONES DENTALES CON AMALGAMA, IONÓMERO DE VIDRIO Y RESINA, POR CARIES O FRACTURA DE LOS DIENTES

LISTA DE INTERVENCIONES

141	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FOCOS INFECCIOSOS BACTERIANOS AGUDOS EN LA CAVIDAD BUCAL
142	EXTRACCIÓN DE DIENTES ERUPCIONADOS Y RESTOS RADICULARES
143	TERAPIA PULPAR
144	EXTRACCIÓN DE TERCER MOLAR
INTERVENCIONES EN URGENCIAS	
145	ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS
146	ESTABILIZACIÓN EN URGENCIAS POR CRISIS HIPERTENSIVA
147	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LA CETOACIDOSIS DIABÉTICA
148	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME HIPERGLUCÉMICO HIPEROSMOLAR NO CETÓSICO
149	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ANGINA DE PECHO
150	ATENCIÓN EN URGENCIAS POR INTOXICACIÓN AGUDA, USO NOCIVO Y ESTADO DE ABSTINENCIA DE SUSTANCIAS ADICTIVAS
151	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR FENOTIAZINAS
152	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR ÁLCALIS, CÁUSTICOS Y SUSTANCIAS ALCALINAS SIMILARES
153	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR SALICILATOS
154	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR METANOL
155	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR INSECTICIDAS ORGANOFOSFORADOS Y CARBAMATOS
156	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MONÓXIDO DE CARBONO
157	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ENVENENAMIENTO POR MORDEDURA DE SERPIENTE
158	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURA DE ALACRÁN
159	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PICADURAS DE ABEJA, ARAÑA Y OTROS ARTRÓPODOS
160	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INTOXICACIÓN AGUDA ALIMENTARIA
161	MANEJO DE MORDEDURA Y PREVENCIÓN DE RABIA EN HUMANOS
162	EXTRACCIÓN DE CUERPOS EXTRAÑOS
163	CURACIÓN Y SUTURAS DE LESIONES TRAUMÁTICAS DE TEJIDOS BLANDOS

LISTA DE INTERVENCIONES

164	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO LEVE
165	MANEJO EN URGENCIAS DE QUEMADURAS DE PRIMER GRADO
166	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE CERVICAL
167	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE HOMBRO
168	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE CODO
169	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE MUÑECA Y MANO
170	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE ESGUINCE DE RODILLA
171	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ESGUINCE DE TOBILLO Y PIE
INTERVENCIONES EN HOSPITALIZACIÓN	
172	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PIELONEFRITIS
173	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUIOLITIS
174	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE BRONQUITIS AGUDA
175	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MENINGITIS Y MENINGOENCEFALITIS AGUDAS
176	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MASTOIDITIS
177	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OSTEOMIELITIS
178	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN MENORES DE 18 AÑOS
179	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUMONÍA EN ADULTOS
180	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ABSCESO HEPÁTICO AMEBIANO
181	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PÉLVICA INFLAMATORIA
182	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE ABORTO
183	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE AMENAZA DE PARTO PRETÉRMINO
184	ATENCIÓN DEL PARTO Y PUERPERIO FISIOLÓGICO
185	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PELVIPERITONITIS
186	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENDOMETRITIS PUERPERAL

LISTA DE INTERVENCIONES

187	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CHOQUE SÉPTICO PUERPERAL
188	ATENCIÓN DEL RECIÉN NACIDO
189	DIAGNÓSTICO DE ICTERICIA NEONATAL
190	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO SIN COMPLICACIONES
191	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL RECIÉN NACIDO PRETÉRMINO CON HIPOTERMIA
192	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PRETÉRMINO CON BAJO PESO AL NACER
193	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA LEVE Y MODERADA
194	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PREECLAMPSIA SEVERA
195	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ECLAMPSIA
196	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA OBSTÉTRICA PUERPERAL (INCLUYE CHOQUE HIPOVOLÉMICO)
197	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA POR PLACENTA PREVIA Y DESPRENDIMIENTO PREMATURO DE PLACENTA NORMOINSERTA
198	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INFECCIÓN DE EPISIORRAFIA O HERIDA QUIRÚRGICA OBSTÉTRICA
199	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS RENAL Y URETERAL
200	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE LITIASIS DE VÍAS URINARIAS INFERIORES
201	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME ESCROTAL AGUDO
202	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE RETENCIÓN AGUDA DE ORINA
203	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE PROSTATITIS AGUDA
204	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DENGUE HEMORRÁGICO (Y OTRAS COMPLICACIONES POR FLAVIVIRUS)
205	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO MODERADO
206	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO CONSERVADOR DE PANCREATITIS AGUDA
207	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DEL ESTATUS EPILÉPTICO Y CRISIS CONVULSIVAS DE DIFÍCIL CONTROL
208	TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE HIPERTENSIÓN ARTERIAL
209	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE INSUFICIENCIA CARDIACA AGUDA Y DEL EDEMA AGUDO PULMONAR
210	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA

LISTA DE INTERVENCIONES

211	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE NEUROPATÍA PERIFÉRICA SECUNDARIA A DIABETES
212	TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE ÚLCERA Y DEL PIE DIABÉTICO INFECTADOS
213	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO HOSPITALARIO DE QUEMADURAS DE SEGUNDO GRADO
214	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HEMORRAGIA DIGESTIVA
215	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL SÍNDROME DE HELLP
216	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE CORIOAMNIOÍTIS
217	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE EMBOLIA OBSTÉTRICA
218	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE DIABETES GESTACIONAL
219	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTENSIÓN INDUCIDA Y/O PREEXISTENTE EN EL EMBARAZO
220	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TROMBOSIS VENOSA PROFUNDA EN EL EMBARAZO Y PUERPERIO
INTERVENCIONES DE CIRUGÍA GENERAL	
221	LAPAROTOMÍA EXPLORADORA
222	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE APENDICITIS
223	ESPLENECTOMÍA
224	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD DIVERTICULAR
225	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ISQUEMIA E INFARTO INTESTINAL
226	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE OBSTRUCCIÓN INTESTINAL E ILEO
227	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PERFORACIÓN GÁSTRICA Y/O INTESTINAL
228	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL VÓLVULO
229	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABSCESO PERIRRECTAL
230	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE FÍSTULA Y/O LA FISURA ANAL
231	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ENFERMEDAD HEMORROIDAL
232	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA HIATAL
233	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERTROFIA CONGÉNITA DEL PÍLORO

LISTA DE INTERVENCIONES

234	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA CRURAL
235	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA INGUINAL
236	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA UMBILICAL
237	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HERNIA VENTRAL
238	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE COLECISTITIS Y COLELITIASIS
239	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LOS CONDILOMAS
240	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE QUISTES DE OVARIO
241	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE TORSIÓN DE ANEXOS
242	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN LA MUJER (OCLUSIÓN TUBARIA BILATERAL)
243	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE ENFERMEDAD TROFOBLÁSTICA
244	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DEL EMBARAZO ECTÓPICO
245	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL ABORTO INCOMPLETO (NO INCLUYE INTERRUPCIÓN LEGAL DEL EMBARAZO)
246	ATENCIÓN DE CESÁREA Y PUERPERIO QUIRÚRGICO
247	REPARACIÓN UTERINA
248	ABLACIÓN ENDOMETRIAL
249	TRATAMIENTO LAPAROSCÓPICO DE LA ENDOMETRIOSIS
250	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE MIOMATOSIS UTERINA
251	HISTERECTOMÍA ABDOMINAL Y VAGINAL
252	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DEL PROLAPSO GENITAL FEMENINO (COLPOPERINEOPLASTÍA)
253	MÉTODO DEFINITIVO DE PLANIFICACIÓN FAMILIAR EN HOMBRES (VASECTOMÍA)
254	CIRCUNCISIÓN
255	ORQUIDOPEXIA
256	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE HIPERPLASIA DE LA PRÓSTATA
257	EXTIRPACIÓN DE LESIÓN CANCEROSA DE PIEL (NO INCLUYE MELANOMA)

LISTA DE INTERVENCIONES

258	EXTIRPACIÓN DE TUMOR BENIGNO EN TEJIDOS BLANDOS
259	AMIGDALECTOMÍA CON O SIN ADENOIDECTOMÍA
260	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PAPILOMA FARÍNGEO (INCLUYE PAPILOMA LARÍNGEO)
261	REPARACIÓN DE LABIO HENDIDO CON O SIN PALADAR HENDIDO
262	CIRUGÍA DE ACORTAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO
263	CIRUGÍA DE ALARGAMIENTO MUSCULAR PARA ESTRABISMO
264	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE GLAUCOMA
265	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PTERIGIÓN
266	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE HIDROCEFALIA
267	COLOCACIÓN Y RETIRO DE DIVERSOS CATÉTERES
268	DISECCIÓN RADICAL DE CUELLO
269	TORACOTOMÍA, PLEUROTOMÍA Y DRENAJE DE TÓRAX
270	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE LUXACIÓN CONGÉNITA DE CADERA
271	TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE PIE EQUINO EN NIÑOS
272	SAFENECTOMÍA
273	REDUCCIÓN DE LUXACIONES BAJO ANESTESIA POR MANIPULACIÓN
274	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CLAVÍCULA
275	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE HÚMERO
276	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CÚBITO Y RADIO
277	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE MANO
278	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE CADERA
279	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE FÉMUR
280	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TIBIA Y PERONÉ
281	REDUCCIÓN QUIRÚRGICA DE FRACTURA DE TOBILLO Y PIE

LISTA DE INTERVENCIONES

282	TRATAMIENTO ARTROSCÓPICO DE LAS LESIONES DE LA RODILLA
283	ARTROPLASTÍA TOTAL DE RODILLA
284	AMPUTACIÓN DE MIEMBRO INFERIOR SECUNDARIA A PIE DIABÉTICO
285	TRATAMIENTO DE QUISTE SINOVIAL Y GANGLIÓN
286	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO DE ARRITMIAS CARDIACAS
287	DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO QUIRÚRGICO DE CATARATAS



ANEXO I

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS

CAUSES 2016

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ADRENÉRGICOS			
1	010.000.0611.00	EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Epinefrina 1 mg (1:1000). Envase con 50 ampollas con 1 mL.
ADSORBENTES			
2	010.000.2242.00	CARBÓN ACTIVADO POLVO.	Cada envase contiene: Carbón activado 1 kg. Envase con un kg (para uso en seres humanos).
AGENTES DETOXIFICANTES			
3	010.000.2152.00	ÁCIDO FOLÍNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 5 ampollas con 5 mL.
4	010.000.5233.00	ÁCIDO FOLÍNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Folinato cálcico equivalente a 15 mg de ácido folínico. Envase con 12 tabletas.
ANALGÉSICOS ANTINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS			
5	010.000.0103.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA SOLUBLE O EFERVESCENTE.	Cada tableta soluble o efervescente contiene: Ácido acetilsalicílico 300 mg. Envase con 20 tabletas solubles o efervescentes.
6	010.000.5505.00	CELECOXIB CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Celecoxib 100 mg. Envase con 20 cápsulas.
7	010.000.4028.00	CLONIXINATO DE LISINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Clonixinato de lisina 100 mg. Envase con 5 ampollas de 2 mL.
8	010.000.5501.00	DICLOFENACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Diclofenaco sódico 75 mg. Envase con 2 ampollas con 3 mL.
9	010.000.3417.00	DICLOFENACO CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada gragea contiene: Diclofenaco sódico 100 mg. Envase con 20 cápsulas o grageas.
10	010.000.4036.00	ETOFENAMATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolla contiene: Etofenamato 1g. Envase con una ampolla de 2 mL.
11	010.000.3413.00	INDOMETACINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Indometacina 25 mg. Envase con 30 cápsulas.
12	010.000.4202.00	INDOMETACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla contiene: Indometacina 1 mg. Envase con frasco ampolla con 2 mL.
13	010.000.3412.00	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 6 supositorios.
14	010.000.3412.01	INDOMETACINA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Indometacina 100 mg. Envase con 15 supositorios.
15	010.000.2504.00	KETOPROFENO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ketoprofeno 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
16	010.000.3422.00	KETOROLACO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampolla o ampolla contiene: Ketorolaco-trometamina 30 mg. Envase con 3 frascos ampolla o 3 ampollas de 1 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
17	010.000.0108.00	METAMIZOL SÓDICO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Metamizol sódico 500 mg. Envase con 10 comprimidos.
18	010.000.0109.00	METAMIZOL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metamizol sódico 1 g. Envase con 3 ampolletas con 2 mL.
19	010.000.3419.00	NAPROXENO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Naproxeno 125 mg. Envase con 100 mL.
20	010.000.3407.00	NAPROXENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Naproxeno 250 mg. Envase con 30 tabletas.
21	010.000.0105.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 300 mg. Envase con 3 supositorios.
22	010.000.5720.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con un frasco ampula con 50 mL.
23	010.000.5721.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Paracetamol 1 g. Envase con un frasco ampula con 100 mL.
24	010.000.0106.00	PARACETAMOL SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 15 mL, gotero calibrado a 0.5 y 1 mL, integrado o adjunto al envase que sirve de tapa.
25	010.000.0514.00	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 3 supositorios.
26	010.000.0514.01	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 6 supositorios
27	010.000.0514.02	PARACETAMOL SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Paracetamol 100 mg. Envase con 10 supositorios
28	010.000.0104.00	PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Paracetamol 500 mg. Envase con 10 tabletas.
ANALGÉSICOS OPIOIDES			
29	040.000.2097.00	BUPRENORFINA PARCHÉ.	Cada parche contiene: Buprenorfina 30 mg. Envase con 4 parches.
30	040.000.2098.00	BUPRENORFINA PARCHÉ.	Cada parche contiene: Buprenorfina 20 mg. Envase con 4 parches.
31	040.000.4026.00	BUPRENORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.3 mg de buprenorfina. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 1 mL.
32	040.000.2100.00	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 10 tabletas.
33	040.000.2100.01	BUPRENORFINA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta sublingual contiene: Clorhidrato de buprenorfina equivalente a 0.2 mg. de buprenorfina. Envase con 20 tabletas.
34	040.000.2099.00	MORFINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de morfina pentahidratada 2.5 mg. Envase con 5 ampolletas con 2.5 mL.
35	040.000.4029.00	MORFINA TABLETA	Cada tableta contiene: Sulfato de morfina pentahidratado equivalente a 30 mg de sulfato de morfina. Envase con 20 tabletas.
36	040.000.4033.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxidodona 10 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
37	040.000.4032.00	OXICODONA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de Oxidodona 20 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
38	040.000.2106.00	TRAMADOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de tramadol 100 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
39	040.000.2096.00	TRAMADOL-PARACETAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de tramadol 37.5 mg. Paracetamol 325.0 mg. Envase con 20 tabletas.
ANESTÉSICOS			
40	010.000.0271.00	BUPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clorhidrato de bupivacaína 5 mg. Envase con 30 mL.
41	010.000.4055.00	BUPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de bupivacaína 15 mg. Dextrosa anhidra o glucosa anhidra 240 mg, o glucosa monohidratada equivalente a 240 mg de glucosa anhidra. Envase con 5 ampolletas con 3 mL.
42	010.000.0234.00	DESFLURANO LÍQUIDO.	Cada envase contiene: Desflurano 240 mL. Envase con 240 mL.
43	010.000.0247.00	DEXMEDETOMIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de dexmedetomidina 200 µg. Envase con 1 frasco ampula.
44	040.000.0243.00	ETOMIDATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Etomidato 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 10 mL.
45	040.000.0242.00	FENTANILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Citrato de fentanilo equivalente a 0.5 mg de fentanilo. Envase con 6 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
46	040.000.0226.00	KETAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de ketamina equivalente a 500 mg de ketamina. Envase con un frasco ampula de 10 mL.
47	010.000.0260.02	LIDOCAÍNA GEL.	Cada mL contiene: Clorhidrato de lidocaína 20 mg. Envase con 30 mL.
48	010.000.0264.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN AL 10%.	Cada 100 mL contiene: Lidocaína 10.0 g. Envase con 115 mL con atomizador manual.
49	010.000.0261.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 1%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 500 mg. Envase con 5 frascos ampula de 50 mL.
50	010.000.0262.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1g. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.
51	010.000.0263.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Glucosa monohidratada 150 mg. Envase con 50 ampolletas con 2 mL.
52	010.000.0265.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de lidocaína 1 g. Epinefrina (1:200000) 0.25 mg. Envase con 5 frascos ampula con 50 mL.
53	010.000.0267.00	LIDOCAÍNA, EPINEFRINA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 2%.	Cada cartucho dental contiene: Clorhidrato de lidocaína 36 mg. Epinefrina (1:100000) 0.018 mg. Envase con 50 cartuchos dentales con 1.8 mL.
54	010.000.0246.00	PROPOFOL EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Propofol 200 mg. En emulsión con edetato disódico (dihidratado). Envase con 5 ampolletas o frascos ampula de 20 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
55	010.000.0269.00	ROPIVACAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ropivacaína monohidratada equivalente a 40 mg de clorhidrato de ropivacaína. Envase con 5 ampolletas con 20 mL.
56	010.000.0233.00	SEVOFLURANO LÍQUIDO O SOLUCIÓN.	Cada envase contiene: Sevoflurano 250 mL. Envase con 250 mL de líquido o solución.
57	010.000.4407.00	TETRACAÍNA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de tetracaína 5.0 mg. Envase con gotero integral con 10 mL.
58	040.000.0221.00	TIOPENTAL SÓDICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con polvo contiene: Tiopental sódico 0.5 g. Envase con frasco ampola y diluyente con 20 mL.
ANTAGONISTAS BENZODIACEPÍNICOS			
59	040.000.4054.00	FLUMAZENIL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Flumazenil 0.5 mg. Envase con una ampolleta con 5 mL (0.1 mg/mL).
ANTAGONISTAS OPIÁCEOS			
60	040.000.0302.00	NALOXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de naloxona 0.4 mg. Envase con 10 ampolletas con 1 mL.
ANTIÁCIDOS			
61	010.000.1224.00	ALUMINIO Y MAGNESIO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Hidróxido de aluminio 3.7 g. Hidróxido de magnesio 4.0 g o Trisilicato de magnesio: 8.9 g. Envase con 240 mL y dosificador.
62	010.000.1223.00	ALUMINIO Y MAGNESIO TABLETA MASTICABLE.	Cada tableta masticable contiene: Hidróxido de aluminio 200 mg. Hidróxido de magnesio 200 mg o trisilicato de magnesio: 447.3 mg. Envase con 50 tabletas masticables.
63	010.000.1263.00	BISMUTO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Subsalicilato de bismuto 1.750 g. Envase con 240 mL.
64	010.000.5187.00	OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampola con liofilizado contiene: Omeprazol sódico equivalente a 40 mg de omeprazol o pantoprazol sódico equivalente a 40 mg de pantoprazol. Envase con un frasco ampola con liofilizado y ampolleta con 10 mL de diluyente.
65	010.000.5186.00	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 7 tabletas o grageas o cápsulas.
66	010.000.5186.01	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 14 tabletas o grageas o cápsulas.
67	010.000.5186.02	PANTOPRAZOL O RABEPRAZOL U OMEPRAZOL TABLETA O GRAGEA O CÁPSULA.	Cada tableta o gragea o cápsula contiene: Pantoprazol 40 mg o rabeprazol sódico 20 mg u omeprazol 20 mg. Envase con 28 tabletas o grageas o cápsulas.
68	010.000.1234.00	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
69	010.000.1234.01	RANITIDINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 50 mg. de ranitidina. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
70	010.000.1233.00	RANITIDINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de ranitidina equivalente a 150 mg de ranitidina. Envase con 20 grageas o tabletas.
71	010.000.2151.00	RANITIDINA JARABE.	Cada 10 mL contiene: Clorhidrato de ranitidina 150 mg. Envase con 200 mL.
72	010.000.5176.00	SUCRALFATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sucralfato 1 g. Envase con 40 tabletas.
ANTIAGREGANTES PLAQUETARIOS			
73	010.000.0101.00	ÁCIDO ACETILSALICÍLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido acetilsalicílico 500 mg. Envase con 20 tabletas.
74	010.000.4246.00	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 14 grageas o tabletas.
75	010.000.4246.01	CLOPIDOGREL GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: bisulfato de clopidogrel o bisulfato de clopidogrel (polimorfo forma 2) equivalente a 75 mg de clopidogrel. Envase con 28 grageas o tabletas.
76	010.000.5935.00	DABIGATRÁN CÁPSULA	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 150 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.
77	010.000.5551.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 30 cápsulas.
78	010.000.5551.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 75 mg de dabigatrán etexilato. Envase con 60 cápsulas.
79	010.000.5552.00	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 30 cápsulas.
80	010.000.5552.01	DABIGATRÁN ETEXILATO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Dabigatrán etexilato mesilato equivalente a 110 mg de dabigatrán etexilato Envase con 60 cápsulas.
ANTIANDROGÉNICOS			
81	010.000.5319.00	DUTASTERIDA CÁPSULAS.	Cada cápsula contiene: Dutasterida de 0.5 mg. Envase con 30 cápsulas.
82	010.000.4302.00	FINASTERIDA GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA.	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Finasterida 5 mg. Envase con 30 grageas o tabletas recubiertas.
83	010.000.5309.00	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 10 cápsulas.
84	010.000.5309.01	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 20 cápsulas.
85	010.000.5309.02	TAMSULOSINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de tamsulosina 0.4 mg. Envase con 30 cápsulas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTIARRÍTMICOS			
86	010.000.4107.00	AMIODARONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de amiodarona 150 mg. Envase con 6 ampolletas de 3 mL.
87	010.000.4110.00	AMIODARONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amiodarona 200 mg. Envase con 20 tabletas.
88	010.000.0503.00	DIGOXINA ELÍXIR.	Cada mL contiene: Digoxina 0.05 mg. Envase conteniendo 60 mL con gotero calibrado de 1 mL integrado o adjunto al frasco y le sirve de tapa.
89	010.000.0504.00	DIGOXINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Digoxina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
90	010.000.0502.00	DIGOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Digoxina 0.25 mg. Envase con 20 tabletas.
91	010.000.0522.00	LIDOCAÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de lidocaína 100 mg. Envase con 1 ampolleta de 5 mL.
ANTIBIÓTICOS			
92	010.000.1956.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.
93	010.000.1956.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 500 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.
94	010.000.1957.00	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 1 ampolleta o frasco ampula con 2 mL.
95	010.000.1957.01	AMIKACINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Sulfato de amikacina equivalente a 100 mg de amikacina. Envase con 2 ampolletas o frasco ampula con 2 mL.
96	010.000.2130.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amoxicilina sódica equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 100 mg de ácido clavulánico. Envase con un frasco ampula con o sin 10 mL de diluyente.
97	010.000.2129.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 1.5 g de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 375 mg de ácido clavulánico. Envase con 60 mL. Cada 5 mL con 125 mg de amoxicilina y 31.25 mg de ácido clavulánico.
98	010.000.2230.00	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 12 tabletas.
99	010.000.2230.01	AMOXICILINA – ÁCIDO CLAVULÁNICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Clavulanato de potasio equivalente a 125 mg de ácido clavulánico. Envase con 16 tabletas.
100	010.000.2128.00	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 12 cápsulas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
101	010.000.2128.01	AMOXICILINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 500 mg de amoxicilina. Envase con 15 cápsulas.
102	010.000.2127.00	AMOXICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Amoxicilina trihidratada equivalente a 7.5 g de amoxicilina. Envase con polvo para 75 mL (500 mg/5 mL).
103	010.000.1930.00	AMPICILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Ampicilina trihidratada equivalente a 250 mg de ampicilina. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.
104	010.000.1931.00	AMPICILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ampicilina sódica equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.
105	010.000.1929.00	AMPICILINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Ampicilina anhidra o ampicilina trihidratada equivalente a 500 mg de ampicilina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.
106	010.000.1969.01	AZITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azitromicina dihidratada equivalente a 500 mg de azitromicina. Envase con 4 tabletas.
107	010.000.1938.00	BENCILPENICILINA BENZATÍNICA COMPUESTA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina a cristalina equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina Envase con un frasco ampula y diluyente con 3 mL.
108	010.000.1923.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 300 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 100 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.
109	010.000.1924.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA CON BENCILPENICILINA CRISTALINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 600 000 UI de bencilpenicilina cristalina equivalente a 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 2 mL de diluyente.
110	010.000.2510.00	BENCILPENICILINA PROCAÍNICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina procaínica equivalente a 2 400 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula con diluyente.
111	010.000.1921.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 1 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula, con o sin 2 mL de diluyente.
112	010.000.1933.00	BENCILPENICILINA SÓDICA CRISTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Bencilpenicilina sódica cristalina equivalente a 5 000 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula.
113	010.000.1925.00	BENZATINA BENCILPENICILINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Benzatina bencilpenicilina equivalente a 1 200 000 UI de bencilpenicilina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
114	010.000.1939.00	CEFALEXINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Cefalexina monohidratada equivalente a 500 mg de cefalexina. Envase con 20 tabletas o cápsulas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
115	010.000.5256.00	CEFALOTINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefalotina sódica equivalente a 1 g de cefalotina. Envase con un frasco ampula y 5 mL de diluyente.
116	010.000.5284.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 500 mg de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 5 mL de diluyente.
117	010.000.5295.00	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 3 mL de diluyente.
118	010.000.5295.01	CEFEPIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato monohidratado de cefepima equivalente a 1 g de cefepima. Envase con un frasco ampula y ampolleta con 10 mL de diluyente.
119	010.000.1935.00	CEFOTAXIMA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Cefotaxima sódica equivalente a 1 g de cefotaxima. Envase con un frasco ampula y 4 mL de diluyente.
120	010.000.1937.00	CEFTRIAXONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Ceftriaxona sódica equivalente a 1 g de ceftriaxona. Envase con un frasco ampula y 10 mL de diluyente.
121	010.000.4259.00	CIPROFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contiene: Lactato o clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 200 mg de ciprofloxacino. Envase con 100 mL.
122	010.000.4255.00	CIPROFLOXACINO CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de ciprofloxacino monohidratado equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con 8 cápsulas o tabletas.
123	010.000.4258.00	CIPROFLOXACINO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Clorhidrato de ciprofloxacino equivalente a 250 mg de ciprofloxacino. Envase con microesferas con 5 g y envase con diluyente con 93 mL.
124	010.000.2132.00	CLARITROMICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Claritromicina 250 mg. Envase con 10 tabletas.
125	010.000.1976.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 900 mg de clindamicina. Envase con 50 mL.
126	010.000.2133.00	CLINDAMICINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase con 16 cápsulas.
127	010.000.1973.00	CLINDAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de clindamicina equivalente a 300 mg de clindamicina. Envase ampolleta con 2 mL.
128	010.000.4136.00	CLINDAMICINA GEL.	Cada 100 g contienen: Fosfato de clindamicina equivalente a 1 g de clindamicina. Envase con 30 g.
129	010.000.1991.00	CLORANFENICOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Cloranfenicol 500 mg. Envase con 20 cápsulas.
130	010.000.2821.00	CLORANFENICOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
131	010.000.2822.00	CLORANFENICOL UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Cloranfenicol levógiro 5 mg. Envase con 5 g.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
132	010.000.2175.00	CLORANFENICOL-SULFACETAMIDA SÓDICA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada 100 mL contiene: Cloranfenicol levógiro 0.5 g. Sulfacetamida sódica 10 g. Envase con gotero integral con 15 mL.
133	010.000.0906.00	DAPSONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dapsona 100 mg. Envase con 1000 tabletas
134	010.000.1926.00	DICLOXACILINA CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Dicloxacilina sódica 500 mg. Envase con 20 cápsulas o comprimidos.
135	010.000.1928.00	DICLOXACILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Dicloxacilina sódica equivalente a 250 mg de dicloxacilina. Envase frasco ampula y 5 mL de diluyente.
136	010.000.1927.00	DICLOXACILINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Dicloxacilina sódica 250 mg. Envase con polvo para 60 mL y dosificador.
137	010.000.1940.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 100 mg de doxiciclina. Envase con 10 cápsulas o tabletas.
138	010.000.1941.00	DOXICICLINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Hiclato de doxiciclina equivalente a 50 mg de doxiciclina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.
139	010.000.1971.00	ERITROMICINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Estearato de eritromicina equivalente a 500 mg de eritromicina. Envase con 20 cápsulas o tabletas.
140	010.000.1972.00	ERITROMICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Estearato o etilsuccinato o estolato de eritromicina equivalente a 250 mg de eritromicina. Envase con polvo para 100 mL y dosificador.
141	010.000.2403.00	ESTREPTOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	El frasco ampula con polvo contiene: Sulfato de estreptomicina equivalente a 1 g de estreptomicina. Envase con un frasco ampula y diluyente con 2 mL.
142	010.000.2405.00	ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tabletas contiene: Clorhidrato de etambutol 400 mg. Envase con 50 tabletas.
143	010.000.1954.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 80 mg de gentamicina. Envase con ampolleta con 2 mL.
144	010.000.1955.00	GENTAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de gentamicina equivalente a 20 mg. de gentamicina base. Envase con ampolleta con 2 mL.
145	010.000.5265.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
146	010.000.5287.00	IMIPENEM Y CILASTATINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Imipenem monohidratado equivalente a 250 mg de imipenem. Cilastatina sódica equivalente a 250 mg de cilastatina. Envase con un frasco ampula.
147	010.000.2404.00	ISONIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Isoniazida: 100 mg. Envase con 200 tabletas.
148	010.000.2417.00	ISONIAZIDA Y RIFAMPICINA TABLETA RECUBIERTA.	Cada tableta recubierta contiene: Isoniazida 400 mg. Rifampicina 300 mg. Envase

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
			con 90 tabletas recubiertas.
149	010.000.2418.00	ISONIAZIDA, RIFAMPICINA, PIRAZINAMIDA, ETAMBUTOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Isoniazida 75 mg. Rifampicina 150 mg. Pirazinamida 400 mg. Clorhidrato de etambutol 300 mg. Envase con 240 tabletas.
150	010.000.1951.00	KANAMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Sulfato de kanamicina 1 g. Envase con un frasco ampula.
151	010.000.4249.00	LEVOFLOXACINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada envase contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 100 mL.
152	010.000.4299.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
153	010.000.4300.00	LEVOFLOXACINO TABLETA.	Cada tableta contiene: Levofloxacino hemihidratado equivalente a 750 mg de levofloxacino. Envase con 7 tabletas.
154	010.000.4290.00	LINEZOLID TABLETA.	Cada tableta contiene: Linezolid 600 mg. Envase con 10 tabletas.
155	010.000.5292.00	MEROPENEM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Meropenem trihidratado equivalente a 1 g de meropenem. Envase con 1 frasco ampula.
156	010.000.1309.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Metronidazol 200 mg. Envase con 2 ampolletas o frascos ampula con 10 mL.
157	010.000.1561.00	METRONIDAZOL ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 10 óvulos o tabletas.
158	010.000.1311.00	METRONIDAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Metronidazol 500 mg. Envase con 100 mL.
159	010.000.1310.00	METRONIDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Benzoilo de metronidazol equivalente a 250 mg de metronidazol. Envase con 120 mL y dosificador.
160	010.000.1308.00	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 20 tabletas.
161	010.000.1308.01	METRONIDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metronidazol 500 mg. Envase con 30 tabletas.
162	010.000.4139.01	MINOCICLINA GRAGEA.	Cada gragea contiene: Clorhidrato de minociclina equivalente a 100 mg de minociclina. Envase con 48 grageas.
163	010.000.2824.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y BACITRACINA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 3.5 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de polimixina B. Bacitracina 400 U. Envase con 3.5 g.
164	010.000.2823.00	NEOMICINA, POLIMIXINA B Y GRAMICIDINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de neomicina equivalente a 1.75 mg de neomicina. Sulfato de polimixina B equivalente a 5 000 U de Polimixina B. Gramicidina 25 µg. Envase con gotero integral con 15 mL.
165	010.000.1911.00	NITROFURANTOÍNA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Nitrofurantoína 100 mg. Envase con 40 cápsulas.
166	010.000.5302.00	NITROFURANTOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Nitrofurantoína 500 mg. Envase con 120 mL (25 mg/5 mL).
167	010.000.4261.00	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacina 400 mg. Envase con 6 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
168	010.000.4261.01	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 8 tabletas.
169	010.000.4261.02	OFLOXACINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ofloxacin 400 mg. Envase con 12 tabletas.
170	010.000.4592.00	PIPERACILINA-TAZOBACTAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Piperacilina sódica equivalente a 4 g de piperacilina, tazobactam sódico equivalente a 500 mg de tazobactam. Envase con frasco ampula.
171	010.000.2413.00	PIRAZINAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Pirazinamida 500 mg. Envase con 50 tabletas.
172	010.000.2186.00	PREDNISOLONA-SULFACETAMIDA SUSPENSIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Acetato de prednisolona 5 mg. Sulfacetamida sódica 100 mg. Envase con gotero integrado con 5 mL.
173	010.000.2409.00	RIFAMPICINA CÁPSULA, COMPRIMIDO O TABLETA RECUBIERTA.	Cada cápsula, comprimido o tableta recubierta contiene: Rifampicina 300 mg. Envase con 1000 cápsulas, comprimidos o tabletas recubiertas.
174	010.000.2410.00	RIFAMPICINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Rifampicina 100 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
175	010.000.2829.00	SULFACETAMIDA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfacetamida sódica 0.1 g. Envase con gotero integral con 15 mL.
176	010.000.1981.00	TETRACICLINA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Clorhidrato de tetraciclina 250 mg. Envase con 10 tabletas o cápsulas.
177	010.000.2189.00	TOBRAMICINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de tobramicina equivalente a 3.0 mg. de tobramicina o tobramicina 3.0 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.
178	010.000.5255.00	TRIMETOPRIMA Y SULFAMETOXAZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Trimetoprima 160 mg. Sulfametoxazol 800 mg. Envase con 6 ampolletas con 3 mL.
179	010.000.1903.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Trimetoprima 80 mg y Sulfametoxazol 400 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas.
180	010.000.1904.00	TRIMETOPRIMA-SULFAMETOXAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Trimetoprima 40 mg. Sulfametoxazol 200 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
181	010.000.4251.00	VANCOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Clorhidrato de vancomicina equivalente a 500 mg de vancomicina. Envase con un frasco ampula.
ANTICOAGULANTES			
182	010.000.0624.00	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 20 tabletas.
183	010.000.0624.01	ACENOCUMAROL TABLETA.	Cada tableta contiene: Acenocumarol 4 mg. Envase con 30 tabletas.
184	010.000.2154.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 40 mg. Envase con 2 jeringas de 0.4 mL.
185	010.000.4224.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 60 mg. Envase con 2 jeringas de 0.6 mL.
186	010.000.4242.00	ENOXAPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Enoxaparina sódica 20 mg. Envase con 2 jeringas de 0.2 mL.
187	010.000.0621.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 10 000 UI de

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
			heparina. Envase con 50 frascos ampula con 10 mL (1000 UI/mL).
188	010.000.0622.00	HEPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Heparina sódica equivalente a 25 000 UI de heparina. Envase con 50 frascos ampula con 5 mL (5 000 UI/mL).
189	010.000.2155.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.3 mL.
190	010.000.2155.01	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 2 850 UI Axa. Envase con 10 jeringas con 0.3 mL.
191	010.000.4221.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa contiene: Nadroparina cálcica 15 200 UI Axa. Envase con 2 jeringas con 0.8 mL.
192	010.000.4222.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 5700 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.6 mL.
193	010.000.4223.00	NADROPARINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada jeringa prellenada contiene: Nadroparina cálcica 3800 UI Axa. Envase con 2 jeringas prellenadas con 0.4 mL.
194	010.000.0623.00	WARFARINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Warfarina sódica 5 mg. Envase con 25 tabletas.
195	010.000.0204.00	ATROPINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de atropina 1 mg. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.
ANTICONCEPTIVOS			
196	060.308.0227	CONDÓN FEMENINO.	De poliuretano o látex lubricado con dos anillos flexibles en los extremos. Envase con 1, 2 o 3 piezas en empaque individual.
197	060.308.0177	CONDÓN MASCULINO.	De hule látex. Envase con 100 piezas.
198	010.000.3505.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 tabletas.
199	010.000.3508.00	DESOGESTREL Y ETINILESTRADIOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Desogestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 tabletas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).
200	060.308.0029	DISPOSITIVOS.	Intrauterino. T de cobre, 380 A. Anticonceptivo estéril con 380 mm ² , de cobre, plástico grado médico 77% y sulfato de bario USP 23%, con filamento largo de 30 cm con tubo insertor, tope y émbolo insertor. Pieza.
201	060.308.0151	DISPOSITIVOS.	Intrauterino. Cu 375 corto. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le dan un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
202	060.308.0169	DISPOSITIVOS.	Intrauterino. Cu 375 estándar. Anticonceptivo de polietileno estéril con 375 mm ² , de cobre, con brazos laterales, curvados y flexibles, con 5 nódulos de retención. Cada uno, que le da un ancho total de 16 a 20.5 mm. Filamento de 20 a 25 cm de longitud, con tubo insertor con tope cervical. Pieza.
203	060.308.0193	DISPOSITIVOS.	Intrauterino, T de cobre para nulíparas, estéril, con 380 mm ² de cobre enrollado con bordes redondos, con longitud horizontal de 22.20 a 23.20 mm, longitud vertical de 28.0 a 30.0 mm, filamento de 20 a 25 cm, bastidor con una mezcla del 77 al 85% de plástico grado médico y del 15 al 23% de sulfato de bario, con tubo insertor y aplicador montable con tope cervical. Pieza.
204	010.000.3510.00	ETONOGESTREL IMPLANTE.	El implante contiene: Etonogestrel 68.0 mg. Envase con un implante y aplicador.
205	010.000.2210.00	LEVONORGESTREL COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Levonorgestrel 0.750 mg. Envase con 2 comprimidos o tabletas.
206	010.000.4526.00	LEVONORGESTREL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.03 mg. Envase con 35 grageas.
207	010.000.2208.00	LEVONORGESTREL POLVO.	El dispositivo con polvo contiene: Levonorgestrel (micronizado) 52 mg. Envase con un dispositivo.
208	010.000.3504.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 21 grageas.
209	010.000.3507.00	LEVONORGESTREL Y ETINILESTRADIOL GRAGEA.	Cada gragea contiene: Levonorgestrel 0.15 mg. Etinilestradiol 0.03 mg. Envase con 28 grageas (21 con hormonales y 7 sin hormonales).
210	010.000.3045.00	MEDROXIPROGESTERONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Acetato de medroxiprogesterona 150 mg. Envase con una frasco ampula o jeringa prellenada de 1 mL.
211	010.000.3044.00	MEDROXIPROGESTERONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetato de medroxiprogesterona 10 mg. Envase con 10 tabletas.
212	010.000.3509.00	MEDROXIPROGESTERONA Y CIPIONATO DE ESTRADIOL SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o jeringa contiene: Acetato de medroxiprogesterona 25 mg. Cipionato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolleta o jeringa prellenada de 0.5 mL.
213	010.000.3511.00	NORELGESTROMINA-ETINILESTRADIOL PARCHE.	Cada parche contiene: Norelgestromina 6.00 mg. Etinilestradiol 0.60 mg. Envase con 3 parches.
214	010.000.3503.00	NORETISTERONA SOLUCIÓN INYECTABLE OLEOSA.	Cada ampolleta contiene: Enantato de noretisterona 200 mg. Envase con una ampolleta de 1 mL.
215	010.000.3515.00	NORETISTERONA Y ESTRADIOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o jeringa contiene: Enantato de noretisterona 50 mg. valerato de estradiol 5 mg. Envase con una ampolleta o jeringa con un mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
216	010.000.3506.00	NORETISTERONA Y ETINILESTRADIOL TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Noretisterona 0.400 mg. Etinilestradiol 0.035 mg. Envase con 28 tabletas o grageas (21 tabletas con hormonales y 7 sin hormonales).
ANTIDEPRESIVOS			
217	040.000.3305.00	AMITRIPTILINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de amitriptilina 25 mg. Envase con 20 tabletas.
218	010.000.5487.00	CITALOPRAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 14 tabletas.
219	010.000.5487.01	CITALOPRAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram. Envase con 28 tabletas.
220	010.000.4485.00	DULOXETINA CÁPSULA DE LIBERACIÓN RETARDADA.	Cada cápsula de liberación retardada contiene: Clorhidrato de duloxetina equivalente a 60 mg de duloxetina. Envase con 14 cápsulas de liberación retardada.
221	010.000.4483.00	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg. de fluoxetina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.
222	010.000.4483.01	FLUOXETINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina. Envase con 28 cápsulas o tabletas.
223	040.000.3302.00	IMIPRAMINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg. Envase con 20 grageas o tabletas.
224	010.000.5481.00	PAROXETINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de paroxetina equivalente a 20 mg de paroxetina. Envase con 10 tabletas.
225	040.000.4484.00	SERTRALINA CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina. Envase con 14 cápsulas o tabletas.
226	010.000.4488.00	VENLAFAXINA CÁPSULA O GRAGEA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada cápsula o gragea de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de venlafaxina equivalente a 75 mg de venlafaxina. Envase con 10 cápsulas o grageas de liberación prolongada.
ANTIDIARRÉICOS			
227	010.000.4184.00	LOPERAMIDA COMPRIMIDO, TABLETA O GRAGEA.	Cada comprimido, tabletas o gragea contiene: Clorhidrato de loperamida 2 mg. Envase con 12 comprimidos, tabletas o grageas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTIEPILEPTICOS			
228	010.000.2620.00	ÁCIDO VALPRÓICO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Ácido valproico 250 mg. Envase con 60 cápsulas.
229	040.000.2609.00	CARBAMAZEPINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Carbamazepina de 100 mg. Envase con 120 mL y dosificador de 5 mL.
230	040.000.2164.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 400 mg. Envase con 20 tabletas.
231	040.000.2608.00	CARBAMAZEPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbamazepina 200 mg. Envase con 20 tabletas.
232	010.000.2624.00	FENITOÍNA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fenitoína sódica 250 mg. Envase con una ampolleta (250 mg/5 mL).
233	010.000.2611.00	FENITOÍNA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Fenitoína 37.5 mg. Envase con 120 mL y vasito dosificador de 5 mL.
234	010.000.0525.00	FENITOÍNA TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Fenitoína sódica 100 mg. Envase con 50 tabletas o cápsulas.
235	010.000.2610.00	FENITOÍNA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenitoína sódica 30 mg. Envase con 50 tabletas.
236	040.000.2619.00	FENOBARBITAL ELÍXIR.	Cada 5 mL contienen: Fenobarbital 20 mg. Envase con 60 mL y vasito dosificador de 5 mL.
237	040.000.2601.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 100 mg. Envase con 20 tabletas.
238	040.000.2602.00	FENOBARBITAL TABLETA.	Cada tableta contiene: Fenobarbital 15 mg. Envase con 10 tabletas.
239	010.000.5664.00	LACOSAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Lacosamida 200 mg. Envase con frasco ampula con 20 mL. (10 mg/mL).
240	010.000.5660.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 50 mg. Envase con 14 tabletas.
241	010.000.5661.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 100 mg. Envase con 28 tabletas.
242	010.000.5662.00	LACOSAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Lacosamida 150 mg. Envase con 28 tabletas.
243	010.000.5363.00	TOPIRAMATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Topiramato 100 mg. Envase con 60 tabletas.
244	010.000.5365.00	TOPIRAMATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Topiramato 25 mg. Envase con 60 tabletas.
245	010.000.2623.00	VALPROATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Valproato de magnesio equivalente a 186 mg de ácido valproico. Envase con 40 mL.
246	010.000.2622.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA CON CUBIERTA ENTÉRICA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 200 mg equivalente a 185.6 mg de ácido valproico. Envase con 40 tabletas.
247	010.000.5359.00	VALPROATO DE MAGNESIO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Valproato de magnesio 600 mg. Envase con 30 tabletas.
248	010.000.2630.00	VALPROATO SEMISÓDICO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Valproato semisódico equivalente a 500 mg de ácido valproico. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTIESPASMÓDICOS			
249	010.000.1206.00	BUTILHIOSCINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Bromuro de butilhioscina 10 mg. Envase con 10 grageas o tabletas.
250	010.000.1207.00	BUTILHIOSCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de butilhioscina 20 mg. Envase con 3 ampolletas de 1 mL.
251	010.000.2146.00	BUTILHIOSCINA-METAMIZOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: N-butilbromuro de hioscina 20 mg. Metamizol 2.5 g. Envase con 5 ampolletas de 5 mL.
ANTIFÚNGICOS			
252	010.000.2012.00	AMFORTERICINA B SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo contiene: Amfotericina B 50 mg. Envase con un frasco ampula.
253	010.000.0872.00	CLIOQUINOL CREMA.	Cada g contiene: Clioquinol 30 mg. Envase con 20 g.
254	010.000.2024.00	ISOCONAZOL CREMA.	Cada 100 g contiene: Nitrato de isoconazol 1g. Envase con 20 g.
255	010.000.2018.00	ITRACONAZOL CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Itraconazol 100 mg. Envase con 15 cápsulas.
256	010.000.2016.00	KETOCONAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Ketoconazol 200 mg. Envase con 10 tabletas.
257	010.000.0891.00	MICONAZOL CREMA.	Cada g contiene: Nitrato de miconazol 20 mg. Envase con 20 g.
258	010.000.1566.00	NISTATINA ÓVULO O TABLETA VAGINAL.	Cada óvulo o tableta contiene: Nistatina 100 000 UI. Envase con 12 óvulos o tabletas.
259	010.000.4260.00	NISTATINA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco con polvo contiene: Nistatina 2 400 000 UI. Envase para 24 mL.
260	010.000.1562.00	NITROFURAL ÓVULO.	Cada óvulo contiene: Nitrofurazol 6 mg. Envase con 6 óvulos.
ANTI GLAUCOMATOSOS			
261	010.000.4420.00	BRIMONIDINA - TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Tartrato de brimonidina 2.00 mg. Maleato de timolol 6.80 mg. Envase con gotero integral con 5 mL.
262	010.000.2851.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%.	Cada mL contiene: Clorhidrato de pilocarpina 20 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
263	010.000.2852.00	PILOCARPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 4%.	Cada mL contiene: Clorhidrato de pilocarpina 40 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
264	010.000.2858.00	TIMOLOL SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Maleato de timolol equivalente a 5 mg de timolol. Envase con gotero integral con 5 mL.
265	010.000.4418.00	TRAVOPROST SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Travoprost 40 µg. Envase con un frasco gotero con 2.5 mL.
ANTIGONADOTRÓPICOS			
266	010.000.1093.00	DANAZOL CÁPSULA O COMPRIMIDO.	Cada cápsula o comprimido contiene: Danazol 100 mg. Envase con 50 cápsulas o comprimidos.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTIGOTOSOS			
267	010.000.2503.00	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 20 tabletas.
268	010.000.2503.01	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 100 mg. Envase con 50 tabletas.
269	010.000.3451.00	ALOPURINOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Alopurinol 300 mg. Envase con 20 tabletas.
270	010.000.3409.00	COLCHICINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Colchicina 1 mg. Envase con 30 tabletas.
ANTIHIPERTENSIVOS			
271	010.000.2111.01	AMLODIPINO TABLETA O CÁPSULA.	Cada tableta o cápsula contiene: Besilato o maleato de amlodipino equivalente a 5 mg de amlodipino. Envase con 30 tabletas o cápsulas.
272	010.000.2530.00	CANDESARTÁN CILEXETILO-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Candesartán cilexetilo 16.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 28 tabletas.
273	010.000.0574.00	CAPTOPRIL TABLETA.	Cada tableta contiene: Captopril 25 mg. Envase con 30 tabletas.
274	010.000.2101.00	CLONIDINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de clonidina 0.1 mg. Envase con 30 comprimidos.
275	010.000.2501.00	ENALAPRIL O LISINOPRIL O RAMIPRIL CÁPSULA O TABLETA.	Cada cápsula o tableta contiene: Maleato de enalapril 10 mg o lisinopril 10 mg o ramipril 10 mg. Envase con 30 cápsulas o tabletas.
276	010.000.5104.00	ESMOLOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de esmolol 100 mg. Envase con un frasco ampula con 10 mL (10 mg/ mL).
277	010.000.4095.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 150 mg. Envase con 28 tabletas.
278	010.000.4096.00	IRBESARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Irbesartán 300 mg. Envase con 28 tabletas.
279	010.000.2520.00	LOSARTÁN GRAGEA O COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada gragea o comprimido recubierto contiene: Losartán potásico 50 mg. Envase con 30 grageas o comprimidos recubiertos.
280	010.000.0566.00	METILDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Metildopa 250 mg. Envase con 30 tabletas.
281	010.000.0572.00	METOPROLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tartrato de metoprolol 100 mg. Envase con 20 tabletas.
282	010.000.0597.00	NIFEDIPINO CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Nifedipino 10 mg. Envase con 20 cápsulas.
283	010.000.0599.00	NIFEDIPINO COMPRIMIDO DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido contiene: Nifedipino 30 mg. Envase con 30 comprimidos.
284	010.000.0569.00	NITROPRUSIATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con polvo o solución contiene: Nitroprusiato de sodio 50 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente.
285	010.000.0530.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 40 mg. Envase con 30 tabletas.
286	010.000.0539.00	PROPRANOLOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de propranolol 10 mg. Envase con 30 tabletas.
287	010.000.2540.00	TELMISARTÁN TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg. Envase con 30 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
288	010.000.2542.00	TELMISARTÁN-HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg. Hidroclorotiazida 12.5 mg. Envase con 14 tabletas.
289	010.000.0596.00	VERAPAMILO GRAGEA O TABLETA RECUBIERTA.	Cada gragea o tableta recubierta contiene: Clorhidrato de verapamilo 80 mg. Envase con 20 grageas o tabletas recubiertas.
290	010.000.0598.00	VERAPAMILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de verapamilo 5mg. Envase con 2 mL (2.5 mg /mL).
ANTIISTAMÍNICOS			
291	010.000.5451.00	CINARIZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Cinarizina 75 mg. Envase con 60 tabletas.
292	010.000.0408.00	CLORFENAMINA JARABE.	Cada mL contiene: Maleato de clorfenamina 0.5 mg. Envase con 60 mL.
293	010.000.2142.00	CLORFENAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de clorfenamina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1 mL.
294	010.000.0402.00	CLORFENAMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de clorfenamina 4.0 mg. Envase con 20 tabletas.
295	010.000.5079.00	CLOROPIRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de cloropiramina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 2 mL.
296	010.000.0406.00	DIFENHIDRAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Clorhidrato de difenhidramina 100 mg. Envase con frasco ampula de 10 mL.
297	010.000.0405.00	DIFENHIDRAMINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de difenhidramina 250 mg. Envase con 60 mL.
298	010.000.2145.00	LORATADINA JARABE.	Cada 100 mL contienen: Loratadina 100 mg. Envase con 60 mL y dosificador.
299	010.000.2144.00	LORATADINA TABLETA O GRAGEA.	Cada tableta o gragea contiene: Loratadina 10 mg. Envase con 20 tabletas o grageas.
ANTIINFALMATORIOS LOCALES			
300	010.000.1364.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA SUPOSITORIO.	Cada supositorio contiene: Lidocaína 60 mg. Acetato de hidrocortisona 5 mg. Óxido de zinc 400 mg. Subacetato de aluminio 50 mg. Envase con 6 supositorios.
301	010.000.1363.00	LIDOCAÍNA - HIDROCORTISONA UNGÜENTO.	Cada 100 g contiene: Lidocaína 5 g. Acetato de hidrocortisona 0.25 g. Subacetato de aluminio 3.50 g. Óxido de zinc 18 g. Envase con 20 g y aplicador.
ANTIMANIÁCOS			
302	040.000.3255.00	LITIO TABLETA.	Cada tableta contiene: Carbonato de Litio 300 mg. Envase con 50 tabletas.
ANTINEOPLÁSICOS			
303	010.000.4429.00	DACTINOMICINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Dactinomicina 0.5 mg. Envase con un frasco ampula.
304	010.000.1760.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 50 mg de metotrexato. Envase con un frasco ampula.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
305	010.000.1776.00	METOTREXATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Metotrexato sódico equivalente a 500 mg. de metotrexato. Envase con un frasco ampula.
306	010.000.1759.00	METOTREXATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Metotrexato sódico equivalente a 2.5 mg. de metotrexato. Envase con 50 tabletas.
ANTIOSTEOPORÓTICOS			
307	010.000.4161.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO.	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 10 mg de ácido alendrónico. Envase con 30 tabletas o comprimidos.
308	010.000.4164.00	ÁCIDO ALENDRÓNICO TABLETA O COMPRIMIDO.	Cada tableta o comprimido contiene: Alendronato de sodio equivalente a 70 mg de ácido alendrónico. Envase con 4 tabletas o comprimidos.
309	010.000.4167.00	ÁCIDO RISEDRÓNICO GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Risedronato sódico 35 mg. Envase con 4 grageas o tabletas.
310	010.000.5468.00	ÁCIDO ZOLEDRÓNICO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con 5 mL contiene: Ácido zoledrónico monohidratado equivalente a 4.0 mg de ácido zoledrónico. Envase con un frasco ampula.
311	010.000.1095.00	CALCITRIOL CÁPSULA DE GELATINA BLANDA.	Cada cápsula contiene: Calcitriol 0.25 µg. Envase con 50 cápsulas.
312	010.000.4163.00	RALOXIFENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de raloxifeno 60 mg. Envase con 14 tabletas.
ANTIPALÚDICOS			
313	010.000.2030.00	CLOROQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de cloroquina equivalente a 150 mg de cloroquina. Envase con 1000 tabletas.
ANTIPARASITARIOS			
314	010.000.1345.00	ALBENDAZOL SUSPENSIÓN ORAL.	Cada frasco contiene: Albendazol 400 mg. Envase con 20 mL.
315	010.000.1344.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 2 tabletas.
316	010.000.1347.00	ALBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Albendazol 200 mg. Envase con 100 tabletas.
317	010.000.2136.00	MEBENDAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Mebendazol 100 mg. Envase con 6 tabletas.
318	010.000.2524.00	NITAZOXANIDA SUSPENSIÓN ORAL.	Cada 5 mL contienen: Nitazoxanida 100 mg. Envase con 30 mL.
319	010.000.2519.00	NITAZOXANIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Nitazoxanida 200 mg. Envase con 6 tabletas.
320	010.000.2138.00	PIRANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Pamoato de pirantel 250 mg. Envase con 6 tabletas.
321	010.000.2040.00	PRAZICUANTEL TABLETA.	Cada tableta contiene: Prazicuantel 600 mg. Envase con 25 tabletas
322	010.000.2031.00	PRIMAQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 5 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.
323	010.000.2032.00	PRIMAQUINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fosfato de primaquina equivalente a 15 mg de primaquina. Envase con 20 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTIPARKINSONIANOS			
324	040.000.2653.00	BIPERIDENO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Lactato de biperideno 5 mg. Envase con 5 ampollitas de 1 mL.
325	040.000.2652.00	BIPERIDENO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de biperideno 2 mg. Envase con 50 tabletas.
326	040.000.2657.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 50 tabletas.
327	040.000.2657.01	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta contiene: Levodopa 200 mg. Carbidopa hidratada equivalente a 50 mg de carbidopa anhidra. Envase con 100 tabletas.
328	040.000.2654.00	LEVODOPA Y CARBIDOPA TABLETA.	Cada tableta contiene: Levodopa 250 mg. Carbidopa 25 mg. Envase con 100 tabletas.
329	040.000.2651.00	TRIHEXIFENIDILO TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de trihexifenidilo 5 mg. Envase con 50 tabletas.
ANTIPRURIGINOSOS			
330	010.000.0871.00	ALIBOUR POLVO.	Cada g contiene: Sulfato de Cobre 177.0 mg. Sulfato de Zinc 619.5 mg. Alcanfor 26.5 mg. Envase con 12 sobres con 2.2 g.
331	010.000.0801.00	BAÑO COLOIDE POLVO.	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con uno sobre individual de 90 g.
332	010.000.0801.01	BAÑO COLOIDE POLVO.	Cada g contiene: Harina de soya 965 mg (contenido proteico 45%) polividona 20 mg. Envase con dos sobres individuales de 90 g.
ANTIPSICÓTICOS			
333	010.000.4490.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 15 mg. Envase con 20 tabletas.
334	010.000.4491.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 20 mg. Envase con 10 tabletas.
335	010.000.4492.00	ARIPIRAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Aripiprazol 30 mg. Envase con 10 tabletas.
336	040.000.3259.00	CLOZAPINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 30 comprimidos.
337	040.000.3259.01	CLOZAPINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clozapina 100 mg. Envase con 50 comprimidos.
338	040.000.3253.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 6 ampollitas (5 mg/mL).
339	040.000.4481.00	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 1 ampollita con 1 mL.
340	040.000.4481.01	HALOPERIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Decanoato de haloperidol equivalente a 50 mg de haloperidol. Envase con 5 ampollitas con 1 mL
341	040.000.3251.00	HALOPERIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Haloperidol 5 mg. Envase con 20 tabletas.
342	040.000.5476.00	LEVOMEPRMAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clorhidrato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 10 ampollitas de 1 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
343	040.000.3204.00	LEVOMEPRIMAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Maleato de levomepromazina equivalente a 25 mg de levomepromazina. Envase con 20 tabletas.
344	010.000.5485.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 14 tabletas.
345	010.000.5485.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 5 mg. Envase con 28 tabletas.
346	010.000.5486.00	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 14 tabletas.
347	010.000.5486.01	OLANZAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Olanzapina 10 mg. Envase con 28 tabletas.
348	040.000.3247.00	PERFENAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Perfenazina 5 mg. Envase con 3 ampollitas con 1 mL.
349	010.000.5494.00	QUETIAPINA TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 300 mg de quetiapina. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
350	010.000.5489.00	QUETIAPINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Fumarato de quetiapina equivalente a 100 mg de quetiapina. Envase con 60 tabletas.
351	040.000.3262.00	RISPERIDONA SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Risperidona 1 mg. Envase con 60 mL y gotero dosificador.
352	040.000.3268.00	RISPERIDONA SUSPENSIÓN INYECTABLE DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada frasco ampulla contiene: Risperidona 25 mg. Envase con frasco ampulla y jeringa prellenada con 2 mL de diluyente.
353	040.000.3258.00	RISPERIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Risperidona 2 mg. Envase con 40 tabletas.
354	040.000.3241.00	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 20 grageas o tabletas.
355	040.000.3241.01	TRIFLUOPERAZINA GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de trifluoperazina equivalente a 5 mg de trifluoperazina. Envase con 30 grageas o tabletas.
356	010.000.5483.00	ZUCLOPENTIXOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampollita contiene: Decanoato de zuclopentixol 200 mg. Envase con una ampollita.
357	010.000.5484.00	ZUCLOPENTIXOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 20 tabletas.
358	010.000.5484.01	ZUCLOPENTIXOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Diclorhidrato de zuclopentixol equivalente a 25 mg de zuclopentixol. Envase con 50 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
ANTISEBORRÉICOS			
359	010.000.0831.00	ALANTOINA Y ALQUITRÁN DE HULLA SUSPENSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Alantoína 20.0 mg. Alquitrán de hulla 9.4 mg. Envase con 120 mL.
360	010.000.0822.00	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 30 mL.
361	010.000.0822.01	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 50 mL.
362	010.000.0822.02	BENZOILO LOCIÓN DÉRMICA O GEL DÉRMICO.	Cada 100 mL o g contienen: Peróxido de benzoilo 5 g. Envase con 60 g.
ANTISÉPTICOS			
363	010.000.4126.00	SULFADIAZINA DE PLATA CREMA.	Cada 100 g contiene: Sulfadiazina de plata micronizada 1 g. Envase con 375 g.
ANTITIROIDEOS			
364	010.000.1022.00	TIAMAZOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Tiamazol 5 mg. Envase con 20 tabletas.
ANTIVERTIGINOSOS			
365	010.000.3112.00	DIFENIDOL SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 40 mg de difenidol. Envase con 2 ampolletas de 2 mL.
366	010.000.3111.00	DIFENIDOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de difenidol equivalente a 25 mg de difenidol. Envase con 30 tabletas.
367	010.000.2196.00	DIMENHIDRINATO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Dimenhidrinato 50 mg. Envase con una ampolleta con 1 mL.
ANTIVIRALES			
368	010.000.2126.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 400 mg. Envase con 35 comprimidos o tabletas.
369	010.000.4263.00	ACICLOVIR COMPRIMIDO O TABLETA.	Cada comprimido o tableta contiene: Aciclovir 200 mg. Envase con 25 comprimidos o tabletas.
370	010.000.4264.00	ACICLOVIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Aciclovir sódico equivalente a 250 mg de aciclovir. Envases con 5 frascos ampula.
371	010.000.2830.00	ACICLOVIR UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada 100 g contienen: Aciclovir 3 g. Envase con 4.5 g.
372	010.000.4372.00	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 10 comprimidos recubiertos.
373	010.000.4372.01	VALACICLOVIR COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido recubierto contiene: Clorhidrato de valaciclovir equivalente a 500 mg de valaciclovir. Envase con 42 comprimidos recubiertos.
ASTRINGENTES			
374	010.000.0804.00	ÓXIDO DE ZINC PASTA.	Cada 100 g contienen: Óxido de zinc 25. 0 g. Envase con 30 g.
AUXILIARES DE LA NUTRICIÓN			
375	010.000.2707.00	ÁCIDO ASCÓRBICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido ascórbico 100 mg. Envase con 20 tabletas.
376	010.000.1700.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 4 mg. Envase con 90 tabletas.
377	010.000.1706.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 20 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
378	010.000.1706.01	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 5 mg. Envase con 92 tabletas.
379	010.000.1711.00	ÁCIDO FÓLICO TABLETA.	Cada tableta contiene: Ácido fólico 0.4 mg. Envase con 90 tabletas.
380	010.000.1006.00	CALCIO COMPRIMIDO EFERVESCENTE.	Cada comprimido contiene: Lactato gluconato de calcio 2.94 g. Carbonato de calcio 300 mg equivalente a 500 mg de calcio ionizable. Envase con 12 comprimidos.
381	010.000.2714.00	COMPLEJO B TABLETA, COMPRIMIDO O CÁPSULA.	Cada tableta, comprimido o cápsula contiene: Mononitrato o clorhidrato de tiamina 100 mg. Clorhidrato de piridoxina 5 mg. Cianocobalamina 50 µg. Envase con 30 tabletas, comprimidos o cápsulas.
382	010.000.2739.00	DIETA POLIMÉRICA A BASE DE CASEINATO DE CALCIO POLVO.	Envase con 400-454 g con o sin sabor.
383	030.000.0013.00	FÓRMULA DE PROTEÍNA EXTENSAMENTE HIDROLIZADA POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.30 a 4.50 g.
384	010.000.1702.00	FUMARATO FERROSO SUSPENSIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Fumarato ferroso 29 mg equivalente a 9.53 mg de hierro elemental. Envase con 120 mL.
385	010.000.1701.00	FUMARATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Fumarato ferroso 200 mg equivalente a 65.74 mg de hierro elemental. Envase con 50 tabletas.
386	010.000.1708.00	HIDROXOCOBALAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula con solución o liofilizado contiene: Hidroxocobalamina 100 µg. Envase con 3 ampolletas de 2 mL o frasco ampula y diluyente.
387	010.000.5383.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES JARABE.	Cada 5 mL contienen: Vitamina A 2 500 UI. Vitamina D2 200 UI. Vitamina E 15.0 mg. Vitamina C 60.0 mg. Tiamina 1.05 mg. Riboflavina 1.2 mg. Piridoxina 1.05 mg. Cianocobalamina 4.5 µg. Nicotinamida 13.5 mg. Hierro elemental 10.0 mg. Envase con 240 mL y dosificador.
388	010.000.4376.00	MULTIVITAMINAS (POLIVITAMINAS) Y MINERALES TABLETA, CÁPSULA O GRAGEA.	Cada tableta, cápsula o gragea contiene: Clorhidrato de tiamina (vitamina B ₁) 5.0 a 10.0 mg. Riboflavina (vitamina B ₂) 2.5 a 10.0 mg. Clorhidrato de piridoxina (vitamina B ₆) 2.0 a 5.0 mg. Nicotinamida (niacinamida) 10.0 a 100.0 mg. Cianocobalamina (vitamina B ₁₂) 3.0 a 5.0 µg. Acetato de alfatocoferol (vitamina E) 3.0 a 20.0 mg. Retinol (vitamina A) 2000.0 a 10000.0 UI. Colecalciferol (vitamina D ₃) 200.0 a 1000.0 UI. Ácido pantoténico 2.0 a 7.0 mg. Sulfato ferroso 15.0 a 60.0 mg. Sulfato de cobre 1.0 a 4.0 mg. Yoduro o fosfato de potasio 0.15 a 4.0 mg. Glicerofosfato, sulfato o hiposulfito de magnesio 1.0 a 8.00 mg. Fosfato de magnesio 5.0 a 133.0 mg. Cloruro, fosfato o sulfato de zinc 3.0 a 25.0 mg. Envase con 30 tabletas, cápsulas o grageas.
389	010.000.5232.00	PIRIDOXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Piridoxina 300 mg. Envase con 10 tabletas.
390	030.000.0003.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE PRETÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 4.40 a 4.50 g.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
391	030.000.0011.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO POLVO.	Envase con 400 a 454 g y medida de 3.87 a 4.50 g.
392	030.000.0012.00	SUCEDÁNEO DE LECHE HUMANA DE TÉRMINO SIN LACTOSA POLVO.	Envase con 375 a 400 g y medida de 4.4 a 4.5 g.
393	010.000.1704.00	SULFATO FERROSO SOLUCIÓN ORAL.	Cada mL contiene: Sulfato ferroso heptahidratado 125 mg equivalente a 25 mg de hierro elemental. Envase gotero con 15 mL.
394	010.000.1703.00	SULFATO FERROSO TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato ferroso desecado aproximadamente 200 mg equivalente a 60.27 mg de hierro elemental. Envase con 30 tabletas.
395	010.000.5395.00	TIAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Clorhidrato de tiamina 500 mg. Envase con 3 frascos ampula.
396	010.000.2191.00	VITAMINA A CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Vitamina A 50 000 UI. Envase con 40 cápsulas.
397	020.000.3835.00	VITAMINA A SOLUCIÓN.	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 25 dosis.
398	020.000.3835.01	VITAMINA A SOLUCIÓN.	Cada dosis contiene: Palmitato de vitamina A (retinol) 200 000 UI. Envase con 50 dosis.
399	010.000.1098.00	VITAMINAS A, C, D SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Palmitato de Retinol 7000 a 9000 UI. Ácido ascórbico 80 a 125 mg. Colecalciferol 1400 a 1800 UI. Envase con 15 mL.
BENZODIACEPINAS			
400	040.000.2499.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 2.0 mg. Envase con 30 tabletas.
401	040.000.2500.00	ALPRAZOLAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg. Envase con 30 tabletas.
402	040.000.2614.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Clonazepam 1 mg. Envase con 5 ampolletas con un mL.
403	040.000.2613.00	CLONAZEPAM SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clonazepam 2.5 mg. Envase con 10 mL y gotero integral.
404	040.000.2612.00	CLONAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Clonazepam 2 mg. Envase con 30 tabletas.
405	040.000.0202.00	DIAZEPAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 50 ampolletas de 2 mL.
406	040.000.3215.00	DIAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg. Envase con 20 tabletas.
407	040.000.5478.00	LORAZEPAM TABLETA.	Cada tableta contiene: Lorazepam 1 mg. Envase con 40 tabletas
408	040.000.2108.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 5 mg de midazolam o midazolam 5 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.
409	040.000.4057.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 15 mg de midazolam o midazolam 15 mg. Envase con 5 ampolletas con 3 mL.
410	040.000.4060.00	MIDAZOLAM SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de midazolam equivalente a 50 mg de midazolam o midazolam 50 mg. Envase con 5 ampolletas con 10 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
BRONCODILATADORES			
411	010.000.0426.00	AMINOFILINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Aminofilina 250 mg. Envase con 5 ampolletas de 10 mL.
412	010.000.2262.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas y dispositivo inhalador.
413	010.000.2263.00	BROMURO DE TIOTROPIO CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Bromuro de tiotropio monohidratado equivalente a 18 µg de tiotropio. Envase con 30 cápsulas (repuesto).
414	010.000.2190.01	IPRATROPIO MONOHIDRATADO, BROMURO DE, SALBUTAMOL, SULFATO DE, SOLUCIÓN PARA INHALACIÓN.	Cada disparo proporciona: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 20 µg de bromuro de ipratropio, Sulfato de salbutamol equivalente a 100 µg se salbutamol. Envase con 120 disparos (120 dosis).
415	010.000.2187.00	IPRATROPIO SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 25 mg de bromuro de ipratropio. Envase con frasco ampola con 20 mL.
416	010.000.2162.00	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.286 mg (20 µg por nebulización). Envase con 15 mL (21.0 g) como aerosol.
417	010.000.2162.01	IPRATROPIO SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Bromuro de ipratropio 0.374 mg (20 µg por nebulización). Envase con 10 mL (11.22 g) como aerosol.
418	010.000.2188.00	IPRATROPIO-SALBUTAMOL SOLUCIÓN.	Cada ampolleta contiene: Bromuro de ipratropio monohidratado equivalente a 0.500 mg de bromuro de ipratropio. Sulfato de salbutamol equivalente a 2.500 mg de salbutamol. Envase con 10 ampolletas de 2.5 mL.
419	010.000.0431.00	SALBUTAMOL JARABE.	Cada 5 mL contienen: Sulfato de salbutamol equivalente a 2 mg de salbutamol. Envase con 60 mL.
420	010.000.0439.00	SALBUTAMOL SOLUCIÓN PARA NEBULIZADOR.	Cada 100 mL contienen: Sulfato de salbutamol 0.5 g. Envase con 10 mL.
421	010.000.0429.00	SALBUTAMOL SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Salbutamol 20 mg o Sulfato de salbutamol equivalente a 20 mg de salbutamol. Envase con inhalador con 200 dosis de 100 µg.
422	010.000.0443.00	SALMETEROL, FLUTICASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada g contiene: Xinafoato de salmeterol equivalente a 0.33 mg de salmeterol propionato de fluticasona 0.67 mg. Envase con 120 dosis y dispositivo inhalador.
423	010.000.0437.00	TEOFILINA COMPRIMIDO O TABLETA O CÁPSULA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada comprimido, tableta o cápsula contiene: Teofilina anhidra 100 mg. Envase con 20 comprimidos o tabletas o cápsulas de liberación prolongada.
424	010.000.5075.00	TEOFILINA ELÍXIR.	Cada 100 mL contienen: Teofilina anhidra 533 mg. Envase con 450 mL y dosificador.
425	010.000.0438.00	TERBUTALINA POLVO.	Cada dosis contiene: Sulfato de terbutalina 0.5 mg. Envase con inhalador para 200 dosis.
426	010.000.0432.00	TERBUTALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Sulfato de terbutalina 0.25 mg. Envase con 3 ampolletas.
427	010.000.0433.00	TERBUTALINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato de terbutalina 5 mg. Envase con 20 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
DESCONGESTIONANTES CONJUNTIVALES			
428	010.000.2804.00	NAFAZOLINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Clorhidrato de nafazolina 1 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
DIURÉTICOS			
429	010.000.2303.00	ACETAZOLAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Acetazolamida sódica 500 mg. Envase con un frasco ampula con 5 mL.
430	010.000.2302.00	ACETAZOLAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Acetazolamida 250 mg. Envase con 20 tabletas.
431	010.000.0561.00	CLORTALIDONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clortalidona 50 mg. Envase con 20 tabletas.
432	010.000.2156.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 100 mg. Envase con 30 tabletas.
433	010.000.2304.00	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 20 tabletas.
434	010.000.2304.01	ESPIRONOLACTONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Espironolactona 25 mg. Envase con 30 tabletas.
435	010.000.2308.00	FUROSEMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Furosemida 20 mg. Envase con 5 ampolletas de 2 mL.
436	010.000.2307.00	FUROSEMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Furosemida 40 mg. Envase con 20 tabletas.
437	010.000.2301.00	HIDROCLOROTIAZIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Hidroclorotiazida 25 mg. Envase con 20 tabletas.
438	010.000.2306.00	MANITOL SOLUCIÓN INYECTABLE AL 20%.	Cada envase contiene: Manitol 50 g. Envase con 250 mL.
ESCABICIDAS			
439	010.000.0861.00	BENCILO EMULSIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Benzoato de bencilo 300 mg. Envase con 120 mL.
440	010.000.0865.00	PERMETRINA SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Permetrina 1 g. Envase con 110 mL.
ESTEROIDES			
441	010.000.2141.00	BETAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Fosfato sódico de betametasona 5.3 mg equivalente a 4 mg de betametasona. Envase con un frasco ampula o una ampolleta con 1 mL.
442	010.000.2119.00	BETAMETASONA UNGÜENTO.	Cada 100 g contienen: Dipropionato de betametasona 64 mg equivalente a 50 mg de betametasona. Envase con 30 g.
443	010.000.4241.00	DEXAMETASONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Fosfato sódico de dexametasona equivalente a 8 mg de fosfato de dexametasona. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL.
444	010.000.3432.00	DEXAMETASONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dexametasona 0.5 mg. Envase con 30 tabletas.
445	010.000.0477.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 10 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 50 µg.
446	010.000.2508.00	DIPROPIONATO DE BECLOMETASONA SUSPENSIÓN EN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Dipropionato de beclometasona 50 mg. Envase con inhalador con 200 dosis de 250 µg.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
447	010.000.0813.00	HIDROCORTISONA CREMA.	Cada g contiene: 17 Butirato de hidrocortisona 1 mg. Envase con 15 g.
448	010.000.0474.00	HIDROCORTISONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Succinato sódico de hidrocortisona equivalente a 100 mg de hidrocortisona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 2 mL de diluyente.
449	010.000.0476.00	METILPREDNISOLONA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Succinato sódico de metilprednisolona equivalente a 500 mg de metilprednisolona. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 8 mL. De diluyente.
450	010.000.3433.00	METILPREDNISOLONA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Acetato de metilprednisolona 40 mg. Un frasco ampula con 2 mL.
451	010.000.2841.00	PREDNISOLONA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Fosfato sódico de prednisolona equivalente a 5 mg de fosfato de prednisolona. Envase con gotero integral con 5 mL.
452	010.000.2185.00	PREDNISOLONA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Acetato de prednisolona equivalente a 5 mg de prednisolona. Envase con 3 g.
453	010.000.0472.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 5 mg. Envase con 20 tabletas.
454	010.000.0473.00	PREDNISONA TABLETA.	Cada tableta contiene: Prednisona 50 mg. Envase con 20 tabletas.
ESTIMULANTES CARDIACOS			
455	010.000.5099.00	ADENOSINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Adenosina 6 mg. Envase con 6 frascos ampula con 2 mL.
456	010.000.0615.00	DOBUTAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Clorhidrato de dobutamina equivalente a 250 mg. de dobutamina. Envase con 5 ampolletas con 5 mL. Cada una o con un frasco ampula con 20 mL.
457	010.000.0614.00	DOPAMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de dopamina 200 mg. Envase con 5 ampolletas con 5 mL.
FABOTERÁPICOS			
458	020.000.3847.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antialacrán modificado por digestión enzimática para neutralizar 150 DL ₅₀ (1.8 mg) de veneno de alacrán del género <i>Centruroides</i> . Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 mL.
459	020.000.3848.00	FABOTERÁPICO POLIVALENTE ANTIARÁCNIDO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiarácido modificado por digestión enzimática para neutralizar 6000 DL ₅₀ (180 glándulas de veneno arácido). Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
460	020.000.3850.00	FABOTERAPICO POLIVALENTE ANTICORALILLO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente anticoralillo modificado por digestión enzimática para neutralizar 450 DL ₅₀ (5 mg) de veneno de <i>Micrurus sp.</i> Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 5 mL.
461	020.000.3849.00	FABOTERAPICO POLIVALENTE ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Faboterápico polivalente antiviperino modificado por digestión enzimática para neutralizar no menos de 790 DL ₅₀ de veneno de crótalos basiliscos y no menos de 780 DL ₅₀ de veneno de <i>Bothrops asper</i> . Envase con un frasco ampula con liofilizado y ampolleta con diluyente de 10 mL.
462	020.000.3842.00	SUERO ANTIALACRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Anticuerpos de caballo concentrados y modificados por digestión enzimática, para neutralizar 150 DL ₅₀ de veneno de alacrán del género <i>Centruroides</i> . Envase con un frasco ampula y diluyente con 5 mL (una dosis).
463	020.000.3843.00	SUERO ANTIVIPERINO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Anticuerpos de caballo concentrados y modificados por digestión enzimática que neutralizan no menos de 790 DL ₅₀ de veneno de crótalos basiliscos y no menos de 780 DL ₅₀ de veneno de <i>Bothrops asper</i> . Envase con un frasco ampula y diluyente con 10 mL.
HIPOGLUCEMIANTES			
464	010.000.1042.00	GLIBENCLAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Glibenclamida 5 mg. Envase con 50 tabletas.
465	010.000.4156.00	INSULINA ASPÁRTICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con un frasco ampula con 10 mL.
466	010.000.4165.00	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 1 pluma prellenada de 3 mL (100 U/mL).
467	010.000.4165.01	INSULINA DETEMIR SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 plumas prellenadas con 3 mL (100 U/mL).
468	010.000.4158.00	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL de solución contiene: Insulina glargina 3.64 mg equivalente a 100.0 UI de insulina humana. Envase con un frasco ampula con 10 mL.
469	010.000.4158.01	INSULINA GLARGINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Envase con 5 cartuchos de vidrio con 3 mL en dispositivo.
470	010.000.1051.00	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.
471	010.000.1051.01	INSULINA HUMANA SOLUCIÓN INYECTABLE ACCIÓN RÁPIDA REGULAR.	Cada mL contiene: Insulina humana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10mL.
472	010.000.4157.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA LENTA.	Cada mL contiene: Insulina zinc compuesta humana (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
473	010.000.1050.00	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 5 mL.
474	010.000.1050.01	INSULINA HUMANA SUSPENSIÓN INYECTABLE ACCIÓN INTERMEDIA NPH.	Cada mL contiene: Insulina humana isófana (origen ADN recombinante) 100 UI o Insulina zinc isófana humana (origen ADN recombinante) 100 UI Envase con un frasco ampula con 10 mL.
475	010.000.4162.00	INSULINA LISPRO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 100 UI. Envase con un frasco ampula con 10 mL.
476	010.000.4148.00	INSULINA LISPRO, LISPRO PROTAMINA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Insulina lispro (origen ADN recombinante) 25 UI. Insulina lispro protamina (origen ADN recombinante) 75 UI. Envase con dos cartuchos con 3 mL o un frasco ampula con 10 mL.
477	010.000.5621.00	LINAGLIPTINA TABLETAS.	Cada tableta contiene: Linagliptina de 5 mg. Envase con 30 tabletas.
478	010.000.5165.00	METFORMINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metformina 850 mg. Envase con 30 tabletas.
479	010.000.4152.00	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Sitagliptina monohidratada, fosfato de 100 mg. Envase con 14 comprimidos.
480	010.000.4152.01	SITAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Sitagliptina monohidratada, fosfato de 100 mg. Envase con 28 comprimidos.
481	010.000.5620.00	VILDAGLIPTINA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Vildagliptina 50 mg. Envase con 28 comprimidos.
HIPOLIPEMIANTES			
482	010.000.5106.00	ATORVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Atorvastatina cálcica trihidratada equivalente a 20 mg de atorvastatina. Envase con 10 tabletas.
483	010.000.0655.00	BEZAFIBRATO TABLETA.	Cada tableta contiene: Bezafibrato 200 mg. Envase con 30 tabletas.
484	010.000.4024.05	EZETIMIBA TABLETA.	Cada tableta contiene: Ezetimiba 10 mg. Envase con 30 tabletas.
485	010.000.0657.00	PRAVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Pravastatina sódica 10 mg. Envase con 30 tabletas.
486	010.000.4124.00	SIMVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 14 tabletas.
487	010.000.4124.01	SIMVASTATINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Simvastatina 20 mg. Envase con 30 tabletas.
HORMONAS TIROIDEAS			
488	010.000.1007.00	LEVOTIROXINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Levotiroxina sódica equivalente a 100 µg de levotiroxina sódica anhidra. Envase con 100 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
INHIBIDORES DE LA PROLACTINA			
489	010.000.1096.00	BROMOCRIPTINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Mesilato de bromocriptina equivalente a 2.5 mg de bromocriptina. Envase con 14 tabletas.
INMUNOGLOBULINAS			
490	010.000.1591.00	INMUNOGLOBULINA ANTI D SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene: Inmunoglobulina anti D 0.300 mg. Envase con un frasco ampula con o sin diluyente o una jeringa o una ampolleta.
491	020.000.3833.00	INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula o ampolleta contiene: Inmunoglobulina humana antirrábica 300 UI. Envase con un frasco ampula o ampolleta con 2 mL (150 UI/mL).
INMUNOMODULADORES			
492	010.000.3461.00	AZATIOPRINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Azatioprina 50 mg. Envase con 50 tabletas.
493	010.000.0464.00	CROMOGLICATO DE SODIO SUSPENSIÓN AEROSOL.	Cada inhalador contiene: Cromoglicato disódico 560 mg. Envase con espaciador para 112 dosis de 5 mg.
494	010.000.4514.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Leflunomida 20 mg. Envase con 30 comprimidos.
495	010.000.4515.00	LEFLUNOMIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Leflunomida 100 mg. Envase con 3 comprimidos.
496	010.000.4329.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO MASTICABLE.	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 5 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.
497	010.000.4330.00	MONTELUKAST COMPRIMIDO RECUBIERTO.	Cada comprimido contiene: Montelukast sódico equivalente a 10 mg de montelukast. Envase con 30 comprimidos.
498	010.000.4335.02	MONTELUKAST GRANULADO.	Cada sobre contiene: Montelukast sódico equivalente a 4 mg de montelukast. Envase con 30 sobres.
499	010.000.4504.00	SULFASALAZINA TABLETA CON CAPA ENTÉRICA.	Cada tableta con capa entérica contiene: Sulfasalazina 500 mg. Envase con 60 tabletas con capa entérica.
INSUMOS DENTALES			
500	060.040.8041	AGUJAS DENTALES.	Tipo Carpule. Desechables. Longitud: 20-25 mm. Calibre: 30 G. Tamaño: Corta. Envase con 100 piezas.
501	060.040.8058	AGUJAS DENTALES.	Tipo Carpule. Desechables. Longitud: 25-42 mm. Calibre: 27 G. Tamaño: Larga. Envase con 100 piezas.
502	060.064.0064	ALEACIONES PARA AMALGAMA DENTAL.	En tabletas de fase dispersa. Composición: Plata 68.0-72%. Estaño 15.0-21%. Cobre 10.5-15%. Mercurio 3% máximo. Zinc 2% máximo. Envase con 80 tabletas (0.38875 g por tableta).

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
503	060.182.0160	CEMENTOS IONÓMERO DE VIDRIO I.	Para cementaciones definitivas. Polvo 35 g. Silicato de aluminio 95%-97%. Ácido poliacrílico 3%-5%. Líquido 25 g, 20 mL. Ácido poliacrílico 75%. Ácido polibásico 10-15%. Juego.
504	060.910.0011	EYECTORES.	Para saliva, de plástico desechable. Envase con 100 piezas.
505	060.066.0500	FLUORURO DE SODIO.	Para prevención de caries, acidulado al 2%. En gel de sabor. Envase con 480 mL.
506	060.753.0029	PUNTAS ABSORBENTES.	Para endodoncia, de papel, estériles. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.
507	060.753.0052	PUNTAS ABSORBENTES.	Para endodoncia, de papel, estériles. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.
508	060.753.0011	PUNTAS DE GUTAPERCHA.	Para obturación de conductos radiculares. Números: 45 a 80 (de 5 en 5). Envase con 200.
509	060.753.0102	PUNTAS DE GUTAPERCHA.	Para obturación de conductos radiculares. Números: 10 a 40 (de 5 en 5). Envase con 200.
510	060.815.0058	SELLADORES DE FISURAS Y FOSETAS.	Envase con 3 mL de Bond base. Envase con 3 mL de sellador de fisuras. 2 envases con 3 mL. Cada uno con Bond catalizador. Jeringa con 2 mL de gel grabador. 2 portapinceles. 10 cánulas. 1 block de mezcla. 5 pozos de mezcla. 30 pinceles. 1 instructivo. Estuche.
511	060.841.0882	SUTURAS.	Sintéticas absorbibles, polímero de ácido glicólico, trenzado, con aguja. Longitud de la hebra: 67-70 cm. Calibre de la sutura: 1. Características de la aguja: 1/2 círculo ahusada (35-37 mm). Envase con 12 piezas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
INSUMOS ESPECIALIZADOS			
512	060.623.0852	ESPACIADORES.	De volumen, de plástico, de forma ovoide, con aberturas en ambos extremos y que se ajuste a la entrada de los diferentes medicamentos en suspensión o aerosol, para la terapéutica broncodilatadora. Con capacidad interior de 300 mL ± 10 mL y longitud de 19 cm ± 1 cm. Pieza.
513	060.604.0442	MARCAPASO BIPOLAR DOBLE.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo bipolar en línea de una doble cámara, con sensor a la actividad, conector IS-1/3.2 mm; 18 o más funciones programables; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación de frecuencia; autor regulable con sensor DDDR, DDD, DDIR, DDI, DVIR, DVI, VVIR, VVI, AAIR, AAI, VVT, AAT, DOOR, VDD, VOOR, VOO, AOO, AOOR, ODO; funciones del sensor: programa de aceleración; programa de desaceleración; umbral de actividad programable; frecuencia máxima de actividad; intercalo AV adaptable a la frecuencia; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación: yodo-litio; voltaje de la batería 3.0 volts o menos; funciones de diagnóstico; contadores de eventos; histograma de frecuencia; registro de extrasístoles; monitor y tendencia del electrodo; estimado de longevidad auto actualizable; electrograma con canal de marcas; indicador de reemplazo electivo; histéresis unicameral; polaridad programable (B/U, est/sentir); prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho de pulso); sensibilidad y actividad; curva de duración e intensidad; estimulación unipolar de apoyo (solo Bip's); estimulación auricular no competitiva; intervención en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; cambio de modo automático en la estimulación. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
514	060.604.0418	MARCAPASO CARDIACO BICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, tipo bicameral con actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 10 funciones. Polaridad: De censado bipolar, de estimulación bipolar. Modo de estimulación: DDDR. Adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto). Amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cámara. Dimensiones: Peso menor de 40 g y menos de 9 mm de grosor. Longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales. Cubierta: Caja de titanio. Fuente de energía: yoduro de litio. Electrodo cubiertos con silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales. Fijación activa con tornillos para la aurícula y pasiva para el ventrículo. Diámetro: 3.2 mm; longitud: 50 a 60 cm. Introdutor: dos introductores para vena subclavia (con técnica de Peel-Off). Guías metálicas en "J". REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
515	060.604.0475	MARCAPASO CARDIACO DE DOBLE CÁMARA VDD MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco VDD multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara para un solo cable bicameral. Conector auricular solo para detección IS-1/3.2 mm; conector ventricular para estimulación y detección ventriculares IS-1/3.2 mm; funciones programables 18 o más; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación VDD, VVIR, VVI, VVT, VOOR, VOO, OAO, OVO; cambio de modo; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación yodo-litio; voltaje de la batería 3.0 volts o menos; fuente de diagnóstico; contadores de eventos; registro de extrasístoles; monitor y tendencia del electrodo; estimado de longevidad: auto actualizable; electrograma con canal de marcas; intervención a taquicardia medida por MP; polaridad programable (Bip-Unip) sólo en el canal ventricular; prueba automática de umbrales de estimulación. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
516	060.604.0483	MARCAPASO CARDIACO DEFINITIVO BIPOLAR BICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, definitivo, bipolar en línea, bicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 10 funciones; polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; modo de estimulación: DDD (sin sensor de frecuencia); amplitud de voltaje: programable en forma independiente, por cada cámara; dimensiones: peso menor de 40 g y menos de 9 mm de espesor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; fuente de energía yodo-litio; electrodos: dos endocárdicos, bipolar en línea, cubiertos con silicón; fijación activa para la aurícula y fijación pasiva para el ventrículo; conector IS-1, longitud 60 cm o menos; introductor de cable electrodo: dos para vena subclavia, con técnica de "Peel Off". REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
517	060.604.0434	MARCAPASO CARDIACO DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA MULTIPROGRAMABLE.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo bipolar en línea de una sola cámara, con sensor a la actividad, conector IS-1/3.2 mm; funciones programables 15 o más; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación VVIR, VVI, VVT, VOO, VOOR, OVO, AAIR, AAI AAT, AOO, AOO, OAO; funciones del sensor; programa de aceleración; programa de desaceleración; umbral de actividad programable; frecuencia máxima de actividad; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación yodo-litio; voltaje de la batería 3.0 volts o menos; funciones de diagnóstico; contadores de eventos; histograma de frecuencia; registro de extrasístoles; monitor y tendencia del electrodo; estimado de longevidad auto actualizable; electrograma con canal de marcas; indicador de reemplazo electivo; polaridad programable (Bip-Unip); prueba automática de umbrales de estimulación y actividad; estimulación unipolar de apoyo (sólo Bip's); histéresis unicameral. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
518	060.604.0491	MARCAPASO CARDIACO DEFINITIVO BIPOLAR UNICAMERAL SIN ACTIVIDAD DE FRECUENCIA ESPECIALIDAD(ES): Médicas y Quirúrgicas.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, definitivo bipolar en línea, unicameral, sin actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramable: un mínimo de 7 funciones; Polaridad: programable de estimulación y sensibilidad a bipolar y unipolar; modo de estimulación: SSI (sin sensor de frecuencia); amplitud de voltaje: programable; dimensiones: peso menor de 35 g y menos de 11 mm de espesor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; fuente de energía: yodo-litio; electrodos: uno endocárdico, bipolar en línea, cubierto con silicón; fijación activa para la aurícula o fijación pasiva para el ventrículo. Conector IS-1, longitud 60 cm o menos; introductor de cable electrodo: uno para vena subclavia, con técnica de "Peel Off". REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
519	531.609.0041	MARCAPASO CARDIACO EXTERNO.	DESCRIPCIÓN: Equipo portátil que genera estímulos eléctricos y los transmite a través de la piel del tórax del paciente, con la finalidad de sustituir eventualmente la función del marcapaso natural del corazón. Consta de los siguientes elementos: Marcapaso percutáneo no invasivo, que emite pulsos eléctricos que son transmitidos a través de la pared torácica, con frecuencia de disparo ajustable entre 40 y 170 por minuto, con intensidad de 0 a 200 mA y duración del pulso de +/- 1 mseg. Se utiliza onda R para empleo en forma asincrónica y/o sincrónica. Opera por corriente eléctrica y batería. Tolera el empleo de desfibrilación hasta de 400 J a través de los electrodos. Incluye cables de entrada y salida para electrocardioscopio y desfibrilador, así como electrodos para aplicación a paciente adulto y pediátrico. REFACCIONES: Las unidades médicas las seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo del equipo. ACCESORIOS OPCIONALES: Las unidades médicas las seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo del equipo. CONSUMIBLES: Las unidades médicas seleccionarán de acuerdo a sus necesidades, asegurando su compatibilidad con la marca y modelo del equipo: electrodo para marcapaso no invasivo, desechable, auto adherible, con pasta conductora de área amplia (15 ± 2 cm. de diámetro). INSTALACIÓN: Corriente eléctrica 120 V/60 Hz, contacto polarizado, clavija grado médico. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal Calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
520	060.604.0145	MARCAPASO CARDIACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo, bipolar, con conector de 3.2 mm; funciones programables más de 5, telemetría; peso menor a 26 g; grosor menor a 7 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
521	060.604.0160	MARCAPASO CARDIACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE DOBLE CÁMARA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo, bipolar, de doble cámara, conector de 3.2 mm; funciones programables, más de 10, telemetría; peso menor a 55 g; grosor menor a 11 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts; requiere auricular; electrodos en "J" de 3.2 mm y ventricular de 3.2 mm. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
522	060.604.0467	MARCAPASO CARDIACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO BIPOLAR DE UNA SOLA CÁMARA (A O V).	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de una sola cámara (A o V), conector IS-1/3.2 mm; 8 o más funciones programables; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación convencional; (sin sensor) VVI, VVT, VOO, AAI, AAT, AOO, OAO, OVO; histéresis unicameral; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación yodo-litio; voltaje de la batería 3.0 volts o menos; funciones de diagnóstico; electrograma con canal de marcas; indicador de reemplazo; longevidad más de 10 años; polaridad programable (Bip-Unip); prueba del margen de seguridad. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
523	060.604.0459	MARCAPASO CARDIACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO DE DOBLE CÁMARA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable definitivo bipolar en línea de doble cámara, conector IS- 1/3.2 mm; funciones programables 18 o más; telemetría en tiempo real; programas temporales; modo de estimulación convencional (sin sensor) DDD, DDI, DVI, DOO, VDD, VVT, OAO, VVI, AAI, VOO, AOO, AT, ODO, OVO; peso 30 g o menos; grosor 8.0 mm o menos; fuente de alimentación: yodo-litio; voltaje de batería 3.0 volts o menos; intervalo AV adaptable linealmente a la frecuencia; intervalo en taquicardias mediatizadas por el marcapaso; histéresis unicameral; funciones de diagnóstico: contadores de eventos; registro de extrasístoles; monitor y tendencia del electrodo; estimado de longevidad auto actualizable; electrograma A o V con canal de marcas; indicador de reemplazo; polaridad programable (Bip-Unip); prueba automática de umbrales de estimulación (AMP y ancho del pulso) sensibilidad y actividad; curva de duración e intensidad; estimulación unipolar de apoyo (solo Bip's); estimulación ventricular de seguridad. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
524	060.604.0087	MARCAPASO CARDIACO MULTIPROGRAMABLE DEFINITIVO UNIPOLAR CON CONECTOR DE 3.2 MM.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco multiprogramable, definitivo, unipolar con conector de 3.2 mm. Especificaciones: Funciones programables más de 5, telemetría; peso menor a 26 g; grosor menor a 7 mm; fuente de alimentación litio-yodo; voltaje de la batería 2.8 volts. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
525	060.604.0426	MARCAPASO CARDIACO UNICAMERAL CON ACTIVIDAD DE FRECUENCIA.	DESCRIPCIÓN: Marcapaso cardiaco, tipo unicameral con actividad de frecuencia. Especificaciones: Multiprogramación de funciones con un mínimo de 7 funciones; polaridad: bipolar; modo de estimulación: SSIR; adaptación de frecuencia: bajo, medio, alto o más (medio bajo o medio alto); dimensiones: peso menor de 30 g y menos de 19 mm de grosor; longevidad: 7 años en adelante a parámetros nominales; cubierta: caja de titanio; fuente de energía: yoduro de litio; electrodos cubiertos de silicón o poliuretano con conductores de diferentes metales; fijación pasiva para el ventrículo y activa con tornillo para la aurícula; diámetro: 3.2 mm, longitud: 50 a 60 cm; introductor: dos introductores para vena subclavia (con técnica de Peel-Off); guías: metálicas en "J" para la aurícula. REFACCIONES: No requiere. ACCESORIOS OPCIONALES: No requiere. CONSUMIBLES: No requiere. INSTALACIÓN: No requiere. OPERACIÓN: Por personal especializado y de acuerdo al manual de operación. MANTENIMIENTO: Preventivo. Correctivo por personal calificado.
526	060.932.2599	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de resorte, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Adulto.
527	060.932.2797	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión media de 80 a 120 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Infantil. Pieza.
528	060.932.6681	VÁLVULAS.	Para derivación de líquido cefalorraquídeo, de diafragma, presión baja de 40 a 80 mm de H ₂ O, catéter cefálico o ventricular de 15 cm mínimo de longitud y catéter peritoneal de 85 cm mínimo de longitud. Incluye: aditamentos para su colocación. Estéril y desechable. Tamaño: Neonatal. Pieza.
LAXANTES			
529	010.000.1271.00	PLÁNTAGO PSYLLIUM POLVO.	Cada 100 g contienen: Polvo de cáscara de semilla de <i>Plantago psyllium</i> 49.7 g. Envase con 400 g.
530	010.000.1270.00	SENÓSIDOS A Y B SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Concentrado de Senósidos equivalente a 200 mg de senósidos A y B. Envase con 75 mL.
531	010.000.1272.00	SENÓSIDOS A Y B TABLETA.	Cada tableta contiene: Concentrados de Senósidos desecados 187 mg (normalizado a 8.6 mg. de senósidos A-B). Envase con 20 tabletas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
LUBRICANTES OCULARES			
532	010.000.2172.00	ALCOHOL POLIVINÍLICO SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Alcohol polivinílico 14 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
533	010.000.2899.00	CLORURO DE SODIO POMADA O SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada g o mL contiene: Cloruro de sodio 50 mg. Envase con 7 g o con gotero integral con 10 mL.
534	010.000.2814.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 0.5%	Cada mL contiene: Hipromelosa 5 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
535	010.000.2893.00	HIPROMELOSA SOLUCIÓN OFTÁLMICA AL 2%.	Cada mL contiene: Hipromelosa 20 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
MIDRIÁTICOS			
536	010.000.2872.00	ATROPINA SOLUCIÓN OFTÁLMICA.	Cada mL contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con gotero integral con 15 mL.
537	010.000.2873.00	ATROPINA UNGÜENTO OFTÁLMICO.	Cada g contiene: Sulfato de atropina 10 mg. Envase con 3 g.
MODULADORES DÉRMICOS			
538	010.000.0904.00	ÁCIDO RETINOICO CREMA.	Cada 100 g contienen: Ácido retinoico 0.05 g. Envase con 20 g.
MUCOLÍTICOS			
539	010.000.2462.00	AMBROXOL COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de ambroxol 30 mg. Envase con 20 comprimidos.
540	010.000.2463.00	AMBROXOL SOLUCIÓN.	Cada 100 mL contienen: Clorhidrato de ambroxol 300 mg. Envase con 120 mL y dosificador.
NEUROMODULADORES			
541	010.000.4359.00	GABAPENTINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Gabapentina 300 mg. Envase con 15 cápsulas.
542	010.000.4356.01	PREGABALINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Pregabalina 75 mg. Envase con 28 cápsulas.
NEUROTÓNICOS			
543	010.000.3307.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 10 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.
544	010.000.3308.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 40 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.
545	010.000.3309.00	ATOMOXETINA CÁPSULA.	Cada cápsula contiene: Clorhidrato de atomoxetina equivalente a 60 mg de atomoxetina. Envase con 14 cápsulas.
546	040.000.5351.00	METILFENIDATO COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Clorhidrato de metilfenidato 10 mg. Envase con 30 comprimidos.
547	040.000.4470.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.
548	040.000.4470.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 18 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
549	040.000.4471.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 27 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
550	040.000.4472.00	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 15 tabletas de liberación prolongada.
551	040.000.4472.01	METILFENIDATO TABLETA DE LIBERACIÓN PROLONGADA.	Cada tableta de liberación prolongada contiene: Clorhidrato de metilfenidato 36 mg. Envase con 30 tabletas de liberación prolongada.
OXÍGENO			
552	C840600018	OXÍGENO DOMICILIARIO.	
PARASIMPATICOMIMÉTICO			
553	010.000.0291.00	NEOSTIGMINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Metilsulfato de neostigmina 0.5 mg. Envase con 6 ampolletas con 1 mL.
PROCINÉTICOS			
554	010.000.2247.00	CINITAPRIDA COMPRIMIDO.	Cada comprimido contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 25 comprimidos.
555	010.000.2248.00	CINITAPRIDA GRANULADO.	Cada sobre contiene: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 1 mg de cinitaprida. Envase con 30 sobres.
556	010.000.2249.00	CINITAPRIDA SOLUCIÓN ORAL.	Cada 100 mL contienen: Bitartrato de cinitaprida equivalente a 20 mg de cinitaprida. Envase con 120 mL (1 mg/5 mL) y cucharita dosificadora.
557	010.000.1241.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 6 ampolletas de 2 mL.
558	010.000.1243.00	METOCLOPRAMIDA SOLUCIÓN.	Cada mL contiene: Clorhidrato de metoclopramida 4 mg. Envase frasco gotero con 20 mL.
559	010.000.1242.00	METOCLOPRAMIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de metoclopramida 10 mg. Envase con 20 tabletas.
PROCOAGULANTES			
560	010.000.1732.00	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 3 ampolletas de 0.2 mL.
561	010.000.1732.01	FITOMENADIONA SOLUCIÓN O EMULSIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fitomenadiona 2 mg. Envase con 5 ampolletas de 0.2 mL.
PROGESTÁGENOS			
562	010.000.4217.00	PROGESTERONA PERLAS.	Cada perla contiene: Progesterona de 200 mg. Envase con 14 perlas.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
QUERATOLÍTICOS			
563	010.000.0901.00	PODOFILINA SOLUCIÓN DÉRMICA.	Cada mL contiene: Resina de podofilina 250 mg. Envase con 5 mL.
RELAJANTES MUSCULARES			
564	010.000.4061.00	BESILATO DE CISATRACURIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada mL contiene: Besilato de cisatracurio equivalente a 2 mg de cisatracurio. Envase con 1 ampolleta con 5 mL.
565	010.000.4059.00	BROMURO DE ROCURONIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta o frasco ampula contiene: Bromuro de rocuronio 50 mg. Envase con 12 ampolletas o frascos ampula de 5 mL.
566	010.000.0252.00	CLORURO DE SUXAMETONIO, SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de suxametonio 40 mg. Envase con 5 ampolletas con 2 mL.
567	010.000.3444.00	METOCARBAMOL TABLETA.	Cada tableta contiene: Metocarbamol 400 mg. Envase con 30 tabletas.
568	010.000.0254.00	VECURONIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Bromuro de vecuronio 4 mg. Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 1 mL de diluyente (4 mg/mL).
REPLAZOS HORMONALES			
569	010.000.1508.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS Y MEDROXIPROGESTERONA GRAGEA.	CADA GRAGEA CONTIENE: ESTRÓGENOS CONJUGADOS DE ORIGEN EQUINO 0.625 MG. ACETATO DE MEDROXIPROGESTERONA 2.5 MG. ENVASE CON 28 GRAGEAS.
570	010.000.1489.00	ESTRÓGENOS CONJUGADOS GRAGEA O TABLETA.	Cada gragea o tableta contiene: Estrógenos conjugados de origen vegetal 0.625 mg. Envase con 42 grageas o tabletas.
SOLUCIONES Y ELECTROLITOS			
571	010.000.3663.00	ALMIDÓN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Poli (o-2 hidroxietil) almidón o pentalmidón o hidroxietil almidón (200/0.5) 10 g. Envase con 250 mL.
572	010.000.3618.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada frasco ampula contiene: Bicarbonato de sodio 3.75 g. Envase con frasco ampula de 50 mL. El envase con 50 mL contiene: Bicarbonato de sodio 44.5 mEq.
573	010.000.3619.00	BICARBONATO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 7.5%.	Cada ampolleta contiene: Bicarbonato de sodio 0.75 g. Envase con 50 ampolletas de 10 mL. Cada ampolleta con 10 mL contiene: Bicarbonato de sodio 8.9 mEq.
574	010.000.0524.00	CLORURO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Cloruro de potasio 1.49 g (20 mEq de potasio, 20 mEq de cloro). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.
575	010.000.3608.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%.	Cada 100 mL contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 mL. Envase con 250 mL. Contiene: Sodio 38.5 mEq. Cloruro 38.5 mEq.
576	010.000.3609.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%.	Cada 100 mL contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 mL. Envase con 500 mL. Contiene: Sodio 77 mEq. Cloruro 77 mEq.
577	010.000.3626.00	CLORURO DE SODIO SOLUCIÓN INYECTABLE AL 0.9%.	Cada 100 mL contienen: Cloruro de sodio 0.9 g. Agua inyectable 100 mL. Envase con 50 mL.
578	010.000.0641.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (40 000) 10 g, glucosa 5 g. Envase con 500 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
579	010.000.4551.00	DEXTRÁN SOLUCIÓN INYECTABLE AL 6%.	Cada 100 mL contienen: Dextrán (60 000) 6 g. Cloruro de sodio 7.5 g. Envase con 250 mL.
580	010.000.3622.00	ELECTROLITOS ORALES POLVO.	(Fórmula de osmolaridad baja). Cada sobre con polvo contiene: Glucosa anhidra 13.5 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 2.6 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 20.5 g.
581	010.000.3623.00	ELECTROLITOS ORALES SOLUCIÓN.	Cada sobre con polvo contiene: Glucosa 20.0 g. Cloruro de potasio 1.5 g. Cloruro de sodio 3.5 g. Citrato trisódico dihidratado 2.9 g. Envase con 27.9 g.
582	010.000.3617.00	FOSFATO DE POTASIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Fosfato de potasio dibásico 1.550 g. Fosfato de potasio monobásico 0.300 g. (Potasio 20 mEq) (Fosfato 20 mEq). Envase con 50 ampolletas con 10 mL.
583	010.000.3620.00	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 50 ampolletas de 10 mL.
584	010.000.3620.01	GLUCONATO DE CALCIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Gluconato de calcio 1 g equivalente a 0.093 g de calcio ionizable. Envase con 100 ampolletas de 10 mL.
585	010.000.3604.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g, o glucosa monohidratada equivalente a 10.0 g de glucosa. Envase con 500 mL. Contiene: Glucosa 50.0 g.
586	010.000.3605.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 10%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 10 g, o glucosa monohidratada equivalente a 10.0 g de glucosa. Envase con 1 000 mL. Contiene: Glucosa 100.0 g.
587	010.000.3624.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g, o glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. Envase con 50 mL. Contiene: Glucosa 2.5 g.
588	010.000.3625.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g, o glucosa monohidratada equivalente a 5.0 g de glucosa. Envase con 100 mL. Contiene: Glucosa 5.0 g.
589	010.000.3631.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g, o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. Envase con bolsa de 50 mL y adaptador para vial.
590	010.000.3632.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 5%.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 5 g, o glucosa monohidratada equivalente a 5 g de glucosa. Envase con bolsa de 100 mL y adaptador para vial.
591	010.000.3606.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 50 %.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g. Agua inyectable 100 mL, o glucosa monohidratada equivalente a 50 g de glucosa. Envase con 250 mL. Contiene: Glucosa 125 g.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
592	010.000.3607.00	GLUCOSA SOLUCIÓN INYECTABLE AL 50 %.	Cada 100 mL contienen: Glucosa anhidra o glucosa 50 g, o glucosa monohidratada equivalente a 50.0 g de glucosa. Envase con 50 mL. Contiene: Glucosa 25.0 g.
593	010.000.3661.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Poligelina 3.5 g. Envase con 500 mL con o sin equipo para su administración.
594	010.000.3664.00	POLIGELINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Polimerizado de gelatina succinilada degradada 4.0 g. Envase con 500 mL.
595	010.000.3616.00	SOLUCIÓN HARTMANN SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada 100 mL contienen: Cloruro de sodio 0.600 g. Cloruro de potasio 0.030 g. Cloruro de calcio dihidratado 0.020 g. Lactato de sodio 0.310 g. Envase con 1 000 mL. Miliequivalentes por litro: Sodio (130), Potasio (4), Calcio (3), Cloruro (109) y Lactato (28).
596	010.000.3629.00	SULFATO DE MAGNESIO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de magnesio 1 g (magnesio 8.1 mEq, sulfato 8.1 mEq). Envase con 100 ampolletas de 10 mL con 1 g (100 mg/1 mL).
UTEROTÓNICOS			
597	010.000.1541.00	CARBETOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Carbetocina 100 µg. Envase con una ampolleta.
598	040.000.1544.00	ERGOMETRINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Maleato de ergometrina 0.2 mg. Envase con 50 ampolletas de 1 mL.
599	010.000.1551.00	ORCIPRENALINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Sulfato de orciprenalina 0.5 mg. Envase con 3 ampolletas con 1 mL.
600	010.000.1552.00	ORCIPRENALINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Sulfato de orciprenalina 20 mg. Envase con 30 tabletas.
601	010.000.1542.00	OXITOCINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Oxitocina: 5 UI. Envase con 50 ampolletas con 1 mL.
VACUNAS			
602	020.000.3810.00	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampola con 5 mL (10 dosis).

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
603	020.000.3810.01	TOXOIDES TETÁNICO Y DIFTÉRICO (Td) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Por formulación de proceso, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide diftérico no más de 5 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Por potencia de producto terminado, cada dosis de 0.5 mL contiene: Toxoide: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 2 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 0.5 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoide: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 20 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con 10 jeringas prellenadas, cada una con una dosis (0.5 mL).
604	020.000.0148.01	VACUNA CONJUGADA NEUMOCOCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Sacáridos de <i>Streptococcus Pneumoniae</i> de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg. Proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con 0.5 mL (1 dosis) y agujas.
605	020.000.0148.00	VACUNA CONJUGADA NEUMOCÓCCICA 13-VALENTE SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Sacáridos de <i>Streptococcus pneumoniae</i> de los serotipos 1 2.2 µg, 3 2.2 µg, 4 2.2 µg, 5 2.2 µg, 6A 2.2 µg, 6B 4.4 µg, 7F 2.2 µg, 9V 2.2 µg, 14 2.2 µg, 18C 2.2 µg, 19A 2.2 µg, 19F 2.2 µg, 23F 2.2 µg, proteína diftérica CRM197 32 µg. Envase con una jeringa prellenada de 0.5 mL (1 dosis) y aguja.
606	020.000.2526.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL. contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula con 10 mL. (10 dosis).
607	020.000.2527.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 10 µg. Envase con jeringa prellenada con 0.5 mL o frasco ampula con 0.5 mL.
608	020.000.2529.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 1 frasco ampula con dosis de 0.5 mL, con o sin conservador.
609	020.000.2529.01	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B purificado DNA recombinante 5 µg. Envase con 10 frascos ampula con dosis de 0.5 mL, con o sin conservador.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
610	020.000.2522.00	VACUNA A CELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI. Toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertussico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiélitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiélitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiélitis tipo 3 inactivado 32 UD*. Haemophilus influenzae tipo b 10 µg. (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 1 dosis en jeringa prellenada de vacuna acelular anti pertussis con toxoides diftérico y tetánico adsorbidos y vacuna anti poliomiéltica inactivada y 1 dosis en frasco ampula con liofilizado de vacuna conjugada de <i>Haemophilus Influenzae</i> tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.
611	020.000.2522.01	VACUNA A CELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B, VACUNA A CELULAR ANTIPERTUSSIS, CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO ADSORBIDOS, CON VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA INACTIVADA Y CON VACUNA CONJUGADA DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE TIPO B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico purificado con mayor o igual a 30 UI toxoide tetánico purificado con mayor o igual a 40 UI. Toxoide pertussico purificado adsorbido 25 µg. Con o sin pertactina 8 µg. Hemaglutinina filamentosa purificada adsorbida 25 µg. Virus de la poliomiélitis tipo 1 inactivado 40 UD*. Virus de la poliomiélitis tipo 2 inactivado 8 UD*. Virus de la poliomiélitis tipo 3 inactivado 32 UD*. <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b 10 µg (conjugado a la proteína tetánica). *= Unidades de antígeno D. Envase con 20 dosis en jeringa prellenada de vacuna acelular anti pertussis con toxoides, diftérico y tetánico adsorbidos y vacuna anti poliomiéltica inactivada y 20 dosis en frasco ampula con liofilizado de vacuna conjugada de <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b, para reconstituir con la suspensión de la jeringa.
612	020.000.3822.00	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con frasco ampula o jeringa prellenada con una dosis.
613	020.000.3822.01	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 1 frasco ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
614	020.000.3822.02	VACUNA ANTI INFLUENZA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Fracciones antigénicas purificadas de virus de influenza inactivados correspondientes a las cepas: A/California/7/2009 (H1N1) 15 µg. HA A/Perth/16/2009 (H3N2) 15 µg. HA Cepa análoga A/Wisconsin/15/2009 B/Brisbane/60/2008 15 µg. HA Envase con 10 frascos ampula con 5 mL. Cada uno (10 dosis).
615	020.000.3802.00	VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA ORAL TRIVALENTE TIPO SABIN SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS.	Cada dosis de 0.1 mL (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo I 1 000 000 DICC ₅₀ , Tipo II 100 000 DICC ₅₀ , Tipo III 600 000 DICC ₅₀ . Envase con frasco ampula de plástico depresible con gotero integrado de 2 mL (20 dosis).
616	020.000.3802.01	VACUNA ANTI POLIOMIELÍTICA ORAL TRIVALENTE TIPO SABIN SUSPENSIÓN DE VIRUS ATENUADOS.	Cada dosis de 0.1 mL (dos gotas) contiene al menos los poliovirus atenuados: Tipo I 1 000 DICC ₅₀ , Tipo II 100 000 DICC ₅₀ , Tipo III 600 000 DICC ₅₀ . Tubo de plástico depresible con 25 dosis, cada una de 0.1 mL.
617	020.000.0146.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 0.5 mL.
618	020.000.0146.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con frasco ampula de 2.5 mL.
619	020.000.0146.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Poliósidos purificados del <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19A, 19F, 20, 22F, 23F y 33F, cada uno con 25 µg. Envase con jeringa prellenada de 0.5 mL.
620	020.000.0147.00	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de <i>Haemophilus influenzae</i> no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 10 jeringas prellenadas. Cada una con una dosis de 0.5 mL.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
621	020.000.0147.01	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de <i>Haemophilus influenzae</i> no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 10 frascos ampula. Cada uno con una dosis de 0.5 mL.
622	020.000.0147.02	VACUNA ANTINEUMOCÓCCICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Polisacárido de <i>Streptococcus pneumoniae</i> serotipos 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14, 23F 1 µg. Polisacárido de <i>Streptococcus Pneumoniae</i> serotipos 4, 18C, 19F 3 µg. Conjugado a la proteína D de <i>Haemophilus influenzae</i> no tipificable 13 µg. Conjugado a toxoide tetánico 8 µg. Conjugado a toxoide diftérico 5 µg. Envase con 100 frascos ampula. Cada uno con una dosis de 0.5 mL.
623	020.000.3805.00	VACUNA ANTIPERTUSSIS CON TOXOIDES DIFTÉRICO Y TETÁNICO (DPT) SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 ml contiene*: <i>Bordetella pertussis</i> no más de 16 UO. Toxoide diftérico no más de 30 Lf. Toxoide tetánico no más de 25 Lf o Cada dosis de 0.5 ml contiene**: <i>Bordetella pertussis</i> no menos de 4 UI. Toxoides: Toxoide diftérico. Método de reto: No menos de 30 UI. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Toxoides: Toxoide tetánico. Método de reto: No menos de 40 UI en cobayos o No menos de 60 UI en ratones. Método de seroneutralización: Mínimo 2 UI de antitoxina/mL de suero. Envase con frasco ampula de 5 mL (10 dosis). * = Formulación de proceso. ** = Potencia de producto terminado.
624	020.000.3817.00	VACUNA ANTIRRÁBICA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus de la rabia inactivado (cepa FLOR LEP-C25) con potencia ≥ 2.5 UI cultivados en células embrionarias de pollo. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y ampolleta con 1 mL de diluyente.
625	020.000.3817.01	VACUNA ANTIRRÁBICA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Liofilizado de virus inactivados de la rabia (cepa Distar PM/SI 38-1503-DM) con potencia ≥ 2.5 UI, cultivado en células VERO. Frasco ampula con liofilizado para una dosis y jeringa prellenada con 0.5 mL de diluyente.
626	020.000.3801.00	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 5 dosis y ampolletas con diluyente de 0.5 mL. *Semilla Mérieux.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
627	020.000.3801.01	VACUNA BCG SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.1 mL de la suspensión reconstituida de bacilos atenuados contiene la cepa: Francesa 1173P2 200 000-500 000 UFC, o Danesa 1331 200 000-300 000 UFC, o Glaxo* 107 800 000-3 200 000 UFC, o Tokio 172 200 000-3 000 000 UFC, o Montreal 200 000 3 200 000 UFC, o Moscow 200 000-1 000 000 UFC. Envase con frasco ampula o ampolleta con liofilizado para 10 dosis y ampolletas con diluyente de 0.1 mL. *Semilla Mérieux.
628	020.000.4172.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 6 20µg. Proteína L1 Tipo 11 40 µg. Proteína L1 Tipo 16 40 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula o jeringas prellenada con 0.5 mL.
629	020.000.4173.00	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 1 frasco ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.
630	020.000.4172.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 6 20µg. Proteína L1 Tipo 11 40 µg. Proteína L1 Tipo 16 40 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula o jeringas prellenadas con 0.5 mL.
631	020.000.4173.01	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 10 frascos ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.
632	020.000.4173.02	VACUNA CONTRA EL VIRUS DEL PAPILOMA HUMANO SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL contiene: Proteína L1 Tipo 16 20 µg. Proteína L1 Tipo 18 20 µg. Envase con 100 frascos ampula con 0.5 mL o jeringa prellenada con 0.5 mL.
633	020.000.0150.00	VACUNA CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN ORAL.	Cada dosis de 1.5 mL contiene: Rotavirus vivo atenuado humano cepa RIX4414 No menos de 10 ⁶ DICC ₅₀ . Envase con jeringa prellenada con 1.5 mL.
634	020.000.3800.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAMPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston- Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ a 4.5 log ₁₀ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10 ³ a 3.2 x 10 ⁴ DICC ₅₀ . Virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) ≥ 3.0 log ₁₀ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o ≥ 10 ³ DICC ₅₀ . Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
635	020.000.3804.00	VACUNA DOBLE VIRAL (SR) CONTRA SARAPIÓN Y RUBÉOLA SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados del sarampión cepa Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o cepa Enders o cepa Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) $3.0 \log_{10}$ a $4.5 \log_{10}$ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10^3 a 3.2×10^4 DICC ₅₀ virus atenuados de la rubéola cepa Wistar RA 27/3 (cultivados en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o $\geq 10^3$ DICC ₅₀ . Envase con liofilizado para una dosis y diluyente.
636	020.000.0151.00	VACUNA PENTAVALENTE CONTRA ROTAVIRUS SUSPENSIÓN.	Cada dosis de 2 mL contiene: Serotipo reordenado G1 2.21×10^6 UI, serotipo reordenado G2 2.84×10^6 UI, serotipo reordenado G3 2.22×10^6 UI, serotipo reordenado G4 2.04×10^6 UI, serotipo reordenado P1 2.29×10^6 UI. Envase con un tubo de plástico con 2 mL.
637	020.000.2511.00	VACUNA RECOMBINANTE CONTRA LA HEPATITIS B SUSPENSIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 1 mL contiene: AgHb 20 µg. Envase con un frasco ampula o jeringa prellenada con 1 mL.
638	020.000.3821.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAPIÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) $3.0 \log_{10}$ a $4.5 \log_{10}$ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10^3 a 3.2×10^4 DICC ₅₀ , virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o $\geq 10^3$ DICC ₅₀ . Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad-Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) $\geq 3.7 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 5000 DICC ₅₀ o $\geq 5 \times 10^3$ DICC ₅₀ ($\geq 4.3 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 20000 DICC ₅₀ o $\geq 2 \times 10^4$ para la cepa Jeryl Lynn). Envase con liofilizado para 10 dosis y diluyente.

CATÁLOGO DE MEDICAMENTOS Y OTROS INSUMOS DEL CAUSES

Núm.	Clave	Nombre	Descripción
639	020.000.3820.00	VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP) CONTRA SARAMPiÓN, RUBÉOLA Y PAROTIDITIS SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada dosis de 0.5 mL de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o Edmonston-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) $3.0 \log_{10}$ a $4.5 \log_{10}$ DICC ₅₀ o 1000 a 32000 DICC ₅₀ o 10^3 a 3.2×10^4 DICC ₅₀ . Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 1000 DICC ₅₀ o $\geq 10^3$ DICC ₅₀ . Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad- Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM- 9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) $\geq 3.7 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 5000 DICC ₅₀ o $\geq 5 \times 10^3$ DICC ₅₀ ($\geq 4.3 \log_{10}$ DICC ₅₀ o ≥ 20000 DICC ₅₀ o $\geq 2 \times 10^4$ para la cepa Jeryl Lynn). Envase con frasco ampula con liofilizado para una dosis y diluyente.
VASODILATADORES			
640	010.000.2116.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.
641	010.000.4201.00	HIDRALAZINA SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada ampolleta contiene: Clorhidrato de hidralazina 20 mg. Envase con 5 ampolletas con 1.0 mL.
642	010.000.0570.00	HIDRALAZINA TABLETA.	Cada tableta contiene: Clorhidrato de hidralazina 10 mg. Envase con 20 tabletas.
643	010.000.0592.00	ISOSORBIDA TABLETA SUBLINGUAL.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 5 mg. Envase con 20 tabletas sublinguales.
644	010.000.0593.00	ISOSORBIDA TABLETA.	Cada tableta contiene: Dinitrato de isosorbida 10 mg. Envase con 20 tabletas.
645	010.000.0591.00	TRINITRATO DE GLICERILO CÁPSULA O TABLETA MASTICABLE.	Cada cápsula o tableta masticable contiene: Trinitrato de glicerol 0.8 mg. Envase con 24 cápsulas o tabletas masticables.
646	010.000.4111.00	TRINITRATO DE GLICERILO PARCHE.	Cada parche libera: Trinitrato de glicerilo 5 mg/día. Envase con 7 parches.
647	010.000.4114.00	TRINITRATO DE GLICERILO SOLUCIÓN INYECTABLE.	Cada frasco ampula contiene: Trinitrato de glicerilo 50 mg. Envase con un frasco ampula de 10 mL.

*Para esta edición se utilizó el sistema de clasificación Anatómica, Terapéutica, Química (ATC) de la Organización Mundial de la Salud

ANEXO I

INTERVENCIONES DEL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS

CAUSES 2016

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA	
1	UCIN	Cuidados intensivos neonatales	P07.0	Peso extremadamente bajo al nacer	
2			P22.0	Síndrome de dificultad respiratoria del recién nacido	
3			P36.0	Sepsis del recién nacido debida a estreptococo del grupo B	
4	Malformaciones congénitas, quirúrgicas y adquiridas	Aparato digestivo	Q42.0, Q42.1, Q42.2, Q42.3	Atresia anal	
5			Q39.0, Q39.1, Q39.2, Q39.3	Atresia esofágica	
6			Q41.1, Q41.2, Q41.8, Q41.9	Atresia intestinal	
7			Q792	Onfalocele	
8			Q793	Gastrosquisis	
9			Q41	Atresia-estenosis duodenal	
10			Columna vertebral	Q76.0, Q05, Q051, Q05.2, Q05.3, Q05.4, Q05.5, Q05.8, Q05.9, Q06	Espina bífida
11			Aparato urinario	Q64.2, Q64.3	Estenosis ureteral
12				Q64, Q64.3, Q64.7, Q64.8, Q64.9	Estenosis del meato uretral
13		Q62.1		Estenosis ureteral	
14		Q641		Extrofia vesical	
15		Q60.3, Q60.4, Q60.5, Q61.4		Hipoplasia/displasia renal	

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA
16	Malformaciones congénitas, quirúrgicas y adquiridas	Aparato urinario	Q54, Q640	Hipospadias-epispadias
17			Q62.6	Uréter retrocavo
18			Q62.2 Q62.3	Ureterocele
19			Q64.2, Q64.3	Estenosis uretral
20			Q62.6	Uréter ectópico (Meatos ectópicos)
21		Cardiovasculares	Q20, Q21, Q22, Q23, Q24, Q26, Q27, Q28	Malformaciones congénitas cardiacas
22	Enfermedades metabólicas	Hemofilia	D66	Deficiencia del factor VIII
			D67	Deficiencia del factor IX
			D68.0	Enfermedad de Von Willebrand
23	Enfermedades metabólicas	Enfermedades lisosomales	E75.2	Enfermedad de Fabry / Enfermedad de Gaucher
			E76.0	Mucopolisacaridosis tipo I
			E76.1	Mucopolisacaridosis tipo II
			E76.2	Mucopolisacaridosis tipo VI
			E74.0	Enfermedad de Pompe

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA
24	Cáncer en menores de 18 años	Tumores del sistema nervioso central	C71.9	Astrocitoma
25			C71: M9391/3, M9392/3, M9393/1, M9394/1, M9383/1	Ependimoma
26			C71.6	Meduloblastoma
27			C47	Neuroblastoma
28			C71: M906-M909	Otros tumores del SNC
29		Tumores renales	C64	Tumor de Wilms
30			C64: M8960/1, M8964/3, M8963/3, M8312/3	Otros tumores renales
31		Leucemias	C91.0	Leucemia Linfoblástica Aguda
32			C92.1: M9863/3	Leucemia Mieloblástica Aguda
33			C92.0	Leucemias crónicas
			D46	Síndromes mielodisplásicos
34		Tumores hepáticos	C22.0: M8170/3	Hepatocarcinoma
35			C22.2 M8970/3	Hepatoblastoma

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA
36	Cáncer en menores de 18 años	Tumores óseos	C40	Osteosarcoma
37			C41	Sarcoma de Ewing
38		Linfomas	C82, C83, C85	Linfoma no Hodgkin
39			C81.0 C81.9	Enfermedad o Linfoma de Hodgkin
40		Tumores del ojo	C69.2	Retinoblastoma
41		Sarcomas	C40, C41	Sarcoma de partes blandas
42		Tumores germinales	M906-M909	Tumores gonadales y extragonadales
43				Tumores extragonadales
44		Carcinomas	C10.9, C11.9, C15.9, C16.9, C18.9, C25.9: M8000/3, C25.9: M8010/3, C32.9, C34.9: M8240/3, C34.9: M8972/3, C43.9, C45.9, C73X, C75.0, C74.0, C74.1	Diversos carcinomas
45		Histiocitosis	C96.1	Histiocitosis maligna
46		Cáncer en mayores de 18 años	Tumor maligno de ovario (epitelial)	C56
47	Tumor maligno de ovario(germinal)		C56	Tumor maligno de ovario

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA
48	Cáncer en mayores de 18 años	Cáncer de próstata	C61	Tumor maligno de próstata
49		Cáncer testicular	C62	Seminoma y no seminoma
50		Cáncer cervicouterino	C53.0, C53.1, C53.8, C53.9, C54.0, C54.1, C54.2, C54.3, C54.8, C54.9, C55X, D06.0, D06.1, D06.7, D06.9	Cáncer cervicouterino
51		Cáncer de mama	C50.0, C50.1, C50.2, C50.3, C50.4, C50.5, C50.6, C50.8, C50.9	Cáncer de mama
52		Tumor maligno de colon y recto	C18	Tumor maligno de colon
			C19	Tumor maligno de la unión recto sigmoidea
			C20	Tumor maligno de recto
53		Linfoma no Hodgkin	C82	Folicular
			C83	Difuso
54		Tratamiento médico	Tratamiento antirretroviral de VIH/SIDA	
55	Menores de 60 años	Infarto agudo al miocardio	I21	Menores de 60 años
56	20 a 50 años	Hepatitis crónica tipo C	B18.2	Hepatitis viral tipo C crónica
57	Paciente pediátrico y adulto	Trasplantes	Z94.7	Trasplante de cornea
58			Z94.8	Trasplante de medula ósea mayores de 18 años

INTERVENCIONES CUBIERTAS POR EL FONDO DE PROTECCIÓN CONTRA GASTOS CATASTRÓFICOS 2016

NO.	GRUPO	INTERVENCIÓN	CLAVES CIE-10/CIE-O-3	SUBCATEGORÍA
59	Paciente pediátrico y adulto	Trasplantes	Z94.8	Trasplante de medula ósea menores de 18 años
60			Z94.0	Trasplante renal menores de 18 años
61		Alteraciones cromosómicas	Q96	Síndrome de Turner

ANEXO I

INTERVENCIONES DEL SEGURO MÉDICO

SIGLO XXI

CAUSES 2016

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
1	Ciertas enfermedades infecciosas y parasitarias	Tuberculosis del Sistema Nervioso	A17
2		Tuberculosis Miliar	A19
3		Listeriosis	A32
4		Tétanos neonatal	A33.X
5		Septicemia no especificada (incluye choque séptico)	A41.9
6		Sífilis congénita	A50
7		Encefalitis viral, no especificada	A86
8		Enfermedad debida a virus citomegálico	B25
9		Toxoplasmosis	B58
10	Tumores	Tumor benigno de las glándulas salivales mayores (Ránula)	D11
11		Tumor benigno del mediastino	D15.2
12		Tumor benigno de la piel del labio	D23.0
13		Tumor benigno del ojo y sus anexos	D31
14	Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad	Púrpura trombocitopénica idiopática	D69.3

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
15	Enfermedades de la sangre y de los órganos hematopoyéticos y ciertos trastornos que afectan el mecanismo de la inmunidad	Inmunodeficiencia con predominio de defectos de los anticuerpos	D80
16		Inmunodeficiencias combinadas	D81
17		Otras inmunodeficiencias	D84
18	Enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas	Intolerancia a la lactosa	E73
19		Fibrosis quística	E84
20		Depleción del volumen	E86
21		Hiperplasia congénita de glándulas suprarrenales,	E25.0
22		Fenilcetonuria	E70.0
23		Galactosemia	E74.2
24	Enfermedades del sistema nervioso	Otros trastornos del nervio facial	G518
25		Síndrome de Guillain-Barré	G61.0
26		Parálisis cerebral infantil (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G80
27		Hemiplejía (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G81
28	Paraplejía y cuadriplejía (Diagnóstico, terapia y en su caso, los insumos o medicamentos especializados utilizados; anual y hasta por 5 años).	G82	
29	Enfermedades del ojo	Retinopatía de la prematuridad	H35.1
30	Enfermedades del oído	Hipoacusia neurosensorial bilateral (Prótesis auditiva externa y sesiones de rehabilitación auditiva verbal)	H90.3

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
31	Enfermedades del oído	Habilitación auditiva verbal en niños no candidatos a implantación de prótesis de cóclea (anual hasta por 5 años)	V57.3 (CIE9-MC)
32		Implantación prótesis cóclea	20.96 a 20.98 (CIE9 MC)
33		Habilitación auditiva verbal (anual hasta por 5 años).	V57.3 (CIE9 MC)
34	Enfermedades del sistema circulatorio	Miocarditis aguda	I40
35		Fibroelastosis endocárdica	I42.4
36		Hipertensión pulmonar primaria	I27.0
37	Enfermedades del sistema respiratorio	Neumonía por Influenza por virus identificado	J10.0
38		Neumonía por Influenza por virus no identificado	J11.0
39		Neumonía bacteriana no clasificada en otra parte	J15
40		Bronconeumonía, no especificada	J18.0
41		Neumonitis debida a sólidos y líquidos	J69
42		Piotórax	J86
43	Enfermedades del sistema respiratorio	Derrame pleural no clasificado en otra parte	J90.X
44		Derrame pleural en afecciones clasificadas en otra parte	J91.X
45		Neumotórax	J93

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
46	Enfermedades del sistema respiratorio	Otros trastornos respiratorios (incluye Enfermedades de la tráquea y de los bronquios, no clasificadas en otra parte, Colapso pulmonar, Enfisema intersticial, Enfisema compensatorio, Otros trastornos del pulmón, Enfermedades del mediastino, no clasificadas en otra parte, Trastornos del diafragma, Otros trastornos respiratorios especificados)	J98.0 al J98.8
47	Enfermedades del sistema digestivo	Trastornos del desarrollo y de la erupción de los dientes	K00
48		Estomatitis y lesiones afines	K12
49		Otras enfermedades del esófago (Incluye Acalasia del cardias, Úlcera del esófago, Obstrucción del esófago, Perforación del esófago, Disquinesia del esófago, Divertículo del esófago, adquirido, Síndrome de laceración y hemorragia gastroesofágicas, Otras enfermedades especificadas del esófago, Enfermedad del esófago, no especificada)	K22.0 al K22.9
50		Constipación	K59.0
51	Enfermedades del sistema digestivo	Malabsorción intestinal	K90
52		Otros trastornos del sistema digestivo consecutivos a procedimientos, no clasificados en otra parte	K91.8
53	Enfermedades de la piel	Síndrome estafilocócico de la piel escaldada (Síndrome de Ritter)	L00.X
54		Absceso cutáneo, furúnculo y carbunco	L02

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
55	Enfermedades del sistema osteomuscular	Quiste epidérmico	L72.0
56		Artritis piógena	M00
57		Artritis juvenil	M08
58		Poliarteritis nodosa y afecciones relacionadas	M30
59	Enfermedades del sistema genitourinario	Fascitis necrotizante	M72.6
60		Síndrome nefrítico agudo	N00
61		Síndrome nefrótico, anomalía glomerular mínima	N04.0
62		Uropatía obstructiva y por reflujo	N13
63		Insuficiencia renal aguda	N17
64		Insuficiencia renal terminal	N18.0
65		Divertículo de la vejiga	N32.3
66		Enfermedades del sistema genitourinario	Infección de vías urinarias, sitio no especificado
67	Hidrocele y espermatocoele		N43
68	Orquitis y epididimitis		N45
69	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Fístula vesicovaginal	N82.0
70		Feto y recién nacido afectados por trastornos hipertensivos de la madre	P00.0

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
71	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Feto y recién nacido afectados por ruptura prematura de membranas	P01.1
72		Feto y recién nacido afectado por complicaciones de la placenta, del cordón umbilical y de las membranas	P02
73		Feto y recién nacido afectados por drogadicción materna	P04.4
74		Retardo en el crecimiento fetal y desnutrición fetal	P05
75		Trastornos relacionados con duración corta de la gestación y con bajo peso al nacer, no clasificados en otra parte	P07.0, P07.2
76		Trastornos relacionados con el embarazo prolongado y con sobrepeso al nacer	P08
77		Hemorragia y laceración intracraneal debidas a traumatismo del nacimiento	P10
78		Otros traumatismos del nacimiento en el sistema nervioso central	P11
79		Traumatismo del nacimiento en el cuero cabelludo //(incluye cefalohematoma)	P12
80		Traumatismo del esqueleto durante el nacimiento	P13
81		Traumatismo del sistema nervioso periférico durante el nacimiento	P14
82		Otros traumatismos del nacimiento	P15
83		Hipoxia intrauterina	P20

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
84	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Asfixia al nacimiento	P21
85		Dificultad respiratoria del recién nacido	P22.0, P22.8, P22.9
86		Taquipnea transitoria del recién nacido	P22.1
87		Síndromes de aspiración neonatal	P24
88		Enfisema intersticial y afecciones relacionadas, originadas en el período perinatal	P25
89		Hemorragia pulmonar originada en el periodo perinatal	P26
90		Displasia broncopulmonar originada en el periodo perinatal	P27.1
91		Otras apneas del recién nacido	P28.4
92		Sepsis bacteriana del recién nacido	P36
93		Onfalitis del recién nacido con o sin hemorragia leve	P38.X
94		Hemorragia intracraneal no traumática del feto y del recién nacido	P52
95		Enfermedad hemorrágica del feto y del recién nacido	P53.X
96		Enfermedad hemolítica del feto y del recién nacido	P55
97		Hidropesía fetal debida a enfermedad hemolítica	P56
98		Ictericia neonatal debida a otras hemólisis excesivas	P58
99		Ictericia neonatal por otras causas y las no especificadas	P59
100		Coagulación intravascular diseminada en el feto y el recién nacido	P60.X

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
101	Ciertas afecciones originadas en el periodo perinatal	Policitemia neonatal	P61.1
102		Trastornos transitorios del metabolismo de los carbohidratos específicos del feto y del recién nacido	P70
103		Trastornos neonatales transitorios del metabolismo del calcio y del magnesio	P71
104		Alteraciones del equilibrio del sodio en el recién nacido	P74.2
105		Alteraciones del equilibrio del potasio en el recién nacido	P74.3
106		Síndrome del tapón de meconio	P76.0
107		Otras peritonitis neonatales	P78.1
108		Enterocolitis necrotizante	P77
109		Convulsiones del recién nacido	P90.X
110		Depresión cerebral neonatal	P91.4
111		Encefalopatía hipóxica isquémica	P91.6
112	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	Anencefalia	Q00.0
113		Encefalocele	Q01
114		Estenosis y estrechez congénitas del conducto lagrimal	Q10.5
115		Catarata congénita	Q12.0
116		Otras malformaciones congénitas del oído (Microtia, macrotia, oreja supernumeraria, otras deformidades del pabellón auricular, anomalía de la posición de la oreja, oreja prominente)	Q17

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
117	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	Seno, fístula o quiste de la hendidura branquial	Q18.0
118		Malformaciones congénitas de la nariz	Q30
119		Malformación congénita de la laringe (Incluye laringomalacia congénita)	Q31
120		Malformaciones congénitas de la tráquea y de los bronquios	Q32
121		Malformaciones congénitas del pulmón	Q33
122		Otras malformaciones congénitas del intestino (Incluye divertículo de Meckel, Enfermedad de Hirschsprung y malrotación intestinal)	Q43
123		Malformaciones congénitas de vesícula biliar, conductos biliares e hígado (Incluye atresia de conductos biliares y quiste de colédoco)	Q44
124		Páncreas anular	Q45.1
125		Anquilosis	Q38.1
126		Síndrome de Potter	Q60.6
127		Duplicación del uréter	Q62.5
128		Riñón supernumerario	Q63.0
129		Riñón ectópico	Q63.2
130		Malformación del uraco	Q64.4
131		Ausencia congénita de la vejiga y de la uretra	Q64.5
132		Polidactilia	Q69
133		Sindactilia	Q70

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
134	Malformaciones congénitas, deformidades y anomalías cromosómicas	Craneosinostosis	Q75.0
135		Hernia diafragmática congénita	Q79.0
136		Ictiosis congénita	Q80
137		Epidermólisis bullosa	Q81
138		Nevo no neoplásico, congénito	Q82.5
139		Anormalidades cromosómicas (Diagnóstico)	Q90 Q99
140	Síntomas y signos generales	Choque hipovolémico	R57.1
141	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas	Fractura de la bóveda del cráneo	S02.0
142		Traumatismo intracraneal con coma prolongado	S06.7
143		Avulsión del cuero cabelludo	S080
144		Herida del tórax	S21
145	Traumatismos, envenenamientos y algunas otras consecuencias de causas externas	Traumatismo por aplastamiento del pulgar y otro(s) dedo(s)	S67.0
146	Quemaduras y corrosiones	Quemaduras de tercer grado de las diferentes partes del cuerpo	T203,T213, T223,T233, T243,T253, T293,T303

INTERVENCIONES SEGURO MÉDICO SIGLO XXI 2016

NO.	GRUPO	ENFERMEDAD	CLAVES CIE-10
147	Complicaciones de la atención médica y quirúrgica	Efectos adversos de drogas de afectan primariamente el sistema nervioso autónomo	Y51
148		Efectos adversos de vacunas bacterianas	Y58
149	Factores que influyen en el estado de salud y contacto con los servicios de salud	Atención de orificios artificiales (que incluye Atención de traqueostomía, gastrostomía, ileostomía, colostomía, otros orificios artificiales de las vías digestivas, cistostomía, otros orificios artificiales de las vías urinarias y vagina artificial)	Z43



APÉNDICE NORMATIVO

CAUSES 2016

APENDICE DE NORMATIVIDAD

NORMAS OFICIALES MEXICANAS			
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA	FECHA DE PUBLICACIÓN
1	NOM-004-SSA3-2012	Del expediente clínico	DOF 15/10/2012
2	NOM-005-SSA2-1993	De los servicios de planificación familiar	DOF 30/05/1994
3	NOM-006-SSA2-2013	Para la prevención y control de la tuberculosis	DOF 13/11/2013
4	NOM-006-SSA3-2011	Para la práctica de la anestesiología	DOF 23/03/2012
5	NOM-007-SSA2-1993	Atención de la mujer durante el embarazo, parto y puerperio y del recién nacido. Criterios y procedimientos para la prestación del servicio	DOF 06/01/1995
6	NOM-008-SSA3-2010	Para el tratamiento integral del sobrepeso y la obesidad	DOF 04/08/2010
7	NOM-009-SSA2-2013	Promoción de la salud escolar	DOF 09/12/2013
8	NOM-010-SSA2-2010	Para la prevención y control de la infección por Virus de la Inmunodeficiencia Humana	DOF 10/11/2010
9	NOM-011-SSA2-2011	Para la prevención y control de la rabia humana y en los perros y gatos	DOF 08/12/2011
10	NOM-011-SSA3-2014	Criterios para la atención de enfermos en situación terminal a través de cuidados paliativos	DOF 09/12/2014
11	NOM-013-SSA2-2006	Para la prevención y control de enfermedades bucales	DOF 08/10/2008
12	NOM-014-SSA2-1994	Para la prevención, detección, diagnóstico, tratamiento, control y vigilancia epidemiológica del cáncer cérvico uterino	DOF 06/03/1998
13	NOM-015-SSA2-2010	Para la prevención, tratamiento y control de la diabetes mellitus	DOF 23/11/2010
14	NOM-016-SSA2-2012	Para la vigilancia, prevención, control, manejo y tratamiento del cólera	DOF 23/10/2012
15	NOM-017-SSA2-2012	Para la vigilancia epidemiológica	DOF 19/02/2013

APENDICE DE NORMATIVIDAD

NORMAS OFICIALES MEXICANAS			
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA	FECHA DE PUBLICACIÓN
16	NOM-022-SSA2-2012	Para la prevención y control de la brucelosis en el ser humano	DOF 11/07/2012
17	NOM-027-SSA2-2007	Para la prevención y control de la lepra	DOF 31/08/2009
18	NOM-028-SSA2-2009	Para la prevención, tratamiento y control de las adicciones	DOF 21/08/2009
19	NOM-030-SSA2-2009	Para la prevención, detección, diagnóstico, tratamiento y control de la hipertensión arterial sistémica	DOF 31/05/2010
20	NOM-031-SSA2-1999	Para la atención a la salud del niño	DOF 09/02/2001
21	NOM-032-SSA2-2014	Para la vigilancia epidemiológica, promoción, prevención y control de las enfermedades transmitidas por vectores	DOF 16/04/2015
22	NOM-033-SSA2-2011	Para la vigilancia, prevención y control de la intoxicación por picadura de alacrán	DOF 15/09/2003
23	NOM-034-SSA2-2013	Para la prevención y control de los defectos al nacimiento	DOF 24/06/2014
24	NOM-036-SSA2-2012	Prevención y control de enfermedades. Aplicación de vacunas, toxoides, sueros, antitoxinas e inmunoglobulinas en el humano	DOF 28/09/2012
25	NOM-037-SSA2-2012	Para la prevención, tratamiento y control de las dislipidemias	DOF 13/07/2012
26	NOM-039-SSA2-2002	Para la prevención y control de las infecciones de transmisión sexual	DOF 19/09/2003
27	NOM-041-SSA2-2011	Para la prevención, diagnóstico, tratamiento, control y vigilancia epidemiológica del cáncer de mama	DOF 09/06/2011
28	NOM-043-SSA2-2005	Servicios básicos de salud. Promoción y educación para la salud en materia alimentaria. Criterios para brindar orientación	DOF 23/01/2006
29	NOM-046-SSA2-2005	Violencia familiar, sexual y contra las mujeres. Criterios para la prevención y atención	DOF 16/04/2009

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS TÉCNICAS Y MANUALES	
NO.	NOMENCLATURA
30	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Adolescentes de 10 a 19 años
31	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Del adulto mayor de 60 años y más
32	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Hombres de 20 a 59 años
33	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Mujeres 20 a 59 años
34	Guía técnica para la cartilla nacional de salud. Niños y niñas de 0 a 9 años
35	Manual de Vacunación 2008-2009
36	Manual del Paquete Garantizado de Servicios de Promoción y Prevención para una Mejor Salud

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
37	GPC-DIF-257-09-EyR	Rehabilitación del paciente adulto amputado de extremidad inferior por diabetes mellitus, en el segundo y tercer nivel de atención
38	GPC-DIF-386-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento oportuno de la meningitis tuberculosa de los 0 a 5 años de edad en el primer segundo y tercer nivel de atención
39	GPC-IMSS-028-08-EyR	Control prenatal con enfoque de riesgo
40	GPC-IMSS-029-08-EyR	Control y seguimiento de la salud en la niña y el niño menor de 5 años en el primer nivel de atención
41	GPC-IMSS-032-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de bronquiolitis aguda en niñas/niños y en el primer nivel de atención
42	GPC-IMSS-033-08-EyR	Diagnóstico y manejo de la dermatitis atópica desde el nacimiento hasta 16 años de edad en el primer nivel de atención
43	GPC-IMSS-034-08-EyR	Diagnóstico y manejo del esguince de tobillo en la fase aguda para el primer nivel de atención
44	GPC-IMSS-035-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la conjuntivitis
45	GPC-IMSS-037-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad pulmonar obstructiva
46	GPC-IMSS-039-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de epididimitis, orquiepididimitis y orquitis en niños y adultos
47	GPC-IMSS-040-08-EyR	Atención al paciente quemado
48	GPC-IMSS-041-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la rinitis alérgica
49	GPC-IMSS-042-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento del síndrome de colon irritable
50	GPC-IMSS-046-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento del sobrepeso y la obesidad exógena

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
51	GPC-IMSS-048-08-EyR	Realización de operación cesárea
52	GPC-IMSS-049-08-EyR	Tratamiento de la apendicitis aguda
53	GPC-IMSS-052-08-EyR	Vigilancia y manejo del parto
54	GPC-IMSS-058-08-EyR	Detección y diagnóstico de enfermedades hipertensivas del embarazo
55	GPC-IMSS-062-08-EyR	Diagnóstico y manejo de la infección aguda de vías aéreas superiores en pacientes mayores de 3 meses hasta 18 años de edad
56	GPC-IMSS-063-08-EyR	Diagnóstico y manejo del parto pretérmino en el segundo y tercer nivel de atención
57	GPC-IMSS-065-08-EyR	Diagnóstico y manejo integral de las lesiones traumáticas de mano en el adulto
58	GPC-IMSS-066-08-EyR	Diagnóstico y manejo de parálisis de Bell (parálisis facial idiopática)
59	GPC-IMSS-068-08-EyR	Diagnóstico y reparación de la hernia umbilical
60	GPC-IMSS-070-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de casos nuevos de tuberculosis pulmonar
61	GPC-IMSS-071-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de dispepsia funcional
62	GPC-IMSS-072-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad inflamatoria pélvica en mujeres mayores de 14 años con vida sexual activa
63	GPC-IMSS-073-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de faringoamigdalitis aguda
64	GPC-IMSS-076-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la hipertensión arterial en el primer nivel de atención
65	GPC-IMSS-077-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la infección aguda, no complicada del tracto urinario en la mujer

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
66	GPC-IMSS-078-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la infección del tracto urinario bajo durante el embarazo, en un primer nivel de atención
67	GPC-IMSS-079-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la osteoartritis de rodilla
68	GPC-IMSS-080-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la sinusitis aguda en el adulto
69	GPC-IMSS-081-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de vaginitis infecciosa en mujeres en edad reproductiva, en un primer nivel de atención
70	GPC-IMSS-082-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de miomatosis uterina
71	GPC-IMSS-083-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de osteoporosis en el adulto
72	GPC-IMSS-086-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de tiña y onicomicosis en el primer nivel de atención
73	GPC-IMSS-088-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento del aborto espontáneo y manejo inicial del aborto recurrente
74	GPC-IMSS-094-08-EyR	Enfermedades de transmisión sexual en el adolescente y adulto que producen úlceras genitales: herpes, sífilis, chancroide, linfogranuloma venéreo y granuloma inguinal
75	GPC-IMSS-109-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento del paciente pediátrico con sarampión
76	GPC-IMSS-115-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fracturas intracapsulares del extremo proximal del fémur
77	GPC-IMSS-138-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la rubéola en el primer nivel de atención
78	GPC-IMSS-139-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura de la diáfisis de tibia
79	GPC-IMSS-161-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del trastorno depresivo de 18 a 59 años de edad
80	GPC-IMSS-162-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la hemorragia obstétrica en la segunda mitad del embarazo y puerperio inmediato

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
81	GPC-IMSS-163-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del paciente adulto con glaucoma de ángulo cerrado
82	GPC-IMSS-164-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del paciente adulto con glaucoma de ángulo abierto
83	GPC-IMSS-169-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la úlcera péptica complicada: conceptos básicos
84	GPC-IMSS-170-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del trastorno bipolar
85	GPC-IMSS-175-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia venosa crónica
86	GPC-IMSS-176-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la hiperplasia prostática benigna
87	GPC-IMSS-182-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de embarazo tubario
88	GPC-IMSS-183-09-EyR	Diagnóstico y manejo de la dismenorrea
89	GPC-IMSS-191-10-EyR	Diagnóstico, estratificación y tratamiento hospitalario inicial del pacientes con síndrome coronario agudo sin elevación del segmento ST
90	GPC-IMSS-192-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de catarata no complicada
91	GPC-IMSS-193-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fracturas de antebrazo
92	GPC-IMSS-195-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de artritis reumatoide del adulto
93	GPC-IMSS-198-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de lesiones traumáticas de codo en el adulto
94	GPC-IMSS-229-10-EyR	Abordaje diagnóstico del escroto agudo en el niño y el adolescente
95	GPC-IMSS-233-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las dislipidemias
96	GPC-IMSS-234-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la neumonía adquirida en la comunidad en el adulto

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
97	GPC-IMSS-236-14-EyR	Manejo médico integral de la fractura de cadera en el adulto mayor
98	GPC-IMSS-237-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de colecistitis/coledocolitiasis en el primer y segundo nivel de atención
99	GPC-IMSS-238-09-EyR	Diagnóstico y manejo de la hipertensión arterial en el adulto mayor y situaciones especiales
100	GPC-IMSS-239-09-EyR	Diagnóstico y manejo de pancreatitis en el segundo y tercer nivel de atención
101	GPC-IMSS-240-09-EyR	Diagnóstico y manejo de la patología mamaria benigna
102	GPC-IMSS-243-09-EyR	Diagnóstico y manejo del derrame pleural
103	GPC-IMSS-244-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la primera crisis convulsiva en niños
104	GPC-IMSS-246-12-EyR	Binomio madre e hijo con infección por VIH
105	GPC-IMSS-248-09-EyR	Diagnóstico y manejo de la hidrocefalia congénita y adquirida en niños menores de un año de edad
106	GPC-IMSS-258-10-EyR	Diagnóstico y manejo de la laringotraqueitis aguda en pacientes mayores de 3 meses hasta 15 años de edad
107	GPC-IMSS-259-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento para la fiebre tifoidea
108	GPC-IMSS-260-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del pterigión primario recurrente
109	GPC-IMSS-262-10-EyR	Detección oportuna, diagnóstico y tratamiento de la hiperbilirrubinemia en niños mayores de 35 semanas de gestación hasta las 2 semanas de vida extrauterina
110	GPC-IMSS-263-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del prolapso de la pared vaginal anterior (cistocele) e incontinencia urinaria de esfuerzo
111	GPC-IMSS-265-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de hipotiroidismo primario en adultos

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
112	GPC-IMSS-266-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura diafisaria cerrada de cúbito
113	GPC-IMSS-267-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las fracturas transtrocantéricas en pacientes mayores de 65 años
114	GPC-IMSS-272-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de sepsis puerperal
115	GPC-IMSS-277-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del estrabismo paralítico
116	GPC-IMSS-282-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del neumotórax espontáneo
117	GPC-IMSS-320-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la diabetes en el embarazo
118	GPC-IMSS-322-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la hemorragia uterina disfuncional
119	GPC-IMSS-326-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del absceso profundo de cuello
120	GPC-IMSS-329-10-EyR	Tratamiento alternativo en pacientes con osteoartritis de rodilla grado I-II
121	GPC-IMSS-330-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la estenosis hipertrófica del píloro
122	GPC-IMSS-333-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del cáncer cervicouterino en segundo y tercer nivel de atención
123	GPC-IMSS-352-09-EyR	Diagnóstico y manejo del bloqueo auriculoventricular completo
124	GPC-IMSS-360-13-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento del carcinoma basocelular
125	GPC-IMSS-361-12-EyR	Amigdalectomía en niños
126	GPC-IMSS-369-10-EyR	Tratamiento farmacológico de la artritis idiopática juvenil
127	GPC-IMSS-388-10-EyR	Manejo de las lesiones ligamentarias de la rodilla

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
128	GPC-IMSS-392-10-EyR	Diagnóstico y manejo del trastorno de ansiedad en el adulto
129	GPC-IMSS-402-10-EyR	Diagnostico y tratamiento del tracoma
130	GPC-IMSS-415-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la anemia por deficiencia del hierro en mayores de 2 años de edad
131	GPC-IMSS-418-11-EyR	Alimentación enteral del recién nacido prematuro menor o igual a 32 semanas de edad gestacional
132	GPC-IMSS-419-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la infección crónica por virus de hepatitis B
133	GPC-IMSS-435-12-EyR	Tratamiento con artroplastia de rodilla en pacientes mayores de 60 años
134	GPC-IMSS-436-11-EyR	Detección y tratamiento inicial de las emergencias obstétricas
135	GPC-IMSS-437-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las fracturas y luxaciones del codo en el niño
136	GPC-IMSS-440-11-EyR	Cuidados paliativos
137	GPC-IMSS-453-11-EyR	Evaluación y manejo inicial del niño gran quemado
138	GPC-IMSS-455-11-EyR	Valoración preoperatoria en cirugía no cardíaca en el adulto
139	GPC-IMSS-465-11-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento del delirium, en el anciano hospitalizado
140	GPC-IMSS-466-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de escarlatina
141	GPC-IMSS-469-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la rubéola congénita
142	GPC-IMSS-493-11-EyR	Tratamiento de la fractura de tobillo en el adulto
143	GPC-IMSS-496-11-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la otitis media aguda en la edad pediátrica

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
144	GPC-IMSS-501-11-EyR	Tratamiento de las fracturas del pie en adultos
145	GPC-IMSS-514-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad de Graves en mayores de 18 años
146	GPC-IMSS-515-11-EyR	Diagnóstico y manejo del estrés postraumático
147	GPC-IMSS-521-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de mastoiditis aguda
148	GPC-IMSS-528-12-EyR	Tratamiento de los trastornos del espectro autista
149	GPC-IMSS-531-11-EyR	Tratamiento quirúrgico de la inestabilidad anterior de hombro (articulación gleno-humeral) en el adulto
150	GPC-IMSS-534-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura cerrada de la epífisis inferior del radio en los adultos mayores
151	GPC-IMSS-535-12-EyR	Tratamiento de la taquicardia supraventricular
152	GPC-IMSS-543-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de escabiasis
153	GPC-IMSS-555-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fracturas de la diáfisis del húmero en el adulto
154	GPC-IMSS-557-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de papilomatosis laríngea juvenil
155	GPC-IMSS-559-12-EyR	Abordaje y manejo inicial en el servicio de urgencias del paciente adulto con retención aguda de orina
156	GPC-IMSS-560-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la dermatitis por contacto en adultos
157	GPC-IMSS-568-12-EyR	Atención de los padecimientos ginecológicos más frecuentes en la postmenopausia
158	GPC-IMSS-573-12-EyR	Tratamiento de fractura desplazada del cuello femoral con artroplastia total en adultos mayores de 65 años

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
159	GPC-IMSS-575-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura cerrada de rótula en el adulto
160	GPC-IMSS-576-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura de húmero proximal cerrada en el adulto joven
161	GPC-IMSS-577-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las lesiones de meniscos en rodilla del adulto
162	GPC-IMSS-578-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento de fractura cerrada de meseta tibial en el adulto
163	GPC-IMSS-580-12-EyR	Vacunación en la embarazada
164	GPC-IMSS-584-12-EyR	Tratamiento de la fractura de clavícula en el adulto
165	GPC-IMSS-586-12-EyR	Intervenciones de enfermería en la paciente con preeclampsia / eclampsia
166	GPC-IMSS-588-12-EyR	Diagnóstico diferencial de los exantemas infecciosos en la infancia
167	GPC-IMSS-602-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la pediculosis capitis en escolares y adolescentes
168	GPC-IMSS-603-13-EyR	Intervenciones de enfermería en la atención del adulto mayor con fractura de cadera
169	GPC-IMSS-605-13-EyR	Parto después de una cesárea
170	GPC-IMSS-606-13-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la corioamnionitis en los tres niveles de atención
171	GPC-IMSS-609-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de candidiasis vulvovaginal en mujeres
172	GPC-IMSS-624-13-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la neumonía asociada a ventilación mecánica
173	GPC-IMSS-635-13-EyR	Abordaje y manejo del cólico renoureteral secundario a litiasis en el servicio de urgencias
174	GPC-IMSS-636-13-EyR	Rehabilitación de fractura distal de radio

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
175	GPC-IMSS-645-13-EyR	Intervenciones de enfermería en la atención del recién nacido prematuro
176	GPC-IMSS-673-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de osteoporosis en mujeres posmenopaúsicas
177	GPC-IMSS-677-13-EyR	Prevención y tratamiento de la osteoporosis inducida por glucocorticoides
178	GPC-IMSS-690-13-EyR	Intervenciones de enfermería para la prevención de sobrepeso y obesidad en niños y adolescentes en el primer nivel de atención
179	GPC-IMSS-692-13-EyR	Diagnóstico y abordaje anestésico de pulpitis irreversible sintomática en órganos dentarios permanentes
180	GPC-IMSS-696-13-EyR	Tratamiento farmacológico para pacientes adultos con psoriasis en placas
181	GPC-IMSS-706-14-EyR	Tratamiento de dermatitis atópica
182	GPC-IMSS-710-14-EyR	Intervenciones de enfermería para la atención del adulto con colelitiasis y colecistitis crónica agudizada
183	GPC-IMSS-716-14-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de venas varicosas recidivantes de miembros pélvicos inferiores post-safenectomía
184	GPC-IMSS-718-14-EyR	Tratamiento de la diabetes mellitus tipo 2 en el primer nivel de atención
185	GPC-IMSS-725-14-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la deficiencia de vitamina A en niños
186	GPC-IMSS-739-15-EyR	Intervenciones de enfermería para la atención integral del adulto con hipertensión arterial
187	GPC-ISSSTE-124-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento oportuno de la placenta previa en el segundo y tercer trimestre de embarazo en el segundo y tercer nivel de atención
188	GPC-ISSSTE-125-08-EyR	Diagnóstico y referencia oportuna del adulto con catarata en el primer nivel de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
189	GPC-ISSSTE-126-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento en el tercer nivel de atención de la catarata complicada en el adulto mayor
190	GPC-ISSSTE-127-08-EyR	Diagnóstico oportuno del estrabismo concomitante en niños menores de 6 años en el primer nivel de atención
191	GPC-ISSSTE-128-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento del estrabismo concomitante convergente en niños menores de 6 años en el segundo y tercer nivel de atención
192	GPC-ISSSTE-129-08-EyR	Diagnóstico, tratamiento y prevención de la varicela infantil en el primer nivel de atención
193	GPC-ISSSTE-131-08-EyR	Prevención, diagnóstico oportuno y tratamiento del episodio depresivo leve y moderado en el adulto mayor en el primer nivel de atención
194	GPC-ISSSTE-133-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la hemorragia aguda del tubo digestivo alto no variceral en los tres niveles de atención
195	GPC-ISSSTE-135-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de hipotiroidismo congénito neonatal, en el primer nivel de atención
196	GPC-ISSSTE-199-13-EyR	Tratamiento de la osteoartritis en el adulto mayor en el primer y segundo nivel de atención
197	GPC-ISSSTE-249-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de parálisis facial idiopática en niños en los tres niveles de atención
198	GPC-ISSSTE-250-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de verrugas vulgares
199	GPC-ISSSTE-252-12-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento farmacológico de la giardiasis en niños y adolescentes de 1 a 18 años en el primer y segundo nivel de atención
200	GPC-ISSSTE-253-12-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de fiebre paratifoidea y otras salmonelosis en niños y adolescentes en primero y segundo nivel de atención
201	GPC-ISSSTE-254-12-EyR	Diagnóstico de la esofagitis por reflujo en niños y adultos en los tres niveles de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
202	GPC-ISSSTE-256-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la intoxicación aguda por alcohol etílico en adultos en el segundo y tercer nivel de atención
203	GPC-ISSSTE-358-10-EyR	Tratamiento quirúrgico del infarto e isquemia intestinal en el segundo y tercer nivel de atención
204	GPC-ISSSTE-359-12-EyR	Tratamiento quirúrgico de oclusión intestinal por adherencias en el adulto en segundo nivel de atención
205	GPC-ISSSTE-516-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de gastritis aguda (erosiva) en los 3 niveles de atención
206	GPC-ISSSTE-517-11-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de las infecciones odontogénicas causantes de infecciones cervicofaciales en los tres niveles de atención
207	GPC-ISSSTE-526-11-EyR	Extracción de cuerpo extraño de la vía aérea en niños
208	GPC-ISSSTE-527-11-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección en herida quirúrgica post cesárea en los tres niveles de atención
209	GPC-ISSSTE-549-12-EyR	Tratamiento de la perforación de úlcera péptica en pacientes adultos en segundo nivel de atención
210	GPC-ISSSTE-550-12-EyR	Tratamiento de los tumores benignos de tejidos blandos en adultos en el tercer nivel de atención
211	GPC-ISSSTE-638-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las complicaciones intratemporales de la otitis media supurativa en niños y adultos en el segundo y tercer nivel de atención
212	GPC-ISSSTE-658-13-EyR	Tratamiento del condiloma acuminado en mujeres en edad reproductiva en los tres niveles de atención
213	GPC-ISSSTE-660-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la condilomatosis anal en pacientes pediátricos y adultos en los tres niveles de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
214	GPC-ISSSTE-663-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento del absceso anal en pacientes pediátricos y adultos en los tres niveles de atención
215	GPC-ISSSTE-678-13-EyR	Atención prehospitalaria al paciente gran quemado adulto
216	GPC-ISSSTE-679-13-EyR	Manejo integral del pie diabético en adultos en el segundo nivel de atención
217	GPC-ISSSTE-681-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento del embarazo ectópico en mujeres de edad reproductiva en segundo y tercer nivel de atención
218	GPC-ISSSTE-699-13-EyR	Prevención, control y detección en el recién nacido de término sano en el primer nivel de atención a la salud
219	GPC-ISSSTE-722-15-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardíaca crónica en adultos en los tres niveles de atención
220	GPC-S-001-08-EyR	Prevención, tamizaje y referencia oportuna de casos de cáncer de mama en el primer nivel de atención
221	GPC-S-091-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento oportuno de displasia del desarrollo de la cadera del recién nacido en el primer nivel de atención
222	GPC-S-120-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la neumonía adquirida en la comunidad en las/los pacientes de 3 meses a 18 años en el primero y segundo nivel de atención
223	GPC-S-146-08-EyR	Prevención y detección oportuna del cáncer cérvicouterino en el primer nivel de atención
224	GPC-S-186-15-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardíaca aguda y crónica en niños
225	GPC-SS-003-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento oportunos de la enfermedad hemorroidal en el primer nivel de atención
226	GPC-SS-005-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento oportuno del pie diabético en el primer nivel de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
227	GPC-SS-006-08-EyR	Prevención y diagnóstico oportuno de la infección del tracto genitourinario inferior por <i>Chlamydia trachomatis</i> en el primer nivel de atención
228	GPC-SS-008-08-EyR	Atención del paciente con esguince cervical en el primer nivel
229	GPC-SS-009-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento del asma en menores de 18 años de edad en el primer y segundo nivel de atención
230	GPC-SS-013-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento del reflujo gastroesofágico en pediatría en el primer nivel de atención
231	GPC-SS-014-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la fibrilación auricular
232	GPC-SS-015-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de hernias inguinales y femorales
233	GPC-SS-016-08-EyR	Detección y manejo inicial de la lesión craneal traumática aguda en el adulto en el primer nivel de atención
234	GPC-SS-017-08-EyR	Prevención y diagnóstico de fractura de cadera en el adulto en el primer nivel de atención
235	GPC-SS-019-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la perimenopausia y postmenopausia
236	GPC-SS-020-08-EyR	Atención integral de preeclampsia en el segundo y tercer niveles de atención
237	GPC-SS-023-08-EyR	Prevención, detección y consejería en adicciones para adolescentes y adultos en el primer nivel de atención
238	GPC-SS-024-08-EyR	Prevención y diagnóstico de caries dental en pacientes de 6 a 16 años
239	GPC-SS-025-08-EyR	Prevención y diagnóstico de sobrepeso y obesidad en niños y adolescentes en el primer nivel de atención
240	GPC-SS-027-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección de vías urinarias no complicada en menores de 18 años en el primero y segundo nivel de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
241	GPC-SS-055-08-EyR	Detección de hipoacusia en el recién nacido
242	GPC-SS-067-08-EyR	Diagnóstico y referencia oportuna del paciente con infección por VIH en el primer nivel de atención
243	GPC-SS-090-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento inicial de quemaduras en menores de 18 años en el primer nivel de atención
244	GPC-SS-093-08-EyR	Diagnóstico, metas de control ambulatorio y referencia oportuna de la diabetes mellitus tipo 2 en el primer nivel de atención
245	GPC-SS-097-08-EyR	Manejo del síndrome de abstinencia alcohólica en el adulto en el primer nivel de atención
246	GPC-SS-100-08-EyR	Prevención primaria, diagnóstico precoz y tratamiento oportuno de la intoxicación aguda por agroquímicos en el primer nivel de atención
247	GPC-SS-103-08-EyR	Prevención y manejo de la hemorragia obstétrica en el primer, segundo y tercer niveles de atención
248	GPC-SS-107-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la tuberculosis pulmonar en pacientes mayores de 18 años en el primer nivel de atención
249	GPC-SS-110-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento oportuno de la intoxicación aguda en pediatría en el primer nivel de atención
250	GPC-SS-148-08-EyR	Prevención, diagnóstico, tratamiento y referencia de la intoxicación por picadura de alacrán
251	GPC-SS-155-08-EyR	Atención de urgencia de crisis hipertensiva en el primer nivel de atención
252	GPC-SS-158-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de trastornos por déficit de atención e hiperactividad
253	GPC-SS-160-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del síndrome hiperglucémico hiperosmolar en adultos diabéticos tipo 2 en el segundo y tercer niveles de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
254	GPC-SS-202-09-EyR	Consulta y asesoría médica para el uso de los anticonceptivos hormonales
255	GPC-SS-203-09-EyR	Uso de la vacuna anti influenza para el adulto mayor
256	GPC-SS-204-09-EyR	Uso de la vacuna antineumocócica en la prevención de neumonía por <i>Streptococcus pneumoniae</i> en el adulto
257	GPC-SS-207-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la endometriosis
258	GPC-SS-215-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la urolitiasis en el adulto
259	GPC-SS-223-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de hiperplasia endometrial en mujeres postmenopáusicas en el segundo nivel de atención
260	GPC-SS-227-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de cetoacidosis diabética en niños y adultos
261	GPC-SS-228-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la enfermedad trofoblástica gestacional
262	GPC-SS-294-10-EyR	Prevención y atención de la violencia de pareja y de la violencia sexual
263	GPC-SS-298-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento por mordeduras de serpientes venenosas
264	GPC-SS-310-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la meningitis bacteriana aguda en adultos
265	GPC-SS-346-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la infección del sitio quirúrgico superficial en cirugía abdominal
266	GPC-SS-349-09-EyR	Diagnóstico y manejo de la neuropatía y pie diabético
267	GPC-SS-384-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la influenza estacional
268	GPC-SS-450-11-EyR	Diseción radical de cuello

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
269	GPC-SS-452-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de la hernia paraesofágica
270	GPC-SS-487-11-EyR	Diagnóstico y Tratamiento de intoxicación aguda por monóxido de carbono
271	GPC-SS-489-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de picaduras y mordeduras por himenópteros: abeja, avispa y hormiga fórmica
272	GPC-SS-504-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de focos infecciosos bacterianos en la cavidad bucal
273	GPC-SS-505-11-EyR	Métodos anticonceptivos temporales dispositivo intrauterino y condón consideraciones de uso y aplicación
274	GPC-SS-518-11-EyR	Restauraciones dentales con amalgama, resina y ionómero de vidrio
275	GPC-SS-519-11-EyR	Prevención de caries dental a través de la aplicación de selladores de fosetas y fisuras
276	GPC-SS-523-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la mordedura por arañas venenosas
277	GPC-SS-544-11-EyR	Diagnóstico y tratamiento de trombosis venosa profunda en la mujer embarazada
278	GPC-SS-551-12-EyR	Diagnóstico y tratamiento del embolismo de líquido amniótico
279	GPC-SS-639-13-EyR	Prevención y detección del consumo de sustancias inhalables en adolescentes en el primer nivel de atención
280	GPC-SS-656-13-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la tromboembolia pulmonar aguda en el embarazo, parto y puerperio
281	GPC-SS-664-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de las intoxicaciones agudas por opiáceos y benzodiazepinas en los tres niveles de atención
282	GPC-SS-667-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de intoxicación por adicción a sustancias de nueva generación en el primer, segundo y tercer nivel de atención

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
283	GPC-SS-683-13-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la prostatitis aguda
284	GPC-SS-729-14-EyR	Prevención, diagnóstico, tratamiento y referencia de la gonorrea en el primer y segundo niveles de atención
285	GPC-SS-741-15-EyR	Intervenciones de enfermería para el control del climaterio y la menopausia, aplicada en el primer nivel de atención
286	GPC-SS-742-15-EyR	Intervenciones de enfermería para el control del sobrepeso y la obesidad del escolar de 6 a 12 años de edad, aplicada en el primer nivel de atención
287	GPC-SS-744-15-EyR	Intervenciones de enfermería para la prevención de quemaduras en el hogar en menores de 5 años de edad en el primer nivel de atención
288	GPC-SS-749-15-EyR	Intervenciones de enfermería para prevenir la infección por virus del papiloma humano en la mujer en atención primaria
289	GPC-SS-753-15-EyR	Intervenciones de enfermería durante el puerperio fisiológico en el primer nivel de atención
290	GPC-SS-756-15-EyR	Intervenciones de enfermería para la promoción de la planificación familiar en hombres y mujeres en edad fértil de 12 a 49 años en los tres niveles de atención
291	GPC-SSA-002-08-EyR	Atención inicial del traumatismo craneoencefálico en pacientes menores de 18 años
292	GPC-SSA-010-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento médico del dolor por neuropatía periférica diabética en adultos en el primer nivel de atención
293	GPC-SSA-011-08-EyR	Diagnóstico y referencia oportuna de la pancreatitis aguda en el primer nivel de atención
294	GPC-SSA-021-08-EyR	Prevención y detección temprana del cáncer de próstata en el primer nivel de atención
295	GPC-SSA-026-08-EyR	Prevención, diagnóstico y referencia de la amenaza de aborto en el primer nivel de atención
296	GPC-SSA-053-08-EyR	Atención del paciente con osteoartritis de cadera y rodilla en el primer nivel

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
297	GPC-SSA-092-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento oportuno del estado epiléptico en el primero y segundo nivel de atención
298	GPC-SSA-098-08-EyR	Prevención de neumonía asociada con la ventilación mecánica, en niños y adultos, en el segundo y tercer nivel de atención
299	GPC-SSA-106-08-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de diarrea aguda en adultos en el primer nivel de atención
300	GPC-SSA-111-08-EyR	Prevención, diagnóstico oportuno y tratamiento de la osteomielitis hematógena aguda en el primer nivel de atención
301	GPC-SSA-113-08-EyR	Prevención y diagnóstico oportuno de los trastornos de la conducta alimentaria: anorexia nerviosa y bulimia nerviosa en el primer nivel de atención
302	GPC-SSA-118-08-EyR	Prevención primaria y tamizaje del parto pretérmino en el primer nivel de atención
303	GPC-SSA-119-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la desnutrición en menores de 5 años
304	GPC-SSA-150-08-EyR	Manejo de la úlcera péptica en adultos en el primer y segundo nivel de atención
305	GPC-SSA-151-08-EyR	Manejo y tratamiento del dengue no grave y el dengue grave
306	GPC-SSA-153-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento enfermedad de Parkinson inicial en el primer nivel de atención
307	GPC-SSA-156-08-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la diarrea aguda en niños de 2 meses a 5 años en el primer y segundo nivel de atención
308	GPC-SSA-157-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de criptorquidia
309	GPC-SSA-159-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la dermatitis seborreica en el adulto
310	GPC-SSA-185-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento de pielonefritis aguda no complicada en el adulto

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
311	GPC-SSA-189-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento oportuno de la bronquitis aguda no complicada en el paciente adulto
312	GPC-SSA-200-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de la fístula anal en el adulto
313	GPC-SSA-205-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la dermatitis seborreica en menores de 18 años
314	GPC-SSA-208-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de la enfermedad hemorroidal
315	GPC-SSA-209-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de vólvulo de sigmoides
316	GPC-SSA-210-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la epilepsia en el adulto
317	GPC-SSA-211-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de la hernia ventral
318	GPC-SSA-212-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento quirúrgico de la enfermedad diverticular del colon
319	GPC-SSA-213-09-EyR	Diagnóstico, tratamiento médico y quirúrgico de la fisura anal en el adulto
320	GPC-SSA-216-09-EyR	Prevención, diagnóstico, tratamiento y referencia oportuna de hiperuricemia y gota
321	GPC-SSA-217-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento del herpes zóster en el adulto
322	GPC-SSA-219-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la insuficiencia cardiaca aguda
323	GPC-SSA-221-09-EyR	Prevención, diagnóstico y tratamiento de la anemia por deficiencia de hierro en menores de 5 años
324	GPC-SSA-222-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento de la esquizofrenia en adultos en el primer y segundo nivel de atención
325	GPC-SSA-224-09-EyR	Diagnóstico y tratamiento del acné
326	GPC-SSA-226-09-EyR	Atención del recién nacido sano

APENDICE DE NORMATIVIDAD

GUÍAS DE PRÁCTICA CLÍNICA		
NO.	CLAVE	NOMENCLATURA
327	GPC-SSA-288-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del pie equino varo en el paciente pediátrico
328	GPC-SSA-289-10-EyR	Circuncisión
329	GPC-SSA-292-10-EyR	Hipertiroidismo durante el embarazo
330	GPC-SSA-293-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del síndrome de ovarios poliquísticos
331	GPC-SSA-295-10-EyR	Indicaciones y contraindicaciones de la histerectomía en el segundo nivel de atención
332	GPC-SSA-296-10-EyR	Ruptura uterina
333	GPC-SSA-299-10-EyR	Diagnóstico y tratamiento del delirium en el adulto mayor
334	GPC-SSA-301-10-EyR	Esplenectomía
335	GPC-SSA-302-10-EyR	Diagnóstico, tratamiento y referencia oportuna de la diabetes mellitus tipo 1 en el niño y adolescente en el segundo y tercer nivel de atención
336	GPC-SSA-347-09-EyR	Consulta y asesoría médica de la oclusión tubárica bilateral
337	GPC-SSA-451-11-EyR	Toracotomía, toracoscopía y drenaje pleural
338	GPC-SSA-666-14-EyR	Prevención, diagnóstico y manejo de la depresión prenatal y posparto en el primer y segundo nivel de atención



APÉNDICE DE CODIFICACIÓN (CIE-10)

CAUSES 2016

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1	A01.0	Fiebre tifoidea
2	A01.1	Fiebre paratifoidea A
3	A01.2	Fiebre paratifoidea B
4	A01.3	Fiebre paratifoidea C
5	A01.4	Fiebre paratifoidea, no especificada
6	A02.0	Enteritis debida a salmonella
7	A02.1	Sepsis debida a Salmonella
8	A02.2	Infecciones localizadas debidas a salmonella
9	A02.8	Otras Infecciones especificadas como debidas a salmonella
10	A02.9	Infección debida a salmonella, no especificada
11	A05.0	Intoxicación alimentaria estafilocócica
12	A05.1	Botulismo
13	A05.2	Intoxicación alimentaria debida a clostridium perfringens [Clostridium WelchII]
14	A05.3	Intoxicación alimentaria debida a Vibrio parahaemolyticus
15	A05.4	Intoxicación alimentaria debida a bacillus cereus
16	A05.8	Otras intoxicaciones alimentarias debidas a bacterias especificadas
17	A05.9	Intoxicación alimentaria bacteriana, no especificada
18	A06.0	Disentería amebiana aguda
19	A06.1	Amebiasis intestinal crónica
20	A06.2	Colitis amebiana no disentérica
21	A06.4	Absceso amebiano del hígado
22	A07.1	Giardiasis [Lambliasis]
23	A07.8	Otras enfermedades intestinales especificadas debidas a protozoarios
24	A07.9	Enfermedad intestinal debida a protozoarios, no especificada
25	A08.4	Infección intestinal viral, sin otra especificación
26	A09.0	Otras gastroenteritis y colitis de origen infeccioso
27	A09.9	Gastroenteritis y colitis de origen no especificado

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
28	A15.0	Tuberculosis del pulmón, confirmada por hallazgo microscópico del bacilo tuberculoso en esputo, con o sin cultivo
29	A15.1	Tuberculosis del pulmón, confirmada únicamente por cultivo
30	A15.2	Tuberculosis del pulmón, confirmada histológicamente
31	A15.3	Tuberculosis del pulmón, confirmada por medios no especificados
32	A15.4	Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, confirmada bacteriológica e histológicamente
33	A15.5	Tuberculosis de laringe, tráquea y bronquios, confirmada bacteriológica e histológicamente
34	A15.6	Pleuresía tuberculosa, confirmada bacteriológica e histológicamente
35	A15.7	Tuberculosis respiratoria primaria, confirmada bacteriológica e histológicamente
36	A15.8	Otras tuberculosis respiratorias, confirmadas bacteriológica e histológicamente
37	A15.9	Tuberculosis respiratoria no especificada, confirmada bacteriológica e histológicamente
38	A16.0	Tuberculosis del pulmón, con examen bacteriológico e histológico negativos
39	A16.1	Tuberculosis de pulmón, sin examen bacteriológico e histológico
40	A16.2	Tuberculosis de pulmón, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
41	A16.3	Tuberculosis de ganglios linfáticos intratorácicos, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
42	A16.4	Tuberculosis de laringe, tráquea y bronquios, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
43	A16.5	Pleuresía tuberculosa, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
44	A16.7	Tuberculosis respiratoria primaria, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
45	A16.8	Otras tuberculosis respiratorias, sin mención de confirmación
46	A16.9	Tuberculosis respiratoria no especificada, sin mención de confirmación bacteriológica o histológica
47	A17.0	Meningitis tuberculosa
48	A17.1	Tuberculoma meníngeo
49	A17.8	Otras tuberculosis del sistema nervioso
50	A17.9	Tuberculosis del sistema nervioso, no especificada
51	A18.0	Tuberculosis de huesos y articulaciones
52	A18.1	Tuberculosis del aparato genitourinario

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
53	A18.2	Linfadenopatía periférica tuberculosa
54	A18.3	Tuberculosis de los intestinos, el peritoneo y los ganglios mesentéricos
55	A18.4	Tuberculosis de la piel y el tejido subcutáneo
56	A18.5	Tuberculosis del ojo
57	A18.6	Tuberculosis del oído
58	A18.7	Tuberculosis de glándulas suprarrenales
59	A18.8	Tuberculosis de otros órganos especificados
60	A19.0	Tuberculosis miliar aguda de un solo sitio especificado
61	A19.1	Tuberculosis miliar aguda de sitios múltiples
62	A19.2	Tuberculosis miliar aguda, no especificada
63	A19.8	Otras tuberculosis miliares
64	A19.9	Tuberculosis miliar, sin otra especificación
65	A23.0	Brucelosis debida a <i>Brucella melitensis</i>
66	A23.1	Brucelosis debida a <i>Brucella abortus</i>
67	A23.2	Brucelosis debida a <i>Brucella suis</i>
68	A23.3	Brucelosis debida a <i>Brucella canis</i>
69	A23.8	Otras brucelosis
70	A23.9	Brucelosis, no especificada
71	A30.0	Lepra indeterminada
72	A30.1	Lepra tuberculoide
73	A30.2	Lepra tuberculoide limítrofe
74	A30.3	Lepra limítrofe
75	A30.4	Lepra lepromatosa limítrofe
76	A30.5	Lepra lepromatosa
77	A30.8	Otras formas de lepra
78	A30.9	Lepra, no especificada
79	A37.0	Tos ferina debida a <i>Bordetella pertussis</i>

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
80	A37.1	Tos ferina debida a Bordetella parapertussis
81	A37.8	Tos ferina debida a otras especies de Bordetella
82	A37.9	Tos ferina, no especificada
83	A38X	Escarlatina
84	A46X	Erisipela
85	A51.0	Sífilis genital primaria
86	A51.1	Sífilis primaria anal
87	A51.2	Sífilis primaria en otros sitios
88	A51.3	Sífilis secundaria de piel y membranas mucosas
89	A51.4	Otras sífilis secundarias
90	A51.5	Sífilis precoz, latente
91	A51.9	Sífilis precoz, sin otra especificación
92	A52.0	Sífilis cardiovascular
93	A52.1	Neurosífilis sintomática
94	A52.2	Neurosífilis asintomática
95	A52.3	Neurosífilis no especificada
96	A52.7	Otras sífilis tardías sintomáticas
97	A52.8	Sífilis tardía, latente
98	A52.9	Sífilis tardía, no especificada
99	A53.0	Sífilis latente, no especificada como precoz o tardía
100	A53.9	Sífilis, no especificada
101	A54.0	Infección gonocócica del tracto genitourinario inferior sin absceso periuretral o de glándula accesoria
102	A54.1	Infección gonocócica del tracto genitourinario inferior con absceso periuretral y de glándulas accesorias
103	A54.2	Pelviperitonitis gonocócica y otras Infecciones gonocócicas genitourinarias
104	A54.3	Infección gonocócica del ojo
105	A54.4	Infección gonocócica del sistema osteomuscular
106	A54.5	Faringitis gonocócica

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
107	A54.6	Infección gonocócica del ano y del recto
108	A54.8	Otras Infecciones gonocócicas
109	A54.9	Infección gonocócica, no especificada
110	A55X	Linfogranuloma (venéreo) por clamidias
111	A56.0	Infección del tracto genitourinario inferior debida a clamidias
112	A56.1	Infección del pelviperitoneo y otros órganos genitourinarios debida a clamidias
113	A56.2	Infecciones del tracto genitourinario debidas a clamidias, sin otra especificación
114	A56.3	Infección del ano y del recto debida a clamidias
115	A56.4	Infección de faringe debida a clamidias
116	A56.8	Infección de transmisión sexual de otros sitios debida a clamidias
117	A57X	Chancro blando
118	A59.0	Tricomoniasis urogenital
119	A59.8	Tricomoniasis de otros sitios
120	A59.9	Tricomoniasis, no especificada
121	A60.0	Infección de genitales y trayecto urogenital debida a virus del herpes [herpes simple]
122	A60.1	Infección de la piel perianal y recto por virus del herpes simple
123	A60.9	Infección anogenital por virus del herpes simple, sin otra especificación
124	A63.0	Verrugas (venéreas) anogenitales
125	A71.0	Estado inicial de tracoma
126	A71.1	Estado activo de tracoma
127	A71.9	Tracoma, no especificado
128	A75.0	Tifus epidémico debido a Rickettsia prowazekii transmitido por piojos
129	A75.1	Tifus recrudesciente [enfermedad de Brill]
130	A75.2	Tifus debido a Rickettsia typhi
131	A75.3	Tifus debido a Rickettsia tsutsugamushi
132	A75.9	Tifus, no especificado
133	A77.0	Fiebre maculosa debida a Rickettsia rickettsii

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
134	A77.1	Fiebre maculosa debida a Rickettsia conorii
135	A77.2	Fiebre maculosa debida a Rickettsia siberica
136	A77.3	Fiebre maculosa debida a Rickettsia australis
137	A77.8	Otras fiebres maculosas
138	A77.9	Fiebre maculosa, no especificada
139	A78X	Fiebre Q
140	A79.0	Fiebre de las trincheras
141	A79.1	Rickettsiosis pustulosa debida a Rickettsia akari
142	A79.8	Otras rickettsiosis especificadas
143	A79.9	Rickettsiosis, no especificada
144	A90X	Fiebre del dengue [Dengue clásico]
145	A91X	Fiebre del dengue hemorrágico
146	A92.0	Enfermedad por virus Chikungunya
147	B01.9	Varicela sin complicaciones
148	B02.9	Herpes zoster sin complicaciones
149	B05.9	Sarampión sin complicaciones
150	B06.9	Rubéola sin complicaciones
151	B07X	Verrugas víricas
152	B15.9	Hepatitis aguda tipo A, sin coma hepático
153	B16.9	Hepatitis aguda tipo B, sin agente delta y sin coma hepático
154	B26.9	Parotiditis, sin complicaciones
155	B35.0	Tiña de la barba y del cuero cabelludo
156	B35.1	Tiña de las uñas
157	B35.2	Tiña de la mano
158	B35.3	Tiña del pie [Tinea pedis]
159	B35.4	Tiña del cuerpo [Tinea corporis]
160	B35.5	Tiña imbricada [Tinea imbricata]

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
161	B35.6	Tiña inguinal [Tinea cruris]
162	B35.8	Otras dermatofitosis
163	B35.9	Dermatofitosis, no especificada
164	B36.0	Pitiriasis versicolor
165	B36.1	Tiña negra
166	B36.2	Piedra blanca
167	B36.3	Piedra negra
168	B36.8	Otras micosis superficiales especificadas
169	B36.9	Micosis superficial, sin otra especificación
170	B37.0	Estomatitis candidiásica
171	B37.3	Candidiasis de la vulva y de la vagina
172	B50.0	Paludismo debido a Plasmodium falciparum con complicaciones cerebrales
173	B50.8	Otro paludismo grave y complicado debido a Plasmodium falciparum
174	B50.9	Paludismo debido a Plasmodium falciparum, sin otra especificación
175	B51.0	Paludismo debido a Plasmodium vivax con ruptura esplénica
176	B51.8	Paludismo debido a Plasmodium vivax con otras complicaciones
177	B51.9	Paludismo debido a Plasmodium vivax, sin complicaciones
178	B52.0	Paludismo debido a Plasmodium malariae con nefropatía
179	B52.8	Paludismo debido a Plasmodium malariae con otras complicaciones
180	B52.9	Paludismo debido a Plasmodium malariae, sin complicaciones
181	B53.0	Paludismo debido a Plasmodium ovale
182	B53.1	Paludismo debido a plasmodios de los simios
183	B53.8	Otro paludismo confirmado parasitológicamente, no clasificado en otra parte
184	B54X	Paludismo [malaria] no especificado
185	B55.0	Leishmaniasis visceral
186	B55.1	Leishmaniasis cutánea
187	B55.2	Leishmaniasis mucocutánea

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
188	B55.9	Leishmaniasis, no especificada
189	B57.0	Enfermedad de Chagas aguda que afecta al corazón
190	B57.1	Enfermedad de Chagas aguda que no afecta al corazón
191	B57.2	Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al corazón
192	B57.3	Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema digestivo
193	B57.4	Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta al sistema nervioso
194	B57.5	Enfermedad de Chagas (crónica) que afecta otros órganos
195	B65.0	Esquistosomiasis debida a Schistosoma haematobium [esquistosomiasis urinaria]
196	B65.1	Esquistosomiasis debida a Schistosoma mansoni [esquistosomiasis intestinal]
197	B65.2	Esquistosomiasis debida a Schistosoma japonicum
198	B65.3	Dermatitis por cercarias
199	B65.8	Otras esquistosomiasis
200	B65.9	Esquistosomiasis, no especificada
201	B67.0	Infección del hígado debida a Echinococcus granulosus
202	B67.1	Infección del pulmón debida a Echinococcus granulosus
203	B67.2	Infección de hueso debida a Echinococcus granulosus
204	B67.3	Infección de otro órgano y de sitios múltiples debida a Echinococcus granulosus
205	B67.4	Infección debida a Echinococcus granulosus, sin otra especificación
206	B67.5	Infección del hígado debida a Echinococcus multilocularis
207	B67.6	Infección de otro órgano y de sitios múltiples debida a Echinococcus multilocularis
208	B67.7	Infección debida a Echinococcus multilocularis, sin otra especificación
209	B67.8	Equinococosis del hígado, no especificada
210	B67.9	Equinococosis, otra y la no especificada
211	B68.0	Teniasis debida a Taenia solium
212	B68.1	Infección debida a Taenia saginata
213	B68.9	Teniasis, no especificada
214	B73X	Oncocercosis

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
215	B74.0	Filariasis debida a Wuchereria bancrofti
216	B74.1	Filariasis debida a Brugia malayi
217	B74.2	Filariasis debida a Brugia timori
218	B74.3	Loiasis
219	B74.4	Mansoneliasis
220	B74.8	Otras filariasis
221	B74.9	Filariasis, no especificada
222	B75X	Triquinosis
223	B76.0	Anquilostomiasis
224	B76.1	Necatoriasis
225	B76.8	Otras enfermedades debidas a anquilostomas
226	B76.9	Enfermedad debida a anquilostomas, no especificada
227	B77.0	Ascariasis con complicaciones intestinales
228	B77.8	Ascariasis con otras complicaciones
229	B77.9	Ascariasis, no especificada
230	B78.0	Estrongiloidiasis intestinal
231	B78.1	Estrongiloidiasis cutánea
232	B78.7	Estrongiloidiasis diseminada
233	B78.9	Estrongiloidiasis, no especificada
234	B79X	Tricuriasis
235	B80X	Enterobiasis
236	B85.0	Pediculosis debida a Pediculus humanus capitis
237	B85.1	Pediculosis debida a Pediculus humanus corporis
238	B85.2	Pediculosis, sin otra especificación
239	B85.3	Phthiriasis
240	B85.4	Pediculosis y Phthiriasis mixtas
241	B86X	Escabiosis

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
242	B97.7	Papilomavirus como causa de enfermedades clasificadas en otros capítulos
243	C44.0	Tumor maligno de la piel del labio
244	C44.1	Tumor maligno de la piel del párpado, incluida la comisura palpebral
245	C44.2	Tumor maligno de la piel de la oreja y del conducto auditivo externo
246	C44.3	Tumor maligno de la piel de otras partes y de las no especificadas de la cara
247	C44.4	Tumor maligno de la piel del cuero cabelludo y del cuello
248	C44.5	Tumor maligno de la piel del tronco
249	C44.6	Tumor maligno de la piel del miembro superior, incluido el hombro
250	C44.7	Tumor maligno de la piel del miembro inferior, incluida la cadera
251	C44.8	Lesión de sitios contiguos de la piel
252	C44.9	Tumor maligno de la piel, sitio no especificado
253	D10.5	Tumor benigno de otras partes de la orofaringe
254	D10.6	Tumor benigno de la nasofaringe
255	D10.7	Tumor benigno de la hipofaringe
256	D10.9	Tumor benigno de la faringe, parte no especificada
257	D14.1	Tumor benigno de la laringe
258	D17.0	Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de cabeza, cara y cuello
259	D17.1	Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo del tronco
260	D17.2	Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de miembros
261	D17.3	Tumor benigno lipomatoso de piel y de tejido subcutáneo de otros sitios y de los no especificados
262	D18.0	Hemangioma, de cualquier sitio
263	D21.0	Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos de cabeza, cara y cuello
264	D21.1	Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del miembro superior, incluido el hombro
265	D21.2	Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del miembro inferior, incluida la cadera
266	D21.3	Tumor benigno del tejido conjuntivo y de otros tejidos blandos del tórax
267	D21.4	Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos del abdomen

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
268	D21.5	Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos de la pelvis
269	D21.6	Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos del tronco, sin otra especificación
270	D21.9	Tumor benigno del tejido conjuntivo y otros tejidos blandos, de sitio no especificado
271	D22.0	Nevo melanocítico del labio
272	D22.1	Nevo melanocítico del párpado, incluida la comisura palpebral
273	D22.2	Nevo melanocítico de la oreja y del conducto auditivo externo
274	D22.3	Nevo melanocítico de otras partes y de las no especificadas de la cara
275	D22.4	Nevo melanocítico del cuero cabelludo y del cuello
276	D22.5	Nevo melanocítico del tronco
277	D22.6	Nevo melanocítico del miembro superior, incluido el hombro
278	D22.7	Nevo melanocítico del miembro inferior, incluida la cadera
279	D22.9	Nevo melanocítico, sitio no especificado
280	D23.0	Tumor benigno de la piel del labio
281	D23.1	Tumor benigno de la piel del párpado, incluida la comisura palpebral
282	D23.2	Tumor benigno de la piel de la oreja y del conducto auditivo externo
283	D23.3	Tumor benigno de la piel de otras partes y de las no especificadas de la cara
284	D23.4	Tumor benigno de la piel del cuero cabelludo y del cuello
285	D23.5	Tumor benigno de la piel del tronco
286	D23.6	Tumor benigno de la piel del miembro superior, incluido el hombro
287	D23.7	Tumor benigno de la piel del miembro inferior, incluida la cadera
288	D23.9	Tumor benigno de la piel, sitio no especificado
289	D24X	Tumor benigno de la mama
290	D25.0	Leiomioma submucoso del útero
291	D25.1	Leiomioma intramural del útero
292	D25.2	Leiomioma subseroso del útero
293	D25.9	Leiomioma del útero, sin otra especificación
294	D50.0	Anemia por deficiencia de hierro secundaria a pérdida de sangre (crónica)

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
295	D50.1	Disfagia sideropénica
296	D50.8	Otras anemias por deficiencia de hierro
297	D50.9	Anemia por deficiencia de hierro sin otra especificación
298	D51.0	Anemia por deficiencia de vitamina B12 debida a deficiencia del factor intrínseco
299	D51.1	Anemia por deficiencia de vitamina B12 debida a mala absorción selectiva de vitamina B12 con proteinuria
300	D51.2	Deficiencia de transcobalamina II
301	D51.3	Otras anemias por deficiencia dietética de vitamina B12
302	D51.8	Otras anemias por deficiencia de vitamina B12
303	D51.9	Anemia por deficiencia de vitamina B12, sin otra especificación
304	E00.0	Síndrome congénito de deficiencia de yodo, tipo neurológico
305	E00.1	Síndrome de deficiencia congénita de yodo, tipo mixedematoso
306	E00.2	Síndrome congénito de deficiencia de yodo, tipo mixto
307	E00.9	Síndrome congénito de deficiencia de yodo, no especificado
308	E01.0	Bocio difuso (endémico) relacionado con deficiencia de yodo
309	E01.1	Bocio multinodular (endémico) relacionado con deficiencia de yodo
310	E01.2	Bocio (endémico) relacionado con deficiencia de yodo, no especificado
311	E01.8	Otros trastornos de la tiroides relacionados con deficiencia de yodo y afecciones similares
312	E02X	Hipotiroidismo subclínico por deficiencia de yodo
313	E03.0	Hipotiroidismo congénito con bocio difuso
314	E03.1	Hipotiroidismo congénito sin bocio
315	E03.2	Hipotiroidismo debido a medicamentos y a otras sustancias exógenas
316	E03.3	Hipotiroidismo postinfeccioso
317	E03.4	Atrofia de tiroides (adquirida)
318	E03.5	Coma mixedematoso
319	E03.8	Otros hipotiroidismos especificados
320	E03.9	Hipotiroidismo, no especificado

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
321	E04.0	Bocio difuso no tóxico
322	E04.1	Nódulo tiroideo solitario no tóxico
323	E04.2	Bocio multinodular no tóxico
324	E04.8	Otros bocios no tóxicos especificados
325	E04.9	Bocio no tóxico, no especificado
326	E05.0	Tirotoxicosis con bocio difuso
327	E05.1	Tirotoxicosis con nódulo solitario tiroideo tóxico
328	E05.2	Tirotoxicosis con bocio multinodular tóxico
329	E05.3	Tirotoxicosis por tejido tiroideo ectópico
330	E05.4	Tirotoxicosis facticia
331	E05.5	Crisis o tormenta tirotóxica
332	E05.8	Otras tirotoxicosis
333	E05.9	Tirotoxicosis, no especificada
334	E10.0	Diabetes mellitus insulino dependiente, con coma
335	E10.1	Diabetes mellitus insulino dependiente, con cetoacidosis
336	E10.4	Diabetes mellitus insulino dependiente, con complicaciones neurológicas
337	E10.5	Diabetes mellitus insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas
338	E10.9	Diabetes mellitus insulino dependiente, sin mención de complicación
339	E11.0	Diabetes mellitus no insulino dependiente, con coma
340	E11.1	Diabetes mellitus no insulino dependiente, con cetoacidosis
341	E11.4	Diabetes mellitus no insulino dependiente, con complicaciones neurológicas
342	E11.5	Diabetes mellitus no insulino dependiente, con complicaciones circulatorias periféricas
343	E11.9	Diabetes mellitus no insulino dependiente, sin mención de complicación
344	E12.0	Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con coma
345	E12.1	Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con cetoacidosis
346	E12.4	Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones neurológicas
347	E12.5	Diabetes mellitus asociada con desnutrición, con complicaciones circulatorias periféricas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
348	E13.0	Otras diabetes mellitus especificadas, con coma
349	E13.1	Otras diabetes mellitus especificadas, con cetoacidosis
350	E13.4	Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones neurológicas
351	E13.5	Otras diabetes mellitus especificadas, con complicaciones circulatorias periféricas
352	E14.0	Diabetes mellitus no especificada, con coma
353	E14.1	Diabetes mellitus no especificada, con cetoacidosis
354	E14.4	Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones neurológicas
355	E14.5	Diabetes mellitus no especificada, con complicaciones circulatorias periféricas
356	E16.1	Otras hipoglicemias
357	E16.2	Hipoglicemia, no especificada
358	E28.2	Síndrome de ovario poliquístico
359	E40X	Kwashiorkor
360	E41X	Marasmo nutricional
361	E42X	Kwashiorkor marasmático
362	E43X	desnutrición proteicocalórica severa, no especificada
363	E44.0	desnutrición proteicocalórica moderada
364	E44.1	desnutrición proteicocalórica leve
365	E45X	Retardo del desarrollo debido a desnutrición proteicocalórica
366	E46X	Desnutrición proteicocalórica, no especificada
367	E50.0	Deficiencia de vitamina A con xerosis conjuntival
368	E50.1	Deficiencia de vitamina A con mancha de Bitot y xerosis conjuntival
369	E50.2	Deficiencia de vitamina A con xerosis corneal
370	E50.3	Deficiencia de vitamina A con Ulceración corneal y xerosis
371	E50.4	Deficiencia de vitamina A con queratomalacia
372	E50.5	Deficiencia de vitamina A con ceguera nocturna
373	E50.6	Deficiencia de vitamina A con cicatrices xeroftálmicas de la córnea
374	E50.7	Otras manifestaciones oculares de deficiencia de vitamina A

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
375	E50.8	Otras manifestaciones de deficiencia de vitamina A
376	E50.9	Deficiencia de vitamina A, no especificada
377	E64.0	Secuelas de la desnutrición proteicocalórica
378	E64.1	Secuelas de la deficiencia de vitamina A
379	E64.2	Secuelas de la deficiencia de vitamina C
380	E64.3	Secuelas del raquitismo
381	E64.8	Secuelas de otras deficiencias nutricionales
382	E64.9	Secuelas de la deficiencia nutricional no especificada
383	E66.0	Obesidad debida a exceso de calorías
384	E78.0	Hipercolesterolemia pura
385	E78.1	Hipergliceridemia pura
386	E78.2	Hiperlipidemia mixta
387	E78.3	Hiperquilomicronemia
388	E78.4	Otra hiperlipidemia
389	E78.5	Hiperlipidemia no especificada
390	E78.6	Deficiencia de lipoproteínas
391	E78.8	Otros trastornos del metabolismo de las lipoproteínas
392	E78.9	Trastorno del metabolismo de las lipoproteínas, no especificado
393	E79.0	Hiperuricemia sin signos de artritis inflamatoria y enfermedad tofácea
394	F05.0	Delirio no superpuesto a un cuadro de demencia, así descrito
395	F05.1	Delirio superpuesto a un cuadro de demencia
396	F05.8	Otros delirios
397	F05.9	Delirio, no especificado
398	F10.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, intoxicación aguda
399	F10.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, uso nocivo
400	F10.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia
401	F10.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alcohol, estado de abstinencia con delirio

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
402	F11.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, intoxicación aguda
403	F11.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, uso nocivo
404	F11.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia
405	F11.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de opiáceos, estado de abstinencia con delirio
406	F12.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, intoxicación aguda
407	F12.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, uso nocivo
408	F12.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia
409	F12.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cannabinoides, estado de abstinencia con delirio
410	F13.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, intoxicación aguda
411	F13.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, uso nocivo
412	F13.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia
413	F13.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de sedantes o hipnóticos, estado de abstinencia con delirio
414	F14.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, intoxicación aguda
415	F14.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, uso nocivo
416	F14.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia
417	F14.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de cocaína, estado de abstinencia con delirio
418	F15.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, intoxicación aguda
419	F15.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, uso nocivo
420	F15.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia
421	F15.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de otros estimulantes, incluida la cafeína, estado de abstinencia con delirio

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
422	F16.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, intoxicación aguda
423	F16.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, uso nocivo
424	F16.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia
425	F16.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de alucinógenos, estado de abstinencia con delirio
426	F17.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, intoxicación aguda
427	F17.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, uso nocivo
428	F17.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia
429	F17.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de tabaco, estado de abstinencia con delirio
430	F18.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, intoxicación aguda
431	F18.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, uso nocivo
432	F18.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia
433	F18.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de disolventes volátiles, estado de abstinencia con delirio
434	F19.0	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, intoxicación aguda
435	F19.1	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, uso nocivo
436	F19.3	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, estado de abstinencia
437	F19.4	Trastornos mentales y del comportamiento debidos al uso de múltiples drogas y al uso de otras sustancias psicoactivas, estado de abstinencia con delirio
438	F20.0	Esquizofrenia paranoide
439	F20.1	Esquizofrenia hebefrénica
440	F20.2	Esquizofrenia catatónica
441	F20.3	Esquizofrenia indiferenciada
442	F20.4	Depresión postesquizofrénica

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
443	F20.5	Esquizofrenia residual
444	F20.6	Esquizofrenia simple
445	F20.8	Otras esquizofrenias
446	F20.9	Esquizofrenia, no especificada
447	F21X	Trastorno esquizotípico
448	F29X	Psicosis de origen no orgánico, no especificada
449	F31.0	Trastorno afectivo bipolar, episodio hipomaniaco presente
450	F31.1	Trastorno afectivo bipolar, episodio maniaco presente sin síntomas psicóticos
451	F31.2	Trastorno afectivo bipolar, episodio maniaco presente con síntomas psicóticos
452	F31.3	Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo presente leve o moderado
453	F31.4	Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo grave presente sin síntomas psicóticos
454	F31.5	Trastorno afectivo bipolar, episodio depresivo grave presente con síntomas psicóticos
455	F31.6	Trastorno afectivo bipolar, episodio mixto presente
456	F31.7	Trastorno afectivo bipolar, actualmente en remisión
457	F31.8	Otros trastornos afectivos bipolares
458	F31.9	Trastorno afectivo bipolar, no especificado
459	F32.0	Episodio depresivo leve
460	F32.1	Episodio depresivo moderado
461	F32.2	Episodio depresivo grave sin síntomas psicóticos
462	F32.3	Episodio depresivo grave con síntomas psicóticos
463	F32.8	Otros episodios depresivos
464	F32.9	Episodio depresivo, no especificado
465	F33.0	Trastorno depresivo recurrente, episodio leve presente
466	F33.1	Trastorno depresivo recurrente, episodio moderado presente
467	F33.2	Trastorno depresivo recurrente, episodio depresivo grave presente sin síntomas psicóticos
468	F33.3	Trastorno depresivo recurrente, episodio depresivo grave presente, con síntomas psicóticos
469	F33.4	Trastorno depresivo recurrente actualmente en remisión

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
470	F33.8	Otros trastornos depresivos recurrentes
471	F33.9	Trastorno depresivo recurrente, no especificado
472	F34.0	Ciclotimia
473	F34.1	Distimia
474	F34.8	Otros trastornos del humor [afectivos] persistentes
475	F34.9	Trastorno persistente del humor [afectivo], no especificado
476	F41.0	Trastorno de pánico [ansiedad paroxística episódica]
477	F41.1	Trastorno de ansiedad generalizada
478	F43.0	Reacción al estrés agudo
479	F43.1	Trastorno de estrés postraumático
480	F43.2	Trastornos de adaptación
481	F43.8	Otras reacciones al estrés grave
482	F43.9	Reacción al estrés grave, no especificada
483	F45.3	Disfunción autonómica somatomorfa
484	F50.0	Anorexia nerviosa
485	F50.1	Anorexia nerviosa atípica
486	F50.2	Bulimia nerviosa
487	F50.3	Bulimia nerviosa atípica
488	F84.0	Autismo en la niñez
489	F84.1	Autismo atípico
490	F84.5	Síndrome de Asperger
491	F90.0	Perturbación de la actividad y de la Atención
492	G00.0	Meningitis por hemófilos
493	G00.1	Meningitis neumocócica
494	G00.2	Meningitis estreptocócica
495	G00.3	Meningitis estafilocócica
496	G00.8	Otras meningitis bacterianas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
497	G00.9	Meningitis bacteriana, no especificada
498	G01X	Meningitis en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte
499	G02.0	Meningitis en enfermedades virales clasificadas en otra parte
500	G02.1	Meningitis en micosis
501	G02.8	Meningitis en otras enfermedades infecciosas y parasitarias especificadas clasificadas en otra parte
502	G03.0	Meningitis apiógena
503	G03.1	Meningitis crónica
504	G03.2	Meningitis recurrente benigna [Mollaret]
505	G03.8	Meningitis debidas a otras causas especificadas
506	G03.9	Meningitis, no especificada
507	G04.0	Encefalitis aguda diseminada
508	G04.1	Paraplejía espástica tropical
509	G04.2	Meningoencefalitis y meningomielitis bacterianas, no clasificadas en otra parte
510	G04.8	Otras encefalitis, mielitis y encefalomielitis
511	G04.9	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis, no especificadas
512	G05.0	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte
513	G05.1	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis en enfermedades virales clasificadas en otra parte
514	G05.2	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis en otras enfermedades infecciosas y parasitarias clasificadas en otra parte
515	G05.8	Encefalitis, mielitis y encefalomielitis en enfermedades clasificadas en otra parte
516	G20X	Enfermedad de Parkinson
517	G40.0	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques de inicio localizado
518	G40.1	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques parciales simples
519	G40.2	Epilepsia y síndromes epilépticos sintomáticos relacionados con localizaciones (focales) (parciales) y con ataques parciales complejos

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
520	G40.3	Epilepsia y síndromes epilépticos idiopáticos generalizados
521	G40.4	Otras epilepsias y síndromes epilépticos generalizados
522	G40.5	Síndromes epilépticos especiales
523	G40.6	Ataques de gran mal, no especificados (con o sin pequeño mal)
524	G40.7	Pequeño mal, no especificado (sin ataque de gran mal)
525	G40.8	Otras epilepsias
526	G40.9	Epilepsia, tipo no especificado
527	G41.0	Estado de gran mal epiléptico
528	G41.1	Estado de pequeño mal epiléptico
529	G41.2	Estado de mal epiléptico parcial complejo
530	G41.8	Otros estados epilépticos
531	G41.9	Estado de mal epiléptico de tipo no especificado
532	G51.0	Parálisis de Bell
533	G59.0	Mononeuropatía diabética
534	G63.2	Polineuropatía diabética
535	G91.0	Hidrocefalo comunicante
536	G91.1	Hidrocefalo obstructivo
537	G91.2	Hidrocefalo de presión normal
538	G91.3	Hidrocefalo postraumático, sin otra especificación
539	G91.8	Otros tipos de hidrocefalo
540	G91.9	Hidrocefalo, no especificado
541	H10.0	Conjuntivitis mucopurulenta
542	H10.1	Conjuntivitis atópica aguda
543	H10.2	Otras conjuntivitis agudas
544	H10.3	Conjuntivitis aguda, no especificada
545	H10.4	Conjuntivitis crónica
546	H10.5	Blefarconjuntivitis

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
547	H10.8	Otras conjuntivitis
548	H10.9	Conjuntivitis, no especificada
549	H11.0	Pterigión
550	H25.0	Catarata senil incipiente
551	H25.1	Catarata senil nuclear
552	H25.2	Catarata senil, tipo morgagnian
553	H25.8	Otras cataratas seniles
554	H25.9	Catarata senil, no especificada
555	H26.0	Catarata infantil, juvenil y presenil
556	H26.1	Catarata traumática
557	H26.2	Catarata complicada
558	H26.3	Catarata inducida por drogas
559	H26.4	Catarata residual
560	H26.8	Otras formas especificadas de catarata
561	H26.9	Catarata, no especificada
562	H28.0	Catarata diabética
563	H28.1	Catarata en otras enfermedades endocrinas, nutricionales y metabólicas clasificadas en otra parte
564	H28.2	Catarata en otras enfermedades clasificadas en otra parte
565	H28.8	Otros trastornos del cristalino en enfermedades clasificadas en otra parte
566	H40.0	Sospecha de glaucoma
567	H40.1	Glaucoma primario de ángulo abierto
568	H40.2	Glaucoma primario de ángulo cerrado
569	H40.3	Glaucoma secundario a traumatismo ocular
570	H40.4	Glaucoma secundario a inflamación ocular
571	H40.5	Glaucoma secundario a otros trastornos del ojo
572	H40.6	Glaucoma secundario a drogas
573	H40.8	Otros glaucomas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
574	H40.9	Glaucoma, no especificado
575	H49.0	Parálisis del nervio motor ocular común [III par]
576	H49.1	Parálisis del nervio patético [IV par]
577	H49.2	Parálisis del nervio motor ocular externo [VI par]
578	H49.3	Oftalmoplejía total (externa)
579	H49.4	Oftalmoplejía externa progresiva
580	H49.8	Otros estrabismos paralíticos
581	H49.9	Estrabismo paralítico, no especificado
582	H50.0	Estrabismo concomitante convergente
583	H50.1	Estrabismo concomitante divergente
584	H50.2	Estrabismo vertical
585	H50.3	Heterotropía intermitente
586	H50.4	Otras heterotropías o las no especificadas
587	H50.5	Heteroforia
588	H50.6	Estrabismo mecánico
589	H50.8	Otros estrabismos especificados
590	H50.9	Estrabismo, no especificado
591	H65.0	Otitis media aguda serosa
592	H65.1	Otra otitis media aguda, no supurativa
593	H65.2	Otitis media crónica serosa
594	H65.3	Otitis media crónica mucoide
595	H65.4	Otras otitis medias crónicas no supurativas
596	H65.9	Otitis media no supurativa, sin otra especificación
597	H66.0	Otitis media supurativa aguda
598	H66.1	Otitis media tubotimpánica supurativa crónica
599	H66.2	Otitis media supurativa crónica aticoantral
600	H66.3	Otras otitis medias crónicas supurativas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
601	H66.4	Otitis media supurativa, sin otra especificación
602	H66.9	Otitis media, no especificada
603	H70.0	Mastoiditis aguda
604	H70.1	Mastoiditis crónica
605	H70.2	Petrositis
606	H70.8	Otras mastoiditis y afecciones relacionadas
607	H70.9	Mastoiditis, no especificada
608	I10X	Hipertensión esencial (primaria)
609	I15.0	Hipertensión renovascular
610	I15.1	Hipertensión secundaria a otros trastornos renales
611	I15.2	Hipertensión secundaria a trastornos endocrinos
612	I15.8	Otros tipos de hipertensión secundaria
613	I15.9	Hipertensión secundaria, no especificada
614	I20.0	Angina inestable
615	I20.1	Angina de pecho con espasmo documentado
616	I20.8	Otras formas especificadas de angina de pecho
617	I20.9	Angina de pecho, no especificada
618	I44.0	Bloqueo auriculoventricular de primer grado
619	I44.1	Bloqueo auriculoventricular de segundo grado
620	I44.2	Bloqueo auriculoventricular completo
621	I44.3	Otros tipos de bloqueo auriculoventricular y los no especificados
622	I44.4	Bloqueo fascicular anterior izquierdo
623	I44.5	Bloqueo fascicular posterior izquierdo
624	I44.6	Otros tipos de bloqueo fascicular y los no especificados
625	I44.7	Bloqueo de rama izquierda del haz, sin otra especificación
626	I45.0	Bloqueo fascicular derecho
627	I45.1	Otros tipos de bloqueo de rama derecha del haz y los no especificados

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
628	I45.2	Bloqueo bifascicular
629	I45.3	Bloqueo trifascicular
630	I45.4	Bloqueo intraventricular no especificado
631	I45.5	Otros tipos especificados de bloqueo del corazón
632	I45.6	Síndrome de preexcitación
633	I45.8	Otros trastornos especificados de la conducción
634	I45.9	Trastorno de la conducción, no especificado
635	I47.0	Arritmia por reentrada ventricular
636	I47.1	Taquicardia supraventricular
637	I47.2	Taquicardia ventricular
638	I47.9	Taquicardia paroxística, no especificada
639	I48.9	Fibrilación y aleteo auricular, no especificado
640	I49.0	Fibrilación y aleteo ventricular
641	I49.1	Despolarización auricular prematura
642	I49.2	Despolarización prematura nodal
643	I49.3	Despolarización ventricular prematura
644	I49.4	Otros tipos de despolarización prematura y los no especificados
645	I49.5	Síndrome del seno enfermo
646	I49.8	Otras arritmias cardíacas especificadas
647	I49.9	Arritmia cardíaca, no especificada
648	I50.0	Insuficiencia cardíaca congestiva
649	I50.1	Insuficiencia ventricular izquierda
650	I50.9	Insuficiencia cardíaca, no especificada
651	I87.2	Insuficiencia venosa (crónica) (periférica)
652	J00X	Rinofaringitis aguda [resfriado común]
653	J01.0	Sinusitis maxilar aguda
654	J01.1	Sinusitis frontal aguda

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
655	J01.2	Sinusitis etmoidal aguda
656	J01.3	Sinusitis esfenoidal aguda
657	J01.4	Pansinusitis aguda
658	J01.8	Otras sinusitis agudas
659	J01.9	Sinusitis aguda, no especificada
660	J02.0	Faringitis estreptocócica
661	J02.8	Faringitis aguda debida a otros microorganismos especificados
662	J02.9	Faringitis aguda, no especificada
663	J03.0	Amigdalitis estreptocócica
664	J03.8	Amigdalitis aguda debida a otros microorganismos especificados
665	J03.9	Amigdalitis aguda, no especificada
666	J04.0	Laringitis aguda
667	J04.1	Traqueítis aguda
668	J04.2	Laringotraqueítis aguda
669	J06.0	Laringofaringitis aguda
670	J06.8	Otras Infecciones agudas de sitios múltiples de las vías respiratorias superiores
671	J06.9	Infección aguda de las vías respiratorias superiores, no especificada
672	J12.0	Neumonía debida a adenovirus
673	J12.1	Neumonía debida a virus sincitial respiratorio
674	J12.2	Neumonía debida a virus parainfluenza
675	J12.8	Neumonía debida a otros virus
676	J12.9	Neumonía viral, no especificada
677	J13X	Neumonía debida a streptococcus pneumoniae
678	J14X	Neumonía debida a haemophilus influenzae
679	J15.0	Neumonía debida a klebsiella pneumoniae
680	J15.1	Neumonía debida a pseudomonas
681	J15.2	Neumonía debida a estafilococos

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
682	J15.3	Neumonía debida a estreptococos del grupo B
683	J15.4	Neumonía debida a otros estreptococos
684	J15.5	Neumonía debida a Escherichia coli
685	J15.6	Neumonía debida a otras bacterias aeróbicas gramnegativas
686	J15.7	Neumonía debida a Mycoplasma pneumoniae
687	J15.8	Otras neumonías bacterianas
688	J15.9	Neumonía bacteriana, no especificada
689	J16.0	Neumonía debida a clamidias
690	J16.8	Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos especificados
691	J17.0	Neumonía en enfermedades bacterianas clasificadas en otra parte
692	J17.1	Neumonía en enfermedades virales clasificadas en otra parte
693	J17.2	Neumonía en micosis
694	J17.3	Neumonía en enfermedades parasitarias
695	J17.8	Neumonía en otras enfermedades clasificadas en otra parte
696	J18.0	Bronconeumonía, no especificada
697	J18.1	Neumonía lobar, no especificada
698	J18.2	Neumonía hipostática, no especificada
699	J18.8	Otras neumonías, de microorganismo no especificado
700	J18.9	Neumonía, no especificada
701	J20.0	Bronquitis aguda debida a Mycoplasma pneumoniae
702	J20.1	Bronquitis aguda debida a Haemophilus influenzae
703	J20.2	Bronquitis aguda debida a estreptococos
704	J20.3	Bronquitis aguda debida a virus Coxsackie
705	J20.4	Bronquitis aguda debida a virus parainfluenza
706	J20.5	Bronquitis aguda debida a virus sincitial respiratorio
707	J20.6	Bronquitis aguda debida a rinovirus
708	J20.7	Bronquitis aguda debida a virus ECHO

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
709	J20.8	Bronquitis aguda debida a otros microorganismos especificados
710	J20.9	Bronquitis aguda, no especificada
711	J21.0	Bronquiolitis aguda debida a virus sincitial respiratorio
712	J21.8	Bronquiolitis aguda debida a otros microorganismos especificados
713	J21.9	Bronquiolitis aguda, no especificada
714	J30.0	Rinitis vasomotora
715	J30.1	Rinitis alérgica debida al polen
716	J30.2	Otra rinitis alérgica estacional
717	J30.3	Otras rinitis alérgicas
718	J30.4	Rinitis alérgica, no especificada
719	J35.0	Amigdalitis crónica
720	J35.1	Hipertrofia de las amígdalas
721	J35.2	Hipertrofia de las adenoides
722	J35.3	Hipertrofia de las amígdalas con hipertrofia de las adenoides
723	J35.8	Otras enfermedades crónicas de las amígdalas y de las adenoides
724	J35.9	Enfermedad crónica de las amígdalas y de las adenoides, no especificada
725	J36X	Absceso periamigdalino
726	J44.0	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con infección aguda de las vías respiratorias inferiores
727	J44.1	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica con exacerbación aguda, no especificada
728	J44.8	Otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas especificadas
729	J44.9	Enfermedad pulmonar obstructiva crónica, no especificada
730	J45.0	Asma predominantemente alérgica
731	J45.1	Asma no alérgica
732	J45.8	Asma mixta
733	J45.9	Asma, no especificada
734	J46X	Estado asmático
735	J81X	Edema pulmonar

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
736	K01.1	Dientes impactados
737	K02.0	Caries limitada al esmalte
738	K02.1	Caries de la dentina
739	K02.2	Caries del cemento
740	K02.3	Caries dentaria detenida
741	K02.4	Odontoclasia
742	K02.8	Otras caries dentales
743	K02.9	Caries dental, no especificada
744	K04.0	Pulpitis
745	K04.1	Necrosis de la pulpa
746	K04.2	Degeneración de la pulpa
747	K04.3	Formación anormal de tejido duro en la pulpa
748	K04.4	Periodontitis apical aguda originada en la pulpa
749	K04.6	Absceso periapical con fístula
750	K04.7	Absceso periapical sin fístula
751	K04.9	Otras enfermedades y las no especificadas de la pulpa y del tejido periapical
752	K05.0	Gingivitis aguda
753	K05.2	Periodontitis aguda
754	K05.3	Periodontitis crónica
755	K08.3	Raíz dental retenida
756	K21.0	Enfermedad del reflujo gastroesofágico con esofagitis
757	K22.6	Síndrome de laceración y hemorragia gastroesofágicas
758	K25.0	Úlcera gástrica, aguda con hemorragia
759	K25.1	Úlcera gástrica, aguda con perforación
760	K25.4	Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con hemorragia
761	K25.5	Úlcera gástrica, crónica o no especificada, con perforación
762	K25.7	Úlcera gástrica, crónica sin hemorragia ni perforación

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
763	K26.0	Úlcera duodenal, aguda con hemorragia
764	K26.1	Úlcera duodenal, aguda con perforación
765	K26.4	Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con hemorragia
766	K26.5	Úlcera duodenal, crónica o no especificada, con perforación
767	K27.0	Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con hemorragia
768	K27.1	Úlcera péptica, de sitio no especificado, aguda con perforación
769	K27.4	Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con hemorragia
770	K27.5	Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica o no especificada, con perforación
771	K27.7	Úlcera péptica, de sitio no especificado, crónica, sin hemorragia, ni perforación
772	K28.0	Úlcera gastroyeyunal, aguda con hemorragia
773	K28.1	Úlcera gastroyeyunal, aguda con perforación
774	K28.4	Úlcera gastroyeyunal, crónica o no especificada, con hemorragia
775	K28.5	Úlcera gastroyeyunal, crónica o no especificada, con perforación
776	K29.0	Gastritis aguda hemorrágica
777	K29.1	Otras gastritis agudas
778	K29.8	Duodenitis
779	K29.9	Gastroduodenitis, no especificada
780	K30X	Dispepsia funcional
781	K35.2	Apendicitis aguda con peritonitis generalizada
782	K35.3	Apendicitis aguda con peritonitis localizada
783	K35.8	Otras apendicitis agudas, y las no especificadas
784	K40.0	Hernia inguinal bilateral con obstrucción, sin gangrena
785	K40.1	Hernia inguinal bilateral, con gangrena
786	K40.2	Hernia inguinal bilateral, sin obstrucción ni gangrena
787	K40.3	Hernia inguinal unilateral o no especificada, con obstrucción, sin gangrena
788	K40.4	Hernia inguinal unilateral o no especificada, con gangrena
789	K40.9	Hernia inguinal unilateral o no especificada, sin obstrucción ni gangrena

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
790	K41.0	Hernia femoral bilateral, con obstrucción, sin gangrena
791	K41.1	Hernia femoral bilateral, con gangrena
792	K41.2	Hernia femoral bilateral, sin obstrucción ni gangrena
793	K41.3	Hernia femoral unilateral o no especificada, con obstrucción, sin gangrena
794	K41.4	Hernia femoral unilateral o no especificada, con gangrena
795	K41.9	Hernia femoral unilateral o no especificada, sin obstrucción ni gangrena
796	K42.0	Hernia umbilical con obstrucción, sin gangrena
797	K42.1	Hernia umbilical con gangrena
798	K42.9	Hernia umbilical sin obstrucción ni gangrena
799	K43.0	Hernia incisional con obstrucción, sin gangrena
800	K43.1	Hernia incisional con gangrena
801	K43.9	Otras hernias ventrales y las no especificadas sin obstrucción o gangrena
802	K44.0	Hernia diafragmática con obstrucción, sin gangrena
803	K44.9	Hernia diafragmática sin obstrucción ni gangrena
804	K52.0	Colitis y gastroenteritis debidas a radiación
805	K52.1	Colitis y gastroenteritis tóxicas
806	K52.2	Colitis y gastroenteritis alérgicas y dietéticas
807	K52.8	Otras colitis y gastroenteritis no infecciosas especificadas
808	K52.9	Colitis y gastroenteritis no infecciosas, no especificadas
809	K55.0	Trastorno vascular agudo de los intestinos
810	K55.1	Trastorno vascular crónico del intestino
811	K55.2	Angiodisplasia del colon
812	K55.8	Otros trastornos vasculares del intestino
813	K55.9	Trastorno vascular del intestino, no especificado
814	K56.0	Íleo paralítico
815	K56.1	Invaginación
816	K56.2	Vólvulo

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
817	K56.3	Íleo por cálculo biliar
818	K56.4	Otras obstrucciones del intestino
819	K56.5	Adherencias [bridas] intestinales con obstrucción
820	K56.6	Otras obstrucciones intestinales y las no especificadas
821	K56.7	Íleo, no especificado
822	K57.0	Enfermedad diverticular del intestino delgado con perforación y absceso
823	K57.1	Enfermedad diverticular del intestino delgado sin perforación ni absceso
824	K57.2	Enfermedad diverticular del intestino grueso con perforación y absceso
825	K57.3	Enfermedad diverticular del intestino grueso sin perforación ni absceso
826	K57.4	Enfermedad diverticular de ambos intestinos con perforación y absceso
827	K57.5	Enfermedad diverticular de ambos intestinos, sin perforación ni absceso
828	K57.8	Enfermedad diverticular del intestino, parte no especificada, con perforación y absceso
829	K57.9	Enfermedad diverticular del intestino, parte no especificada, sin perforación ni absceso
830	K58.0	Síndrome del colon irritable con diarrea
831	K58.9	Síndrome del colon irritable sin diarrea
832	K60.0	Fisura anal aguda
833	K60.1	Fisura anal crónica
834	K60.2	Fisura anal, no especificada
835	K60.3	Fístula anal
836	K60.4	Fístula rectal
837	K60.5	Fístula anorrectal
838	K61.0	Absceso anal
839	K61.1	Absceso rectal
840	K61.2	Absceso anorrectal
841	K61.3	Absceso isquiorrectal
842	K61.4	Absceso intraesfinteriano
843	K62.5	Hemorragia del ano y del recto

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
844	K63.1	perforación del intestino (no traumática)
845	K64.0	Hemorroides de primer grado
846	K64.1	Hemorroides de segundo grado
847	K64.2	Hemorroides de tercer grado
848	K64.3	Hemorroides de cuarto grado
849	K64.8	Otras hemorroides especificadas
850	K64.9	Hemorroides, sin otra especificación
851	K80.0	Cálculo de la vesícula biliar con colecistitis aguda
852	K80.1	Cálculo de la vesícula biliar con otra colecistitis
853	K80.2	Cálculo de la vesícula biliar sin colecistitis
854	K80.3	Cálculo de conducto biliar con colangitis
855	K80.4	Cálculo de conducto biliar con colecistitis
856	K80.5	Cálculo de conducto biliar sin colangitis ni colecistitis
857	K80.8	Otras colelitiasis
858	K81.0	Colecistitis aguda
859	K81.1	Colecistitis crónica
860	K81.8	Otras colecistitis
861	K81.9	Colecistitis, no especificada
862	K85.0	Pancreatitis idiopática aguda
863	K85.1	Pancreatitis biliar aguda
864	K85.2	Pancreatitis aguda inducida por alcohol
865	K85.3	Pancreatitis aguda inducida por drogas
866	K85.8	Otras pancreatitis agudas
867	K85.9	Pancreatitis aguda, no especificada
868	K92.2	Hemorragia gastrointestinal, no especificada
869	L03.0	Celulitis de los dedos de la mano y del pie
870	L03.1	Celulitis de otras partes de los miembros

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
871	L03.2	Celulitis de la cara
872	L03.3	Celulitis del tronco
873	L03.8	Celulitis de otros sitios
874	L03.9	Celulitis de sitio no especificado
875	L05.0	Quiste pilonidal con absceso
876	L05.9	Quiste pilonidal sin absceso
877	L20.0	Prurigo de Besnier
878	L20.8	Otras dermatitis atópicas
879	L20.9	Dermatitis atópica, no especificada
880	L21.0	Seborrea capitis
881	L21.1	Dermatitis seborreica infantil
882	L21.8	Otras dermatitis seborreicas
883	L21.9	Dermatitis seborreica, no especificada
884	L22X	Dermatitis del pañal
885	L23.0	Dermatitis alérgica de contacto debida a metales
886	L23.1	Dermatitis alérgica de contacto debida a adhesivos
887	L23.2	Dermatitis alérgica de contacto debida a cosméticos
888	L23.3	Dermatitis alérgica de contacto debida a drogas en contacto con la piel
889	L23.4	Dermatitis alérgica de contacto debida a colorantes
890	L23.5	Dermatitis alérgica de contacto debida a otros productos químicos
891	L23.6	Dermatitis alérgica de contacto debida a alimentos en contacto con la piel
892	L23.7	Dermatitis alérgica de contacto debida a plantas, excepto las alimenticias
893	L23.8	Dermatitis alérgica de contacto debida a otros agentes
894	L23.9	Dermatitis alérgica de contacto, de causa no especificada
895	L24.0	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a detergentes
896	L24.1	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a aceites y grasas
897	L24.2	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a disolventes

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
898	L24.3	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a cosméticos
899	L24.4	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a drogas en contacto con la piel
900	L24.5	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a otros productos químicos
901	L24.6	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a alimentos en contacto con la piel
902	L24.7	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a plantas, excepto las alimenticias
903	L24.8	Dermatitis de contacto por irritantes, debida a otros agentes
904	L24.9	Dermatitis de contacto por irritantes, de causa no especificada
905	L26X	Dermatitis exfoliativa
906	L40.0	Psoriasis vulgar
907	L40.1	Psoriasis pustulosa generalizada
908	L40.2	Acrodermatitis continua
909	L40.3	Pustulosis palmar y plantar
910	L40.4	Psoriasis guttata
911	L40.8	Otras psoriasis
912	L40.9	Psoriasis, no especificada
913	L55.0	Quemadura solar de primer grado
914	L55.1	Quemadura solar de segundo grado
915	L55.8	Otras quemaduras solares
916	L55.9	Quemadura solar, no especificada
917	L70.0	Acné vulgar
918	L70.1	Acné conglobado
919	L70.2	Acné varioliforme
920	L70.3	Acné tropical
921	L70.4	Acné infantil
922	L70.5	Acné excoriado de la mujer joven
923	L70.8	Otros Acnés
924	L70.9	Acné, no especificado

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
925	M05.9	Artritis reumatoidea seropositiva, sin otra especificación
926	M06.0	Artritis reumatoide seronegativa
927	M06.1	Enfermedad de Still de comienzo en el adulto
928	M06.2	Bursitis reumatoide
929	M06.3	Nódulo reumatoide
930	M06.4	Poliartropatía inflamatoria
931	M06.8	Otras artritis reumatoides especificadas
932	M06.9	Artritis reumatoide, no especificada
933	M08.0	Artritis reumatoide juvenil
934	M08.2	Artritis juvenil de comienzo generalizado
935	M08.3	Poliartritis juvenil (seronegativa)
936	M08.9	Artritis juvenil, no especificada
937	M10.0	Gota idiopática
938	M10.1	Gota saturnina
939	M10.2	Gota inducida por drogas
940	M10.3	Gota debida a alteración de la función renal
941	M10.4	Otras gotas secundarias
942	M10.9	Gota, no especificada
943	M15.4	(Osteo)artrosis erosiva
944	M15.9	Poliartrosis, no especificada
945	M17.0	Gonartrosis primaria, bilateral
946	M17.1	Otras gonartrosis primarias
947	M22.0	Luxación recidivante de la rótula
948	M22.1	SubLuxación recidivante de la rótula
949	M22.3	Otros desarreglos de la rótula
950	M22.8	Otros trastornos de la rótula
951	M22.9	Trastorno de la rótula, no especificado

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
952	M23.0	Menisco quístico
953	M23.1	Menisco discoide (congénito)
954	M23.2	Trastorno de menisco debido a desgarro o lesión antigua
955	M23.3	Otros trastornos de los meniscos
956	M23.4	Cuerpo flotante en la rodilla
957	M23.5	Inestabilidad crónica de la rodilla
958	M23.6	Otra ruptura espontánea del (de los) ligamento(s) de la rodilla
959	M23.8	Otros trastornos internos de la rodilla
960	M23.9	Trastorno interno de la rodilla, no especificado
961	M54.4	Lumbago con ciática
962	M54.5	Lumbago no especificado
963	M66.0	Ruptura de quiste sinovial poplíteo
964	M66.1	Ruptura de la sinovia
965	M67.4	Ganglión
966	M71.2	Quiste sinovial del hueco poplíteo [de Baker]
967	M71.3	Otros quistes de la bolsa serosa
968	M71.4	Depósito de calcio en la bolsa serosa
969	M80.0	Osteoporosis postmenopáusica, con fractura patológica
970	M80.1	Osteoporosis postoforectomía, con fractura patológica
971	M80.2	Osteoporosis por desuso, con fractura patológica
972	M80.3	Osteoporosis por malabsorción postquirúrgica, con fractura patológica
973	M80.4	Osteoporosis inducida por drogas, con fractura patológica
974	M80.5	Osteoporosis idiopática, con fractura patológica
975	M80.8	Otras osteoporosis, con fractura patológica
976	M80.9	Osteoporosis no especificada, con fractura patológica
977	M81.0	Osteoporosis postmenopáusica, sin fractura patológica
978	M81.1	Osteoporosis postoforectomía, sin fractura patológica

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
979	M81.2	Osteoporosis por desuso, sin fractura patológica
980	M81.3	Osteoporosis por malabsorción postquirúrgica, sin fractura patológica
981	M81.4	Osteoporosis inducida por drogas, sin fractura patológica
982	M81.5	Osteoporosis idiopática, sin fractura patológica
983	M81.6	Osteoporosis localizada [Lequesne], sin fractura patológica
984	M81.8	Otras osteoporosis, sin fractura patológica
985	M81.9	Osteoporosis no especificada, sin fractura patológica
986	M86.0	Osteomielitis hematogena aguda
987	M86.1	Otras osteomielitis agudas
988	M86.2	Osteomielitis subaguda
989	M86.3	Osteomielitis multifocal crónica
990	M86.4	Osteomielitis crónica con drenaje del seno
991	M86.5	Otras osteomielitis hematogenas crónicas
992	M86.6	Otras osteomielitis crónicas
993	M86.8	Otras osteomielitis
994	M86.9	Osteomielitis, no especificada
995	N10X	Nefritis tubulointersticial aguda
996	N20.0	Cálculo del riñón
997	N20.1	Cálculo del uréter
998	N20.2	Cálculo del riñón con cálculo del uréter
999	N20.9	Cálculo urinario, no especificado
1000	N21.0	Cálculo en la vejiga
1001	N21.1	Cálculo en la uretra
1002	N21.8	Otros Cálculos de las vías urinarias inferiores
1003	N21.9	Cálculo de las vías urinarias inferiores, no especificado
1004	N30.0	Cistitis aguda
1005	N30.1	Cistitis intersticial (crónica)

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1006	N30.2	Otras cistitis crónicas
1007	N30.3	Trigonitis
1008	N30.4	Cistitis por irradiación
1009	N30.8	Otras cistitis
1010	N30.9	Cistitis, no especificada
1011	N34.0	Absceso uretral
1012	N34.1	Uretritis no específica
1013	N34.2	Otras uretritis
1014	N34.3	Síndrome uretral, no especificado
1015	N40X	Hiperplasia de la próstata
1016	N41.0	Prostatitis aguda
1017	N44X	Torsión del testículo
1018	N45.0	Orquitis, epididimitis y orquiepididimitis con absceso
1019	N45.9	Orquitis, epididimitis y orquiepididimitis sin absceso
1020	N47X	Prepucio redundante, fimosis y parafimosis
1021	N60.0	Quiste solitario de la mama
1022	N60.1	Mastopatía quística difusa
1023	N60.2	Fibroadenosis de mama
1024	N60.3	Fibroesclerosis de mama
1025	N60.4	Ectasia de conducto mamario
1026	N60.8	Otras displasias mamarias benignas
1027	N60.9	Displasia mamaria benigna, sin otra especificación
1028	N61X	Trastornos inflamatorios de la mama
1029	N62X	Hipertrofia de la mama
1030	N63X	Masa no especificada en la mama
1031	N64.0	Fisura y fístula del pezón
1032	N64.1	Necrosis grasa de la mama

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1033	N64.2	Atrofia de la mama
1034	N64.3	Galactorrea no asociada con el parto
1035	N64.4	Mastodinia
1036	N64.5	Otros signos y síntomas relativos a la mama
1037	N64.8	Otros trastornos especificados de la mama
1038	N64.9	Trastorno de la mama, no especificado
1039	N70.0	Salpingitis y ooforitis aguda
1040	N70.1	Salpingitis y ooforitis crónica
1041	N70.9	Salpingitis y ooforitis, no especificadas
1042	N71.0	Enfermedad inflamatoria aguda del útero
1043	N71.1	Enfermedad inflamatoria crónica del útero
1044	N71.9	Enfermedad inflamatoria del útero, no especificada
1045	N73.0	Parametritis y celulitis pélvica aguda
1046	N73.1	Parametritis y celulitis pélvica crónica
1047	N73.2	Parametritis y celulitis pélvica no especificada
1048	N73.3	Peritonitis pélvica aguda, femenina
1049	N73.4	Peritonitis pélvica crónica, femenina
1050	N73.5	Peritonitis pélvica femenina, no especificada
1051	N73.6	Adherencias peritoneales pélvicas femeninas
1052	N73.8	Otras enfermedades inflamatorias pélvicas femeninas
1053	N73.9	Enfermedad inflamatoria pélvica femenina, no especificada
1054	N76.0	Vaginitis aguda
1055	N76.1	Vaginitis subaguda y crónica
1056	N76.2	Vulvitis aguda
1057	N80.0	Endometriosis del útero
1058	N80.1	Endometriosis del ovario
1059	N80.2	Endometriosis de la trompa de Falopio

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1060	N80.3	Endometriosis del peritoneo pélvico
1061	N80.4	Endometriosis del tabique rectovaginal y de la vagina
1062	N80.5	Endometriosis del intestino
1063	N80.6	Endometriosis en cicatriz cutánea
1064	N80.8	Otras endometriosis
1065	N80.9	Endometriosis, no especificada
1066	N81.0	Uretrocele femenino
1067	N81.1	Cistocele
1068	N81.2	Prolapso uterovaginal incompleto
1069	N81.3	Prolapso uterovaginal completo
1070	N81.4	Prolapso uterovaginal, sin otra especificación
1071	N81.5	Enteroccele vaginal
1072	N81.6	Rectocele
1073	N81.8	Otros prolapsos genitales femeninos
1074	N81.9	Prolapso genital femenino, no especificado
1075	N83.0	Quiste folicular del ovario
1076	N83.1	Quiste del cuerpo amarillo
1077	N83.2	Otros quistes ováricos y los no especificados
1078	N83.5	Torsión de ovario, pedículo de ovario y trompa de Falopio
1079	N85.0	Hiperplasia de glándula del endometrio
1080	N85.1	Hiperplasia adenomatosa del endometrio
1081	N87.0	Displasia cervical leve
1082	N87.1	Displasia cervical moderada
1083	N87.2	Displasia cervical severa, no clasificada en otra parte
1084	N94.4	Dismenorrea primaria
1085	N95.1	Estados menopáusicos y climatéricos femeninos
1086	N95.3	Estados asociados con menopausia artificial

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1087	O00.0	Embarazo abdominal
1088	O00.1	Embarazo tubárico
1089	O00.2	Embarazo ovárico
1090	O00.8	Otros embarazos ectópicos
1091	O00.9	Embarazo ectópico, no especificado
1092	O01.0	Mola hidatiforme clásica
1093	O01.1	Mola hidatiforme, incompleta o parcial
1094	O01.9	Mola hidatiforme, no especificada
1095	O02.1	Aborto retenido
1096	O03.0	Aborto espontáneo incompleto, complicado con infección genital y pelviana
1097	O03.1	Aborto espontáneo incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1098	O03.2	Aborto espontáneo incompleto, complicado por embolia
1099	O03.3	Aborto espontáneo incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1100	O03.4	Aborto espontáneo incompleto, sin complicación
1101	O03.5	Aborto espontáneo completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana
1102	O03.6	Aborto espontáneo completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1103	O03.7	Aborto espontáneo completo o no especificado, complicado por embolia
1104	O03.8	Aborto espontáneo completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1105	O03.9	Aborto espontáneo completo o no especificado, sin complicación
1106	O04.0	Aborto médico incompleto, complicado con infección genital y pelviana
1107	O04.1	Aborto médico incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1108	O04.2	Aborto médico incompleto, complicado por embolia
1109	O04.3	Aborto médico incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1110	O04.4	Aborto médico incompleto, sin complicación
1111	O04.5	Aborto médico completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana
1112	O04.6	Aborto médico completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1113	O04.7	Aborto médico completo o no especificado, complicado por embolia
1114	O04.8	Aborto médico completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1115	O04.9	Aborto médico completo o no especificado, sin complicación
1116	O05.0	Otro aborto incompleto, complicado con infección genital y pelviana
1117	O05.1	Otro aborto incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1118	O05.2	Otro aborto incompleto, complicado por embolia
1119	O05.3	Otro aborto incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1120	O05.4	Otro aborto incompleto, sin complicación
1121	O05.5	Otro aborto completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana
1122	O05.6	Otro aborto completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1123	O05.7	Otro aborto completo o no especificado, complicado por embolia
1124	O05.8	Otro aborto completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1125	O05.9	Otro aborto completo o no especificado, sin complicación
1126	O06.0	Aborto no especificado incompleto, complicado con infección genital y pelviana
1127	O06.1	Aborto no especificado incompleto, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1128	O06.2	Aborto no especificado incompleto, complicado por embolia
1129	O06.3	Aborto no especificado incompleto, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1130	O06.4	Aborto no especificado incompleto, sin complicación
1131	O06.5	Aborto no especificado completo o no especificado, complicado con Infección genital y pelviana
1132	O06.6	Aborto no especificado completo o no especificado, complicado por hemorragia excesiva o tardía
1133	O06.7	Aborto no especificado completo o no especificado, complicado por embolia
1134	O06.8	Aborto no especificado completo o no especificado, con otras complicaciones especificadas y las no especificadas
1135	O06.9	Aborto no especificado completo o no especificado, sin complicación
1136	O10.0	Hipertensión esencial preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio
1137	O10.1	Enfermedad cardíaca hipertensiva preexistente que complica el embarazo, el parto y el puerperio

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1138	O13X	Hipertensión gestacional [inducida por el embarazo]
1139	O14.0	Preeclampsia leve a moderada
1140	O14.1	Preeclampsia severa
1141	O14.2	Síndrome HELLP
1142	O15.0	Eclampsia en el embarazo
1143	O15.1	Eclampsia durante el trabajo de parto
1144	O15.2	Eclampsia en el puerperio
1145	O15.9	Eclampsia, en período no especificado
1146	O20.0	Amenaza de aborto
1147	O22.3	Flebotrombosis profunda en el embarazo
1148	O23.0	Infección del riñón en el embarazo
1149	O23.1	Infección de la vejiga urinaria en el embarazo
1150	O23.2	Infección de la uretra en el embarazo
1151	O23.3	Infección de otras partes de las vías urinarias en el embarazo
1152	O23.4	Infección no especificada de las vías urinarias en el embarazo
1153	O23.5	Infección genital en el embarazo
1154	O23.9	Otras Infecciones y las no especificadas de las vías genitourinarias en el embarazo
1155	O24.4	Diabetes mellitus que se origina con el embarazo
1156	O41.1	Infección de la bolsa amniótica o de las membranas
1157	O43.2	Placenta anormalmente adherida
1158	O44.1	Placenta previa con hemorragia
1159	O45.0	Desprendimiento prematuro de la placenta con defecto de la coagulación
1160	O45.8	Otros desprendimientos prematuros de la placenta
1161	O45.9	Desprendimiento prematuro de la placenta, sin otra especificación
1162	O47.0	Falso trabajo de parto antes de las 37 semanas completas de gestación
1163	O69.4	Trabajo de parto y parto complicados por vasa previa
1164	O71.0	Ruptura del útero antes del inicio del trabajo de parto

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1165	O71.1	Ruptura del útero durante el trabajo de parto
1166	O72.0	Hemorragia del tercer período del parto
1167	O72.1	Otras hemorragias postparto inmediatas
1168	O72.2	Hemorragia postparto secundaria o tardía
1169	O72.3	Defecto de la coagulación postparto
1170	O75.1	Choque durante o después del trabajo de parto y el parto
1171	O80.0	Parto único espontáneo, presentación cefálica de vértice
1172	O80.1	Parto único espontáneo, presentación de nalgas o podálica
1173	O80.8	Parto único espontáneo, otras presentaciones
1174	O80.9	Parto único espontáneo, sin otra especificación
1175	O82.0	Parto por cesárea electiva
1176	O82.1	Parto por cesárea de emergencia
1177	O82.2	Parto por cesárea con histerectomía
1178	O82.8	Otros partos únicos por cesárea
1179	O82.9	Parto por cesárea, sin otra especificación
1180	O83.0	Extracción de nalgas
1181	O83.1	Otros partos únicos asistidos, de nalgas
1182	O83.2	Otros partos únicos con ayuda de manipulación obstétrica
1183	O83.3	Parto de feto viable en embarazo abdominal
1184	O83.4	Operación destructiva para facilitar el parto
1185	O83.8	Otros partos únicos asistidos especificados
1186	O83.9	Parto único asistido, sin otra especificación
1187	O84.0	Parto múltiple, todos espontáneos
1188	O84.2	Parto múltiple, todos por cesárea
1189	O85X	Sepsis puerperal
1190	O86.0	Infección de herida quirúrgica obstétrica
1191	O86.4	Pirexia de origen desconocido consecutiva al parto

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1192	O86.8	Otras infecciones puerperales especificadas
1193	O87.1	Flebotrombosis profunda en el puerperio
1194	O88.0	Embolia gaseosa, obstétrica
1195	O88.1	Embolia de líquido amniótico
1196	O88.2	Embolia de coágulo sanguíneo, obstétrica
1197	O88.3	Embolia séptica y piémica, obstétrica
1198	O88.8	Otras embolias obstétricas
1199	O90.0	Dehiscencia de sutura de cesárea
1200	O90.1	Dehiscencia de sutura obstétrica perineal
1201	O90.2	Hematoma de herida quirúrgica obstétrica
1202	O90.5	Tiroiditis postparto
1203	O99.0	Anemia que complica el embarazo, el parto y el puerperio
1204	O99.4	Enfermedades del sistema circulatorio que complican el embarazo, el parto y el puerperio
1205	P07.1	Otro peso bajo al nacer
1206	P07.3	Otros recién nacidos pretérmino
1207	P58.0	Ictericia neonatal debida a contusión
1208	P58.1	Ictericia neonatal debida a hemorragia
1209	P58.2	Ictericia neonatal debida a Infección
1210	P58.3	Ictericia neonatal debida a policitemia
1211	P58.4	Ictericia neonatal debida a drogas o toxinas transmitidas por la madre o administradas al recién nacido
1212	P58.5	Ictericia neonatal debida a deglución de sangre materna
1213	P58.8	Ictericia neonatal debida a otras hemólisis excesivas especificadas
1214	P58.9	Ictericia neonatal debida a hemólisis excesiva, sin otra especificación
1215	P59.0	Ictericia neonatal asociada con el parto antes de término
1216	P59.1	Síndrome de la bilis espesa
1217	P59.2	Ictericia neonatal debida a otra lesión hepática especificada y a la no especificada
1218	P59.3	Ictericia neonatal por inhibidor de la leche materna

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1219	P59.8	Ictericia neonatal por otras causas especificadas
1220	P59.9	Ictericia neonatal, no especificada
1221	P80.0	Síndrome del enfriamiento
1222	P80.8	Otras hipotermias del recién nacido
1223	P80.9	Hipotermia del recién nacido, no especificada
1224	Q03.0	Malformaciones del acueducto de Silvio
1225	Q03.1	Atresia de los agujeros de Magendie y de Luschka
1226	Q03.8	Otros hidrocefalos congénitos
1227	Q03.9	Hidrocefalo congénito, no especificado
1228	Q35.1	Fisura del paladar duro
1229	Q35.3	Fisura del paladar blando
1230	Q35.5	Fisura del paladar duro y del paladar blando
1231	Q35.7	Fisura de la úvula
1232	Q35.9	Fisura del paladar, sin otra especificación
1233	Q36.0	Labio leporino, bilateral
1234	Q36.1	Labio leporino, línea media
1235	Q36.9	Labio leporino, unilateral
1236	Q37.0	Fisura del paladar duro con labio leporino bilateral
1237	Q37.1	Fisura del paladar duro con labio leporino unilateral
1238	Q37.2	Fisura del paladar blando con labio leporino bilateral
1239	Q37.3	Fisura del paladar blando con labio leporino unilateral
1240	Q37.4	Fisura del paladar duro y del paladar blando con labio leporino bilateral
1241	Q37.5	Fisura del paladar duro y del paladar blando con labio leporino unilateral
1242	Q37.8	Fisura del paladar con labio leporino bilateral, sin otra especificación
1243	Q37.9	Fisura del paladar con labio leporino unilateral, sin otra especificación
1244	Q40.0	Estenosis hipertrófica congénita del píloro
1245	Q53.0	Ectopia testicular

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1246	Q53.1	Testículo no descendido, unilateral
1247	Q53.2	Testículo no descendido, bilateral
1248	Q53.9	Testículo no descendido, sin otra especificación
1249	Q65.0	Luxación congénita de la cadera, unilateral
1250	Q65.1	Luxación congénita de la cadera, bilateral
1251	Q65.2	Luxación congénita de la cadera, no especificada
1252	Q65.3	Subluxación congénita de la cadera, unilateral
1253	Q65.4	Subluxación congénita de la cadera, bilateral
1254	Q65.5	Subluxación congénita de la cadera, no especificada
1255	Q65.6	Cadera inestable
1256	Q65.8	Otras deformidades congénitas de la cadera
1257	Q65.9	Deformidad congénita de la cadera, no especificada
1258	Q66.0	Talipes equinovarus
1259	R00.2	Palpitaciones
1260	R04.0	Epistaxis
1261	R05X	Tos
1262	R06.0	Disnea
1263	R06.4	Hiperventilación
1264	R07.0	Dolor de garganta
1265	R07.1	Dolor en el pecho al respirar
1266	R07.2	Dolor precordial
1267	R07.3	Otros dolores en el pecho
1268	R07.4	Dolor en el pecho, no especificado
1269	R10.0	Abdomen agudo
1270	R10.1	Dolor abdominal localizado en parte superior
1271	R10.2	Dolor pélvico y perineal
1272	R10.3	Dolor localizado en otras partes inferiores del abdomen

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1273	R10.4	Otros dolores abdominales y los no especificados
1274	R11X	Náusea y vómito
1275	R12X	Acidez
1276	R14X	Flatulencia y afecciones afines
1277	R20.0	Anestesia de la piel
1278	R20.1	Hipoestesia de la piel
1279	R20.2	Parestesia de la piel
1280	R20.3	Hiperestesia
1281	R20.8	Otras alteraciones de la sensibilidad cutánea y las no especificadas
1282	R23.0	Cianosis
1283	R23.1	Palidez
1284	R23.2	Rubor
1285	R23.3	Equimosis espontánea
1286	R23.4	Cambios en la textura de la piel
1287	R23.8	Otros cambios de la piel y los no especificados
1288	R25.0	Movimientos anormales de la cabeza
1289	R25.1	Temblor no especificado
1290	R25.2	Calambres y espasmos
1291	R25.3	Fasciculación
1292	R25.8	Otros movimientos anormales involuntarios y los no especificados
1293	R26.0	Marcha atáxica
1294	R26.1	Marcha paralítica
1295	R26.2	Dificultad para caminar, no clasificada en otra parte
1296	R26.8	Otras anomalías de la marcha y de la movilidad y las no especificadas
1297	R30.0	Disuria
1298	R30.1	Tenesmo vesical
1299	R30.9	Micción dolorosa, no especificada

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1300	R33X	Retención de orina
1301	R41.8	Otros síntomas y signos que involucran la función cognoscitiva y la conciencia y los no especificados
1302	R42X	Mareo y desvanecimiento
1303	R45.0	Nerviosismo
1304	R45.1	Inquietud y agitación
1305	R45.2	Infelicidad
1306	R45.3	Desmoralización y apatía
1307	R45.4	Irritabilidad y enojo
1308	R45.5	Hostilidad
1309	R45.6	Violencia física
1310	R45.7	Tensión y estado de choque emocional, no especificado
1311	R45.8	Otros síntomas y signos que involucran el estado emocional
1312	R46.3	Hiperactividad
1313	R49.0	Disfonía
1314	R49.1	Afonía
1315	R49.2	Hipernasalidad e hiponasalidad
1316	R49.8	Otras alteraciones de la voz y las no especificadas
1317	R50.9	Fiebre, no especificada
1318	R51X	Cefalea
1319	R52.0	Dolor agudo
1320	R52.1	Dolor crónico intratable
1321	R52.2	Otro dolor crónico
1322	R52.9	Dolor, no especificado
1323	R53X	Malestar y fatiga
1324	R55X	Síncope y colapso
1325	R56.0	Convulsiones febriles
1326	R56.8	Otras convulsiones y las no especificadas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1327	R57.2	Choque séptico
1328	R59.0	Adenomegalia localizada
1329	R59.1	Adenomegalia generalizada
1330	R59.9	Adenomegalia, no especificada
1331	R60.9	Edema, no especificado
1332	R62.0	Retardo del desarrollo
1333	R62.8	Otras faltas del desarrollo fisiológico normal esperado
1334	R62.9	Falta del desarrollo fisiológico normal esperado, sin otra especificación
1335	R68.1	Síntomas no específicos propios de la infancia
1336	R73.0	Anormalidades en la prueba de tolerancia a la glucosa
1337	S00.0	Traumatismo superficial del cuero cabelludo
1338	S00.9	Traumatismo superficial de la cabeza, parte no especificada
1339	S01.0	Herida del cuero cabelludo
1340	S01.1	Herida del párpado y de la región periocular
1341	S01.2	Herida de la nariz
1342	S01.3	Herida del oído
1343	S01.4	Herida de la mejilla y de la región temporomandibular
1344	S01.5	Herida del labio y de la cavidad bucal
1345	S01.7	Heridas múltiples de la cabeza
1346	S01.8	Herida de otras partes de la cabeza
1347	S01.9	Herida de la cabeza, parte no especificada
1348	S02.5	Fractura de los dientes
1349	S06.0	Concusión
1350	S06.1	Edema cerebral traumático
1351	S06.2	Traumatismo cerebral difuso
1352	S06.3	Traumatismo cerebral focal
1353	S06.8	Otros traumatismos intracraneales

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1354	S06.9	Traumatismo intracraneal, no especificado
1355	S11.0	Herida que compromete la laringe y la tráquea
1356	S11.1	Herida que compromete la glándula tiroides
1357	S11.2	Herida que compromete la faringe y el esófago cervical
1358	S11.7	Heridas múltiples del cuello
1359	S11.8	Heridas de otras partes del cuello
1360	S11.9	Herida de cuello, parte no especificada
1361	S13.4	Esguinces y torceduras de la columna cervical
1362	S20.0	Contusión de la mama
1363	S20.1	Otros traumatismos superficiales y los no especificados de la mama
1364	S20.2	Contusión del tórax
1365	S20.3	Otros traumatismos superficiales de la pared anterior del tórax
1366	S20.7	Traumatismos superficiales múltiples del tórax
1367	S20.8	Traumatismo superficial de otras partes y de las no especificadas del tórax
1368	S21.0	Herida de la mama
1369	S21.1	Herida de la pared anterior del tórax
1370	S21.2	Herida de la pared posterior del tórax
1371	S21.7	Herida múltiple de la pared torácica
1372	S21.8	Herida de otras partes del tórax
1373	S21.9	Herida del tórax, parte no especificada
1374	S31.0	Herida de la región lumbosacra y de la pelvis
1375	S31.1	Herida de la pared abdominal
1376	S31.2	Herida del pene
1377	S31.3	Herida del escroto y de los testículos
1378	S31.4	Herida de la vagina y de la vulva
1379	S31.5	Herida de otros órganos genitales externos y de los no especificados
1380	S31.7	Heridas múltiples del abdomen, de la región lumbosacra y de la pelvis

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1381	S31.8	Heridas de otras partes y de las no especificadas del abdomen
1382	S32.4	Fractura del acetábulo
1383	S37.6	Traumatismo del útero
1384	S41.0	Herida del hombro
1385	S41.1	Herida del brazo
1386	S41.7	Heridas múltiples del hombro y del brazo
1387	S41.8	Herida de otras partes y de las no especificadas del hombro y del brazo
1388	S42.0	Fractura de la clavícula
1389	S42.2	Fractura de la epífisis superior del húmero
1390	S42.3	Fractura de la diáfisis del húmero
1391	S42.4	Fractura de la epífisis inferior del húmero
1392	S43.0	Luxación de la articulación del hombro
1393	S43.1	Luxación de la articulación acromioclavicular
1394	S43.2	Luxación de la articulación esternoclavicular
1395	S43.3	Luxación de otras partes de la cintura escapular y de las no especificadas
1396	S43.4	Esguinces y torceduras de la articulación del hombro
1397	S43.5	Esguinces y torceduras de la articulación acromioclavicular
1398	S51.0	Herida del codo
1399	S51.7	Heridas múltiples del antebrazo
1400	S51.8	Herida de otras partes del antebrazo
1401	S51.9	Herida del antebrazo, parte no especificada
1402	S52.0	Fractura de la epífisis superior del cúbito
1403	S52.1	Fractura de la epífisis superior del radio
1404	S52.2	Fractura de la diáfisis del cúbito
1405	S52.3	Fractura de la diáfisis del radio
1406	S52.4	Fractura de la diáfisis del cúbito y del radio
1407	S52.5	Fractura de la epífisis inferior del radio

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1408	S52.6	Fractura de la epífisis inferior del cúbito y del radio
1409	S52.7	Fracturas múltiples del antebrazo
1410	S53.0	Luxación de la cabeza del radio
1411	S53.1	Luxación del codo, no especificada
1412	S53.4	Esguinces y torceduras del codo
1413	S61.0	Herida de dedo(s) de la mano, sin daño de la(s) uña(s)
1414	S61.1	Herida de dedo(s) de la mano, con daño de la(s) uña(s)
1415	S61.7	Heridas múltiples de la muñeca y de la mano
1416	S61.8	Herida de otras partes de la muñeca y de la mano
1417	S61.9	Herida de la muñeca y de la mano, parte no especificada
1418	S62.0	Fractura del hueso escafoides [navicular] de la mano
1419	S62.1	Fractura de otro(s) hueso(s) del carpo
1420	S62.2	Fractura del primer metacarpiano
1421	S62.3	Fractura de otros huesos metacarpianos
1422	S62.4	Fracturas múltiples de huesos metacarpianos
1423	S62.5	Fractura del pulgar
1424	S62.6	Fractura de otro dedo de la mano
1425	S62.7	Fracturas múltiples de los dedos de la mano
1426	S62.8	Fractura de otras partes y de las no especificadas de la muñeca y de la mano
1427	S63.0	Luxación de la muñeca
1428	S63.1	Luxación de dedos de la mano
1429	S63.2	Luxaciones múltiples de dedos de la mano
1430	S63.5	Esguince y torcedura de la muñeca
1431	S63.6	Esguinces y torceduras de dedo(s) de la mano
1432	S63.7	Esguinces y torceduras de otras partes y de las no especificadas de la muñeca y de la mano
1433	S71.0	Herida de la cadera
1434	S71.1	Herida del muslo

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1435	S71.7	Heridas múltiples de la cadera y del muslo
1436	S71.8	Herida de otras partes y de las no especificadas de la cintura pélvica
1437	S72.0	Fractura del cuello de fémur
1438	S72.1	Fractura pertrocanteriana
1439	S72.2	Fractura subtrocanteriana
1440	S72.3	Fractura de la diáfisis del fémur
1441	S72.4	Fractura de la epífisis inferior del fémur
1442	S72.7	Fracturas múltiples del fémur
1443	S72.8	Fracturas de otras partes del fémur
1444	S72.9	Fractura del fémur, parte no especificada
1445	S73.0	Luxación de la cadera
1446	S81.0	Herida de la rodilla
1447	S81.7	Heridas múltiples de la pierna
1448	S81.8	Herida de otras partes de la pierna
1449	S81.9	Herida de la pierna, parte no especificada
1450	S82.0	Fractura de la rótula
1451	S82.1	Fractura de la epífisis superior de la tibia
1452	S82.2	Fractura de la diáfisis de la tibia
1453	S82.3	Fractura de la epífisis inferior de la tibia
1454	S82.4	Fractura del peroné solamente
1455	S82.5	Fractura del maléolo interno
1456	S82.6	Fractura del maléolo externo
1457	S82.8	Fractura de otras partes de la pierna
1458	S82.9	Fractura de la pierna, parte no especificada
1459	S83.0	Luxación de la rótula
1460	S83.1	Luxación de la rodilla
1461	S83.2	Desgarro de meniscos, presente

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1462	S83.3	Desgarro del cartílago articular de la rodilla, presente
1463	S83.4	Esguinces y torceduras que comprometen los ligamentos laterales (externo) (interno) de la rodilla
1464	S83.5	Esguinces y torceduras que comprometen el ligamento cruzado (anterior) (posterior) de la rodilla
1465	S83.6	Esguinces y torceduras de otras partes y las no especificadas de la rodilla
1466	S83.7	Traumatismo de estructuras múltiples de la rodilla
1467	S91.0	Herida del tobillo
1468	S91.1	Herida de dedo(s) del pie sin daño de la(s) uña(s)
1469	S91.2	Herida de dedo(s) del pie con daño de la(s) uña(s)
1470	S91.3	Herida de otras partes del pie
1471	S91.7	Heridas múltiples del tobillo y del pie
1472	S92.0	Fractura del calcáneo
1473	S92.1	Fractura del astrágalo
1474	S92.2	Fractura de otro(s) hueso(s) del tarso
1475	S92.3	Fractura de hueso del metatarso
1476	S92.4	Fractura de los huesos del dedo gordo del pie
1477	S92.5	Fractura de los huesos de otro(s) dedo(s) del pie
1478	S92.7	Fracturas múltiples del pie
1479	S92.9	Fractura del pie, no especificada
1480	S93.0	Luxación de la articulación del tobillo
1481	S93.1	Luxación de dedo(s) del pie
1482	S93.3	Luxación de otros sitios y los no especificados del pie
1483	S93.4	Esguinces y torceduras del tobillo
1484	S93.5	Esguinces y torceduras de dedo(s) del pie
1485	S93.6	Esguinces y torceduras de otros sitios y de los no especificados del pie
1486	T03.2	Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es)
1487	T03.3	Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) inferior(es)
1488	T03.4	Luxaciones, torceduras y esguinces que afectan múltiples regiones del (de los) miembro(s) superior(es)

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
		con miembro(s) inferior(es)
1489	T14.1	Herida de región no especificada del cuerpo
1490	T15.0	Cuerpo extraño en la córnea
1491	T15.1	Cuerpo extraño en el saco conjuntival
1492	T15.8	Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de la parte externa del ojo
1493	T15.9	Cuerpo extraño en parte externa del ojo, sitio no especificado
1494	T16X	Cuerpo extraño en el oído
1495	T17.0	Cuerpo extraño en seno paranasal
1496	T17.1	Cuerpo extraño en el orificio nasal
1497	T17.2	Cuerpo extraño en la faringe
1498	T17.3	Cuerpo extraño en la laringe
1499	T17.4	Cuerpo extraño en la tráquea
1500	T17.5	Cuerpo extraño en bronquios
1501	T17.8	Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de las vías respiratorias
1502	T17.9	Cuerpo extraño en las vías respiratorias, parte no especificada
1503	T18.0	Cuerpo extraño en la boca
1504	T18.1	Cuerpo extraño en el esófago
1505	T18.2	Cuerpo extraño en el estómago
1506	T18.3	Cuerpo extraño en el intestino delgado
1507	T18.4	Cuerpo extraño en el colon
1508	T18.5	Cuerpo extraño en el ano y en el recto
1509	T18.8	Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes del tubo digestivo
1510	T18.9	Cuerpo extraño en el tubo digestivo, parte no especificada
1511	T19.0	Cuerpo extraño en la uretra
1512	T19.1	Cuerpo extraño en la vejiga
1513	T19.2	Cuerpo extraño en la vulva y en la vagina
1514	T19.3	Cuerpo extraño en el útero [cualquier parte]

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1515	T19.8	Cuerpo extraño en otras y en múltiples partes de las vías genitourinarias
1516	T19.9	Cuerpo extraño en las vías genitourinarias, parte no especificada
1517	T20.1	Quemadura de la cabeza y del cuello, de primer grado
1518	T20.2	Quemadura de la cabeza y del cuello, de segundo grado
1519	T21.1	Quemadura del tronco, de primer grado
1520	T21.2	Quemadura del tronco, de segundo grado
1521	T22.1	Quemadura del hombro y miembro superior, de primer grado, excepto de la muñeca y de la mano
1522	T22.2	Quemadura del hombro y miembro superior, de segundo grado, excepto de la muñeca y de la mano
1523	T23.1	Quemadura de la muñeca y de la mano, de primer grado
1524	T23.2	Quemadura de la muñeca y de la mano, de segundo grado
1525	T24.1	Quemadura de la cadera y miembro inferior, de primer grado, excepto tobillo y pie
1526	T24.2	Quemadura de la cadera y miembro inferior, de segundo grado, excepto tobillo y pie
1527	T25.1	Quemadura del tobillo y del pie, de primer grado
1528	T25.2	Quemadura del tobillo y del pie, de segundo grado
1529	T29.1	Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de primer grado
1530	T29.2	Quemaduras de múltiples regiones, mencionadas como de no más de segundo grado
1531	T30.1	Quemadura de primer grado, región del cuerpo no especificada
1532	T30.2	Quemadura de segundo grado, región del cuerpo no especificada
1533	T39.0	Envenenamiento por salicilatos
1534	T43.3	Envenenamiento por antipsicóticos y neurolépticos fenotiacínicos
1535	T51.1	Efecto tóxico por metanol
1536	T54.3	Efecto tóxico por álcalis cáusticos y sustancias alcalinas similares
1537	T58X	Efecto tóxico del monóxido de carbono
1538	T60.0	Efecto tóxico por insecticidas organofosforados y carbamatos
1539	T63.0	Veneno de serpiente
1540	T63.2	Veneno de escorpión
1541	T63.3	Veneno de arañas

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1542	T63.4	Veneno de otros artrópodos
1543	T74.0	Negligencia o abandono
1544	T74.1	Abuso físico
1545	T74.2	Abuso sexual
1546	T74.3	Abuso psicológico
1547	T74.8	Otros síndromes del maltrato
1548	T74.9	Síndrome del maltrato, no especificado
1549	U06.9	Enfermedad del virus Zika
1550	U84.3	Resistencia a drogas antituberculosas
1551	W45.0	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, vivienda
1552	W45.1	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, institución residencial
1553	W45.2	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas
1554	W45.3	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, áreas de deporte y atletismo
1555	W45.4	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, calles y carreteras
1556	W45.5	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, comercio y área de servicios
1557	W45.6	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, área industrial y de la construcción
1558	W45.7	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, granja
1559	W45.8	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, otro lugar especificado
1560	W45.9	Cuerpo extraño que penetra a través de la piel, lugar no especificado
1561	W54.0	Mordedura o ataque de perro, vivienda
1562	W54.1	Mordedura o ataque de perro, institución residencial
1563	W54.2	Mordedura o ataque de perro, escuelas, otras instituciones y áreas administrativas públicas
1564	W54.3	Mordedura o ataque de perro, áreas de deporte y atletismo
1565	W54.4	Mordedura o ataque de perro, calles y carreteras
1566	W54.5	Mordedura o ataque de perro, comercio y área de servicios
1567	W54.6	Mordedura o ataque de perro, área industrial y de la construcción

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1568	W54.7	Mordedura o ataque de perro, granja
1569	W54.8	Mordedura o ataque de perro, otro lugar especificado
1570	W54.9	Mordedura o ataque de perro, lugar no especificado
1571	W55.9	Mordedura o ataque de otros mamíferos, lugar no especificado
1572	Z00.0	Examen médico general
1573	Z00.1	Control de salud de rutina del niño
1574	Z00.3	Examen del estado de desarrollo del adolescente
1575	Z01.0	Examen de ojos y de la visión
1576	Z01.1	Examen de oídos y de la audición
1577	Z01.2	Examen odontológico
1578	Z01.3	Examen de la presión sanguínea
1579	Z01.4	Examen ginecológico (general) (de rutina)
1580	Z01.8	Otros exámenes especiales especificados
1581	Z04.4	Examen y observación consecutivos a denuncia de violación y seducción
1582	Z04.8	Examen y observación por otras razones especificadas
1583	Z04.9	Examen y observación por razones no especificadas
1584	Z11.1	Examen de pesquisa especial para tuberculosis respiratoria
1585	Z12.3	Examen de pesquisa especial para tumor de la mama
1586	Z12.4	Examen de pesquisa especial para tumor del cuello uterino
1587	Z12.5	Examen de pesquisa especial para tumor de la próstata
1588	Z13.1	Examen de pesquisa especial para diabetes mellitus
1589	Z13.6	Examen de pesquisa especial para trastornos cardiovasculares
1590	Z20.3	Contacto con y exposición a rabia
1591	Z23.2	Necesidad de inmunización contra la tuberculosis [BCG]
1592	Z23.5	Necesidad de inmunización sólo contra el tétanos
1593	Z23.6	Necesidad de inmunización sólo contra la difteria
1594	Z23.8	Necesidad de inmunización sólo contra otra enfermedad bacteriana

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1595	Z24.0	Necesidad de inmunización contra la poliomielitis
1596	Z24.2	Necesidad de inmunización contra la rabia
1597	Z24.4	Necesidad de inmunización sólo contra el sarampión
1598	Z24.5	Necesidad de inmunización sólo contra la rubéola
1599	Z24.6	Necesidad de inmunización contra la hepatitis viral
1600	Z25.1	Necesidad de inmunización contra la influenza [gripe]
1601	Z25.8	Necesidad de inmunización contra otras enfermedades virales únicas especificadas
1602	Z27.1	Necesidad de inmunización contra difteria-pertussis-tétanos combinados [DPT]
1603	Z27.4	Necesidad de inmunización contra sarampión-parotiditis-rubéola [SPR] [MMR]
1604	Z27.8	Necesidad de inmunización contra otras combinaciones de enfermedades infecciosas
1605	Z30.0	Consejo y asesoramiento general sobre la anticoncepción
1606	Z30.1	Inserción de dispositivo anticonceptivo (intrauterino)
1607	Z30.2	Esterilización
1608	Z30.4	Supervisión del uso de drogas anticonceptivas
1609	Z30.5	Supervisión del uso de dispositivo anticonceptivo (intrauterino)
1610	Z32.0	Embarazo (aún) no confirmado
1611	Z32.1	Embarazo confirmado
1612	Z34.0	Supervisión de primer embarazo normal
1613	Z34.8	Supervisión de otros embarazos normales
1614	Z34.9	Supervisión de embarazo normal no especificado
1615	Z35.0	Supervisión de embarazo con historia de esterilidad
1616	Z35.1	Supervisión de embarazo con historia de aborto
1617	Z35.2	Supervisión de embarazo con otro riesgo en la historia obstétrica o reproductiva
1618	Z35.3	Supervisión de embarazo con historia de insuficiente Atención prenatal
1619	Z35.4	Supervisión de embarazo con gran multiparidad
1620	Z35.5	Supervisión de primigesta añosa
1621	Z35.6	Supervisión de primigesta muy joven

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1622	Z35.7	Supervisión de embarazo de alto riesgo debido a problemas sociales
1623	Z35.8	Supervisión de otros embarazos de alto riesgo
1624	Z35.9	Supervisión de embarazo de alto riesgo, sin otra especificación
1625	Z37.9	Producto del parto no especificado
1626	Z39.0	Atención y examen inmediatamente después del parto
1627	Z39.1	Atención y examen de madre en periodo de lactancia
1628	Z39.2	Seguimiento postparto, de rutina
1629	Z43.0	Atención de traqueostomía
1630	Z43.1	Atención de gastrostomía
1631	Z43.2	Atención de ileostomía
1632	Z43.3	Atención de colostomía
1633	Z43.4	Atención de otros orificios artificiales de las vías digestivas
1634	Z43.5	Atención de cistostomía
1635	Z43.6	Atención de otros orificios artificiales de las vías urinarias
1636	Z43.7	Atención de vagina artificial
1637	Z43.8	Atención de otros orificios artificiales
1638	Z43.9	Atención de orificio artificial no especificado
1639	Z46.7	Prueba y ajuste de dispositivo ortopédico
1640	Z47.0	Cuidados posteriores a la extracción de placa u otro dispositivo de fijación interna en fractura
1641	Z47.8	Otros cuidados especificados posteriores a la ortopedia
1642	Z47.9	Cuidado posterior a la ortopedia, no especificado
1643	Z48.0	Atención de los apósitos y suturas
1644	Z48.8	Otros cuidados especificados posteriores a la cirugía
1645	Z48.9	Cuidado posterior a la cirugía, no especificado
1646	Z50.1	Otras terapias físicas
1647	Z50.8	Atención por otros procedimientos de rehabilitación
1648	Z50.9	Atención por procedimiento de rehabilitación, no especificada

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-10

Número	Clave	Nombre
1649	Z51.5	Atención paliativa
1650	Z51.8	Otras atenciones médicas especificadas
1651	Z70.0	Consulta relacionada con la actitud sexual
1652	Z70.1	Consulta relacionada con la orientación y conducta sexual del paciente
1653	Z70.2	Consulta relacionada con la orientación y conducta sexual de una tercera persona
1654	Z70.3	Consulta relacionada con preocupaciones combinadas sobre la actitud, la conducta y la orientación sexuales
1655	Z70.8	Otras consultas sexuales específicas
1656	Z70.9	Consulta sexual, no especificada
1657	Z71.4	Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de alcohol
1658	Z71.5	Consulta para asesoría y vigilancia por abuso de drogas
1659	Z71.6	Consulta para asesoría por abuso de tabaco
1660	Z71.7	Consulta para asesoría sobre el virus de la inmunodeficiencia humana [VIH]
1661	Z72.0	Problemas relacionados con el uso del tabaco
1662	Z72.1	Problemas relacionados con el uso del alcohol
1663	Z72.2	Problemas relacionados con el uso de drogas



APÉNDICE DE CODIFICACIÓN (CIE-9-MC)

CAUSES 2016

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
1	00.50	Implantación de marcapasos de resincronización cardiaca sin mención de desfibrilación, sistema total [IMRC] [CRT-P]
2	00.53	Implantación o sustitución de marcapasos de resincronización cardiaca, sólo generador de pulso [IMRC] [CRT-P]
3	00.54	Implantación o sustitución de desfibrilador de resincronización cardiaca, sólo dispositivo generador de pulso [DRC] [CRT-D]
4	00.80	Revisión de sustitución de rodilla, total (todos los componentes)
5	00.81	Revisión de sustitución de rodilla, componente tibial
6	00.82	Revisión de sustitución de rodilla, componente femoral
7	00.83	Revisión de sustitución de rodilla, componente rotuliano
8	00.84	Revisión de sustitución total de rodilla, inserción (alineador) tibial
9	02.34	Derivación ventricular a la cavidad y órganos abdominales
10	02.41	Irrigación y exploración de derivación ventricular
11	02.42	Sustitución de derivación ventricular
12	02.43	Extracción de derivación ventricular
13	03.31	Punción espinal
14	11.31	Transposición de pterigión
15	11.32	Excisión de pterigión con injerto corneal
16	11.39	Otra excisión de pterigión
17	12.11	Iridotomía con transfixión
18	12.12	Otra iridotomía
19	12.13	Excisión de iris prolapsado
20	12.14	Otra iridectomía
21	13.2X	Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica de extracción lineal
22	13.3X	Extracción extracapsular de cristalino mediante técnica simple sencilla de aspiración (e irrigación)
23	13.41	Facoemulsificación y aspiración de catarata
24	13.42	Facofragmentación mecánica y aspiración de catarata por ruta posterior

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
25	13.43	Facofragmentación mecánica y otra aspiración de catarata
26	13.71	Inserción de prótesis de cristalino intraocular en el momento de la extracción de la catarata, una sola etapa
27	15.11	Recesión de un músculo extraocular
28	15.12	Avance de músculo extraocular
29	15.13	Resección de un músculo extraocular
30	15.19	Otras operaciones sobre un músculo extraocular con desprendimiento temporal del globo ocular
31	15.21	Procedimiento de alargamiento sobre un músculo extraocular
32	15.22	Procedimiento de acortamiento sobre un músculo extraocular
33	15.29	Otra operación sobre un músculo extraocular
34	15.3X	Operaciones sobre dos o más músculos extraoculares con desprendimiento temporal del globo ocular, uno o ambos ojos
35	15.4X	Otras operaciones sobre dos o más músculos extraoculares, uno o ambos ojos
36	15.5X	Transposición de músculos extraoculares
37	15.6X	Revisión de intervención quirúrgica sobre músculo extraocular
38	20.01	Miringotomía con inserción de tubo
39	20.09	Otra miringotomía
40	20.1X	Extracción de tubo de miringotomía
41	20.41	Mastoidectomía simple
42	20.42	Mastoidectomía radical
43	20.49	Otra Mastoidectomía
44	23.01	Extracción de diente caduco
45	23.09	Extracción de otro diente
46	23.11	Extracción de raíz residual
47	23.19	Otra extracción quirúrgica de diente
48	23.2X	Restauración de diente mediante obturaciones
49	23.71	Tratamiento de conducto radicular con irrigación

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
50	24.31	Excisión de lesión o de tejido de encía
51	24.4X	Excisión de lesión maxilar de origen dentario
52	27.49	Otra excisión de boca
53	27.54	Reparación de labio fisurado
54	27.59	Otra reparación plástica de la boca
55	27.62	Corrección de paladar fisurado (estafilorrafia) (L)
56	27.63	Revisión de reparación de paladar fisurado
57	28.0X	Incisión y drenaje de amígdala y estructuras periamigdalinas
58	28.2X	Amigdalectomía sin adenoidectomía
59	28.3X	Amigdalectomía con adenoidectomía
60	28.4X	Extirpación de resto amigdalino
61	28.6X	Adenoidectomía sin amigdalectomía
62	28.7X	Control de hemorragia después de amigdalectomía y adenoidectomía
63	28.91	Extracción de cuerpo extraño de la amígdala y adenoides por incisión
64	28.92	Excisión de lesión de amígdala y adenoides
65	28.99	Otras operaciones sobre amígdala y adenoides
66	29.33	Faringectomía (parcial)
67	29.39	Otra excisión o resección de lesión o tejido de la faringe
68	29.99	Otras operaciones sobre faringe
69	30.09	Otra excisión o destrucción de lesión o tejido de la laringe
70	34.01	Incisión de pared torácica
71	34.02	Toracotomía exploratoria
72	34.03	Reapertura a través de toracotomía reciente
73	34.04	Inserción de catéter intercostal para drenaje
74	34.05	Creación de derivación pleuroperitoneal
75	34.09	Otra incisión de pleura
76	34.0A	Sello de agua

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
77	37.78	Inserción de un sistema de marcapasos transvenoso temporal
78	37.80	Inserción de marcapasos permanente, inicial o sustituido, sin especificar tipo de aparato
79	37.81	Inserción inicial de un dispositivo de cámara única, no especificado como respuesta en frecuencia
80	37.82	Inserción inicial de un aparato de cámara única, con respuesta en frecuencia
81	37.83	Inserción inicial de dispositivo de doble cámara
82	37.85	Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con aparato de cámara única, no especificado como con respuesta en frecuencia
83	37.86	Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con aparato de cámara única, con respuesta en frecuencia
84	37.87	Sustitución de cualquier tipo de marcapasos con dispositivo de cámara doble
85	37.89	Revisión o extracción de marcapasos cardiaco
86	38.59	Ligadura y extirpación de venas varicosas, venas de miembros inferiores
87	38.91	Cateterismo arterial
88	38.92	Cateterismo de vena umbilical
89	38.93	Cateterismo venoso, no clasificado bajo otro concepto
90	38.95	Cateterismo venoso para diálisis renal
91	40.41	Disección radical de cuello, unilateral
92	40.42	Disección radical de cuello, bilateral
93	41.43	Esplenectomía parcial
94	41.5X	Esplenectomía total
95	44.21	Dilatación de píloro mediante incisión
96	44.22	Dilatación endoscópica de píloro
97	44.29	Otra piloroplastia
98	44.40	Sutura de úlcera péptica no especificada de otra manera
99	44.41	Sutura de úlcera gástrica
100	44.42	Sutura de úlcera duodenal
101	44.43	Control endoscópico de hemorragia gástrica o duodenal
102	44.44	Embolización por catéter de una hemorragia gástrica o duodenal

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
103	44.49	Otro control de hemorragia de estómago o duodeno
104	44.66	Otros procedimientos para la creación de competencia esfinteriana esofagogástrica
105	44.91	Ligadura de várices gástricas
106	45.50	Aislamiento de segmento intestinal, no especificado de otra manera
107	45.51	Aislamiento de segmento de intestino delgado
108	45.52	Aislamiento de segmento de intestino grueso
109	45.61	Resección segmentaria múltiple de intestino delgado
110	45.62	Otra resección parcial de intestino delgado
111	45.63	Resección total de intestino delgado
112	45.71	Resección segmentaria múltiple abierta y otra resección segmentaria múltiple de intestino grueso
113	45.72	Cecectomía abierta y otra cecectomía
114	45.73	Hemicolectomía derecha abierta y otra hemicolectomía derecha
115	45.74	Resección abierta de colon transverso y otra resección de colon transverso
116	45.75	Hemicolectomía izquierda abierta y otra hemicolectomía izquierda
117	45.76	Sigmoidectomía abierta y otra sigmoidectomía
118	45.79	Otra excisión parcial y la no especificada de intestino grueso
119	45.7A	Resección segmental múltiple de intestino grueso por laparoscopia
120	45.7B	Ciegotomía laparoscópica
121	45.7C	Hemicolectomía derecha por laparoscopia
122	45.7D	Resección de colon transverso por laparoscopia
123	45.7E	Hemicolectomía izquierda por laparoscopia
124	45.7F	Sigmoidectomía por laparoscopia
125	45.7G	Otra excisión parcial de intestino grueso por laparoscopia
126	45.81	Colectomía intraabdominal total laparoscópica
127	45.82	Colectomía intraabdominal total abierta
128	45.83	Otra colectomía intraabdominal total y la no especificada
129	45.90	Anastomosis intestinal, no especificada de otra manera

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
130	45.91	Anastomosis de intestino delgado a intestino delgado
131	45.92	Anastomosis de intestino delgado al muñón rectal
132	45.93	Otra anastomosis de intestino delgado a intestino grueso
133	45.94	Anastomosis de intestino grueso a intestino grueso
134	45.95	Anastomosis al ano
135	46.10	Colostomía, no especificada de otra manera
136	46.11	Colostomía temporal
137	46.13	Colostomía permanente
138	46.14	Apertura retardada de colostomía
139	46.20	Ileostomía, no especificada de otra manera
140	46.21	Ileostomía temporal
141	46.22	Ileostomía continente
142	46.23	Otra ileostomía permanente
143	46.24	Apertura retardada de ileostomía
144	46.80	Manipulación intraabdominal de intestino, no especificada de otra manera
145	46.81	Manipulación intraabdominal de intestino delgado
146	46.82	Manipulación intraabdominal de intestino grueso
147	46.85	Dilatación del intestino
148	47.01	Apendicectomía laparoscópica
149	47.09	Otra apendicectomía
150	47.11	Apendicectomía incidental laparoscópica
151	47.19	Otra apendicectomía incidental
152	48.73	Cierre de otra fístula rectal
153	48.93	Reparación de fístula perirrectal
154	49.01	Incisión de absceso perianal
155	49.02	Otra incisión de tejido perianal
156	49.11	Fistulotomía anal

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
157	49.12	Fistulectomía anal
158	49.39	Otra extirpación local o eliminación (destrucción) de lesión o de tejido del ano
159	49.41	Reducción de hemorroides
160	49.42	Inyección (esclerosis) de hemorroides
161	49.43	Cauterización de hemorroides
162	49.44	Destrucción de hemorroides por crioterapia
163	49.45	Ligamento de hemorroides
164	49.46	Extirpación de hemorroides
165	49.47	Evacuación de hemorroides trombosadas
166	49.49	Otros procedimientos sobre hemorroides
167	49.51	Esfinterotomía anal lateral izquierda
168	49.52	Esfinterotomía anal posterior
169	49.59	Otra esfinterotomía anal
170	49.73	Cierre de fístula anal
171	50.0X	Hepatotomía
172	51.10	Colangiopancreatografía retrograda endoscópica (CPRE) [ERCP]
173	51.11	Colangiografía retrograda endoscópica (CRE)
174	51.22	Colecistectomía
175	51.23	Colecistectomía laparoscópica
176	51.41	Exploración del conducto biliar principal para extracción de cálculo
177	51.42	Exploración del conducto biliar principal para alivio de otra obstrucción
178	51.43	Inserción de tubo coledocohepático para descompresión
179	51.49	Incisión de otros conductos biliares para alivio de obstrucción
180	51.51	Exploración de colédoco
181	51.59	Incisión de otro conducto biliar
182	53.00	Reparación unilateral de hernia inguinal, no especificada de otra manera
183	53.01	Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
184	53.02	Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta
185	53.03	Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal directa con injerto o prótesis
186	53.04	Reparación abierta y otra reparación de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis
187	53.05	Reparación de hernia inguinal con injerto o prótesis no especificada de otra manera
188	53.10	Reparación bilateral de hernia inguinal, no especificada de otra manera
189	53.11	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa
190	53.12	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta
191	53.13	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y otra indirecta
192	53.14	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal directa con injerto o prótesis
193	53.15	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal indirecta con injerto o prótesis
194	53.16	Reparación abierta y otra reparación bilateral de hernia inguinal, una directa y una indirecta, con injerto o prótesis
195	53.17	Reparación bilateral de hernia inguinal con injerto o prótesis, no especificada de otra manera
196	53.21	Reparación unilateral de hernia crural con injerto o prótesis
197	53.29	Otra herniorrafia de hernia crural unilateral
198	53.31	Reparación bilateral de hernia crural con injerto o prótesis
199	53.39	Otra herniorrafia crural bilateral
200	53.41	Reparación abierta y otra reparación de hernia umbilical con injerto o prótesis
201	53.42	Reparación laparoscópica de hernia umbilical con injerto o prótesis
202	53.43	Otra reparación laparoscópica de hernia umbilical
203	53.49	Otra herniorrafia umbilical abierta
204	53.51	Reparación de hernia incisional (eventración)
205	53.59	Reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior
206	53.61	Otra reparación abierta de hernia incisional (eventración) con injerto o prótesis
207	53.69	Reparación abierta y otra reparación de otra hernia de la pared abdominal anterior con injerto o prótesis
208	53.71	Reparación laparoscópica de hernia diafragmática, abordaje abdominal

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
209	53.72	Reparación abierta y otra reparación de hernia diafragmática, abordaje abdominal
210	53.75	Reparación de hernia diafragmática, abordaje abdominal, no especificada de otra manera
211	53.80	Reparación de hernia diafragmática, con acceso torácico, no especificada de otra manera
212	53.81	Plicatura de diafragma
213	53.82	Reparación de hernia parasternal (Morgagni)
214	53.83	Reparación laparoscópica de hernia diafragmática, con abordaje torácico
215	53.84	Reparación abierta y otra reparación de hernia diafragmática, abordaje torácico
216	54.11	Laparotomía exploradora
217	54.21	Laparoscopia
218	54.25	Lavado peritoneal
219	54.51	Lisis laparoscópica de adherencias peritoneales
220	54.59	Otras lisis de adherencias peritoneales
221	54.95	Incisión de peritoneo
222	56.2X	Ureterotomía
223	57.17	Cistostomía percutánea
224	57.94	Inserción de catéter urinario permanente
225	58.0X	Uretrotomía
226	58.6X	Dilatación de uretra
227	59.8X	Cateterismo ureteral
228	60.29	Otra prostatectomía transuretral
229	60.61	Excisión local de lesión de próstata
230	60.69	Otra prostatectomía
231	62.5X	Orquiopexia
232	63.52	Reducción de torsión de testículo o cordón espermático
233	63.73	Vasectomía sin bisturí
234	64.0X	Circuncisión
235	64.2X	Excisión local o destrucción de lesión de pene

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
236	65.01	Ooforotomía laparoscópica
237	65.09	Otra ooforotomía
238	65.21	Marsupialización de quiste ovárico
239	65.22	Resección en cuña de ovario
240	65.23	Marsupialización laparoscópica de quiste ovárico
241	65.24	Resección en cuña laparoscópica de ovario
242	65.25	Otra excisión local o destrucción laparoscópica de ovario
243	65.29	Otra excisión local o destrucción local de ovario
244	65.31	Ooforectomía unilateral laparoscópica
245	65.39	Otra ooforectomía unilateral
246	65.41	Salpingooforectomía unilateral laparoscópica
247	65.49	Otra salpingooforectomía unilateral
248	65.51	Otra extirpación de ambos ovarios en un mismo acto operatorio
249	65.52	Otra extirpación de ovario restante
250	65.53	Extirpación laparoscópica de ambos ovarios en un mismo acto operatorio
251	65.54	Extirpación laparoscópica de ovario restante
252	65.61	Otra extirpación de ambos ovarios y trompas en un mismo acto operatorio
253	65.62	Otra extirpación de ovario y trompa restantes
254	65.63	Extirpación laparoscópica de ambos ovarios y trompas en un mismo acto operatorio
255	65.64	Extirpación laparoscópica de ovario y trompa restantes
256	65.95	Liberación de torsión de ovario
257	66.01	Salpingotomía
258	66.02	Salpingostomía
259	66.31	Otra ligadura y aplastamiento bilateral de las trompas de Falopio
260	66.32	Otra ligadura y sección bilateral de las trompas de Falopio
261	66.39	Otra destrucción u oclusión bilateral de las trompas de Falopio
262	66.4X	Salpingectomía unilateral total

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
263	67.11	Biopsia endocervical
264	67.12	Otra biopsia cervical
265	67.19	Otros procedimientos diagnósticos sobre el cuello uterino
266	67.2X	Conización
267	67.32	Destrucción de lesión del cuello uterino por cauterización
268	67.33	Destrucción de lesión del cuello uterino por criocirugía
269	67.39	Otra excisión o destrucción de lesión o tejido del cuello uterino
270	68.16	Biopsia cerrada de útero
271	68.23	Ablación endometrial
272	68.29	Otra excisión o destrucción de lesión del útero
273	68.31	Histerectomía supracervical laparoscópica [HSL]
274	68.39	Otra histerectomía subtotal abdominal y la no especificada
275	68.41	Histerectomía total abdominal laparoscópica
276	68.49	Otra histerectomía total abdominal y la no especificada
277	68.51	Histerectomía vaginal asistida por laparoscopia (HVAL)
278	68.59	Otra histerectomía vaginal y la no especificada
279	69.01	Dilatación y legrado para terminación del embarazo
280	69.02	Dilatación y legrado después de parto o aborto
281	69.09	Otra dilatación y legrado
282	69.41	Sutura de desgarro de útero
283	69.52	Legrado por aspiración del útero después de parto o aborto
284	69.59	Otro legrado por aspiración del útero
285	69.7X	Inserción de dispositivo anticonceptivo intrauterino
286	70.33	Excisión o destrucción de lesión de vagina
287	70.50	Reparación de cistocele y rectocele
288	70.51	Reparación de cistocele
289	70.52	Reparación de rectocele

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
290	70.79	Otra reparación de vagina
291	71.9X	Otras operaciones sobre los órganos genitales femeninos
292	73.6X	Episiotomía
293	74.0X	Cesárea clásica
294	74.1X	Cesárea clásica baja
295	75.50	Reparación de desgarro obstétrico actual del útero, no especificado de otra manera
296	75.51	Reparación de desgarro obstétrico actual del cuello uterino
297	75.52	Reparación de desgarro obstétrico actual del cuerpo uterino
298	77.00	Secuestrectomía, sitio no especificado
299	77.01	Secuestrectomía, escápula, clavícula y tórax [costillas y esternón]
300	77.02	Secuestrectomía, húmero
301	77.03	Secuestrectomía, radio y cúbito
302	77.04	Secuestrectomía, carpianos y metacarpianos
303	77.05	Secuestrectomía, fémur
304	77.06	Secuestrectomía, rótula
305	77.07	Secuestrectomía, tibia y peroné
306	77.08	Secuestrectomía, tarsianos y metatarsianos
307	77.09	Secuestrectomía, otro
308	77.25	Osteotomía en cuña, fémur
309	78.17	Aplicación de dispositivo fijador externo, tibia y peroné
310	78.57	Fijación interna de hueso sin reducción de fractura, tibia y peroné
311	78.61	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, escápula, clavícula y tórax [costillas y esternón]
312	78.62	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, húmero
313	78.63	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, radio y cúbito
314	78.64	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, carpianos y metacarpianos
315	78.65	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, fémur
316	78.67	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tibia y peroné

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
317	78.68	Extracción de dispositivos implantados en el hueso, tarsianos y metatarsianos
318	79.01	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, húmero
319	79.02	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, radio y cúbito
320	79.03	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, carpianos y metacarpianos
321	79.04	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y mano
322	79.05	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, fémur
323	79.06	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tibia y peroné
324	79.07	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, tarsianos y metatarsianos
325	79.08	Reducción cerrada de fractura sin fijación interna, falanges y pie
326	79.11	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, húmero
327	79.12	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, radio y cúbito
328	79.13	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, carpianos y metacarpianos
329	79.14	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, falanges y mano
330	79.15	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, fémur
331	79.16	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tibia y peroné
332	79.17	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, tarsianos y metatarsianos
333	79.18	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, falanges y pie
334	79.19	Reducción cerrada de fractura con fijación interna, otros huesos específicos
335	79.21	Reducción abierta de fractura sin fijación interna, húmero
336	79.22	Reducción abierta de fractura sin fijación, radio y cúbito
337	79.23	Reducción abierta de fractura sin fijación, carpianos y metacarpianos
338	79.24	Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y mano
339	79.25	Reducción abierta de fractura sin fijación, fémur
340	79.26	Reducción abierta de fractura sin fijación, tibia y peroné
341	79.27	Reducción abierta de fractura sin fijación, tarsianos y metatarsianos
342	79.28	Reducción abierta de fractura sin fijación, falanges y pie
343	79.29	Reducción abierta de fractura sin fijación, otros huesos específicos

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
344	79.31	Reducción abierta de fractura con fijación interna, húmero
345	79.32	Reducción abierta de fractura con fijación, radio y cúbito
346	79.33	Reducción abierta de fractura con fijación, carpianos y metacarpianos
347	79.34	Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y mano
348	79.35	Reducción abierta de fractura con fijación, fémur
349	79.36	Reducción abierta de fractura con fijación, tibia y peroné
350	79.37	Reducción abierta de fractura con fijación, tarsianos y metatarsianos
351	79.38	Reducción abierta de fractura con fijación, falanges y pie
352	79.39	Reducción abierta de fractura con fijación, otros huesos específicos
353	79.41	Reducción cerrada de epífisis separada, húmero
354	79.42	Reducción cerrada de epífisis separada, radio y cúbito
355	79.43	Reducción cerrada de epífisis separada, carpianos y metacarpianos
356	79.44	Reducción cerrada de epífisis separada, falanges y mano
357	79.45	Reducción cerrada de epífisis separada, fémur
358	79.46	Reducción cerrada de epífisis separada, tibia y peroné
359	79.49	Reducción cerrada de epífisis separada, otros huesos específicos
360	79.51	Reducción abierta de epífisis separada, húmero
361	79.52	Reducción abierta de epífisis separada, radio y cúbito
362	79.53	Reducción abierta de epífisis separada, carpianos y metacarpianos
363	79.54	Reducción abierta de epífisis separada, falanges y mano
364	79.55	Reducción abierta de epífisis separada, fémur
365	79.56	Reducción abierta de epífisis separada, tibia y peroné
366	79.59	Reducción abierta de epífisis separada, otros huesos específicos
367	79.61	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, húmero
368	79.62	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, radio y cúbito
369	79.63	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, carpianos y metacarpianos
370	79.64	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, falanges y mano

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
371	79.65	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, fémur
372	79.66	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, tibia y peroné
373	79.69	Desbridamiento de sitio de fractura abierta, otros huesos específicos
374	79.70	Reducción cerrada de luxación de sitio no especificado
375	79.71	Reducción cerrada de luxación de hombro
376	79.72	Reducción cerrada de luxación de codo
377	79.73	Reducción cerrada de luxación de muñeca
378	79.74	Reducción cerrada de luxación de mano y dedo de mano
379	79.75	Reducción cerrada de luxación de cadera
380	79.76	Reducción cerrada de luxación de rodilla
381	79.77	Reducción cerrada de luxación de tobillo
382	79.78	Reducción cerrada de luxación de pie y dedo de pie
383	79.79	Reducción cerrada de luxación de otros sitios especificados
384	79.80	Reducción abierta de luxación de sitio no especificado
385	79.81	Reducción abierta de luxación de hombro
386	79.82	Reducción abierta de luxación de codo
387	79.83	Reducción abierta de luxación de muñeca
388	79.84	Reducción abierta de luxación de mano y dedo de mano
389	79.85	Reducción abierta de luxación de cadera
390	79.86	Reducción abierta de luxación de rodilla
391	79.87	Reducción abierta de luxación de tobillo
392	79.88	Reducción abierta de luxación de pie y dedo de pie
393	79.89	Reducción abierta de luxación de otros sitios especificados
394	80.16	Otra artrotomía, rodilla
395	80.26	Artroscopia, rodilla
396	80.70	Sinovectomía, sitio no especificado
397	80.71	Sinovectomía, hombro

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
398	80.72	Sinovectomía, codo
399	80.73	Sinovectomía, muñeca
400	80.74	Sinovectomía, mano y dedos de la mano
401	80.75	Sinovectomía, cadera
402	80.76	Sinovectomía, rodilla
403	80.77	Sinovectomía, tobillo
404	80.78	Sinovectomía, pie y dedos del pie
405	80.79	Sinovectomía, otros sitios especificados
406	81.40	Reparación de cadera, no especificada bajo otro concepto
407	81.42	Reparación “cinco en uno” de rodilla
408	81.43	Reparación de una triada de rodilla
409	81.44	Estabilización de rótula
410	81.45	Otra reparación de los ligamentos cruzados
411	81.46	Otra reparación de los ligamentos colaterales
412	81.47	Otra reparación de rodilla
413	81.51	Sustitución o reemplazo total de cadera
414	81.54	Sustitución total de rodilla
415	81.55	Revisión de sustitución de rodilla, no especificada en otra parte
416	83.11	Tenotomía de Aquiles
417	83.39	Excisión de lesión de otro tejido blando
418	84.00	Amputación de miembro superior, no especificada de otra manera
419	84.01	Amputación y desarticulación de dedo de mano
420	84.02	Amputación y desarticulación de dedo pulgar
421	84.03	Amputación a través de mano
422	84.04	Desarticulación de muñeca
423	84.05	Amputación a través de antebrazo
424	84.06	Desarticulación de codo

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
425	84.07	Amputación a través de húmero
426	84.08	Desarticulación de hombro
427	84.09	Amputación intertoracoescapular
428	84.10	Amputación de miembro inferior, no especificada de otra manera
429	84.11	Amputación de dedo de pie
430	84.12	Amputación a través de pie
431	84.13	Desarticulación de tobillo
432	84.14	Amputación de tobillo a través de maléolos de tibia y peroné
433	84.15	Otra amputación debajo de la rodilla
434	84.16	Desarticulación de rodilla
435	84.17	Amputación por encima de la rodilla
436	84.18	Desarticulación de cadera
437	84.19	Amputación abdominopélvica
438	86.11	Biopsia de piel y tejido subcutáneo
439	86.21	Extirpación de quiste o seno pilonidal
440	86.22	Desbridamiento excisional de herida, infección o quemadura
441	86.23	Extracción de uña, lecho de uña o pliegue de uña
442	86.24	Quimiorradicación de piel
443	86.25	Abrasión dérmica
444	86.26	Ligadura de apéndice dérmico
445	86.27	Desbridamiento de uña, base de uña o pliegue de uña
446	86.28	Desbridamiento no excisional de herida, infección o quemadura
447	86.3X	Otra extirpación local o destrucción de lesión o tejido de piel y tejido subcutáneo
448	86.4X	Extirpación radical de lesión cutánea
449	86.59	Cierre de piel y tejido subcutáneo de otros sitios
450	86.99	Otras operaciones sobre piel y tejido subcutáneo
451	88.98	Estudios de la densidad mineral del hueso

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
452	89.02	Entrevista y evaluación, descritas como limitadas
453	89.03	Entrevista y evaluación, descritas como globales
454	89.26	Examen ginecológico
455	89.31	Examen dental
456	89.36	Examen manual de mama
457	89.7X	Reconocimiento médico general
458	93.01	Evaluación funcional
459	93.04	Pruebas manuales de función muscular: (Balance muscular)
460	93.05	Pruebas de amplitud de movimiento: (Balance articular)
461	93.11	Ejercicio asistido
462	93.12	Otro ejercicio activo musculoesquelético
463	93.13	Ejercicios resistidos
464	93.14	Entrenamiento en movimientos de articulaciones
465	93.15	Movilización de columna
466	93.16	Movilización de otras articulaciones
467	93.17	Otro ejercicio pasivo musculoesquelético
468	93.18	Ejercicio respiratorio
469	93.19	Ejercicio, no clasificado bajo otro concepto
470	93.21	Tracción manual y mecánica
471	93.22	Marcha y entrenamiento de la marcha
472	93.23	Adaptación de dispositivo ortésico
473	93.24	Entrenamiento en el uso de dispositivo ortésico y protésico
474	93.25	Extensión forzada de miembro
475	93.26	Liberación manual de adherencias articulares
476	93.27	Estiramiento de músculo o tendón
477	93.28	Estiramiento de fascia
478	93.29	Otra corrección forzada de extremidad

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
479	93.51	Aplicación de vendaje enyesado
480	93.52	Aplicación de soporte cervical
481	93.54	Aplicación de férula
482	93.56	Aplicación de vendaje de presión
483	93.59	Otra inmovilización, presión y cuidado de herida
484	94.35	Intervención en crisis
485	94.37	Psicoterapia verbal exploratoria
486	94.38	Psicoterapia verbal de apoyo
487	94.45	Asesoramiento sobre toxicomanía
488	94.46	Asesoramiento sobre alcoholismo
489	94.49	Otro asesoramiento
490	95.09	Examen oftalmológico, no especificado de otra manera
491	95.42	Prueba clínica de audición
492	95.47	Examen de la audición no especificado de otra manera
493	96.54	Eliminación de sarro, pulido y desbridamiento de dientes
494	97.15	Sustitución de catéter de herida
495	97.41	Extracción de tubo de toracotomía o de drenaje de la cavidad pleural
496	97.62	Extracción de tubo de ureterostomía y de catéter ureteral
497	97.63	Extracción de tubo de cistostomía
498	97.64	Extracción de otro dispositivo de drenaje urinario
499	97.71	Extracción de dispositivo anticonceptivo intrauterino
500	97.88	Extracción de dispositivo de inmovilización externo
501	98.01	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la boca
502	98.02	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del esófago
503	98.03	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del estómago e intestino delgado
504	98.04	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del intestino grueso
505	98.05	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del recto y ano

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
506	98.11	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal del oído
507	98.12	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la nariz
508	98.13	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la faringe
509	98.14	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de la laringe
510	98.15	Extracción sin incisión de cuerpo extraño intraluminal de tráquea y bronquio
511	98.16	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en útero
512	98.17	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en vagina
513	98.18	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en estoma artificial
514	98.19	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en uretra
515	98.21	Extracción sin incisión de cuerpo extraño superficial en ojo
516	98.22	Extracción sin incisión de otro cuerpo extraño en cuello y cabeza
517	98.23	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en vulva
518	98.24	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en pene o escroto
519	98.25	Extracción sin incisión de otro cuerpo extraño en otro conducto salvo de escroto, pene o vulva
520	98.26	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en mano
521	98.27	Extracción sin incisión de cuerpo extraño en miembro superior, salvo de la mano
522	98.28	Extracción sin incisión de cuerpo extraño de pie
523	98.29	Extracción sin incisión de cuerpo extraño de miembro inferior salvo del pie
524	98.51	Litotricia por ondas de choque extracorporales del riñón, del uréter y de la vejiga
525	99.16	Inyección de antídoto
526	99.33	Vacunación contra tuberculosis
527	99.39	Administración de vacuna combinada de difteria-tétanos-tosferina
528	99.3A	Administración de vacuna pentavalente (DPT, HB, Hib)
529	99.3B	Vacunación contra difteria y tétanos (Td)
530	99.3C	Vacunación contra neumococo 23 valente
531	99.3D	Vacunación contra neumococo conjugado (heptavalente)
532	99.41	Administración de vacuna contra la poliomielitis (Sabin)

APÉNDICE DE CODIFICACIÓN CLAVES CIE-9-MC

NÚMERO	CLAVE	NOMBRE
533	99.44	Vacunación contra rabia
534	99.48	Administración de vacuna contra sarampión-parotiditis-rubéola
535	99.4A	Vacunación contra rotavirus
536	99.4C	Vacunación contra hepatitis B (HB)
537	99.4F	Vacunación contra sarampión y rubéola (SR) (doble viral)
538	99.4G	Vacunación contra el virus del papiloma humano
539	99.52	Vacunación profiláctica contra la gripe [influenza]
540	00.C0	Ejercicio isocinético
541	00.C5	Terapia ocupacional en lesiones de mano y extremidad superior
542	00.C6	Terapia ocupacional en paciente pediátrico
543	00.C7	Terapia ocupacional en paciente neurológico
544	00.C8	Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de órtesis en pacientes amputados
545	00.C9	Terapia ocupacional: adiestramiento en cuidado y uso de prótesis en pacientes amputados
546	00.F3	Aplicación tópica de flúor
547	00.F8	Control de placa dentobacteriana
548	00.F9	Curación de herida
549	00.G1	Drenaje de absceso dentario
550	00.H8	Instalación de sonda vesical
551	00.H9	Retiro de sonda vesical
552	00.I0	Tamiz metabólico (neonatal)
553	00.I1	Tamiz auditivo (neonatal)

CARTERAS DE SERVICIOS DEL SISTEMA DE PROTECCIÓN SOCIAL EN SALUD

De forma complementaria y en sinergia con la cobertura del CAUSES, se consideran 61 intervenciones que por su complejidad y alto costo, son financiadas por el Fondo de Protección contra Gastos Catastróficos (FPGC); así como las 149 patologías incluidas en el Programa del Seguro Médico Siglo XXI (SMS XXI), dirigidas a la población menor de 5 años.

PUBLICACIÓN Y DIFUSIÓN

Es responsabilidad de la Comisión Nacional de Protección Social en Salud (CNPSS) la publicación de la versión electrónica del Catálogo en su portal (<http://www.seguro-popular.gob.mx>).

Serán los Regímenes Estatales de Protección Social en Salud (REPS) los encargados de la difusión en las entidades federativas y coordinarán la entrega a cada proveedor de servicios de salud para su aplicación, así mismo realizarán las acciones de capacitación correspondientes.

Nota: Ninguna instancia tiene la facultad de editarlo, modificarlo o acoplarlo a las necesidades particulares no contempladas en este documento, por lo que en todo momento deberán de apegarse al Acuerdo de Gestión celebrado entre la Secretaría de Salud y las Entidades Federativas.

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



Comisión Nacional de Protección Social en Salud

www.salud.gob.mx
www.seguro-popular.gob.mx

