

MINISTERIO DE SALUD

CONSEJO NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL EN SALUD

ACUERDO NUMERO 228 DE 2002

Eliminado: ¶

Eliminado: ¶

Por medio del cual se actualiza el Manual de Medicamentos del Plan Obligatorio de Salud y se dictan otras disposiciones.

EL CONSEJO NACIONAL DE SEGURIDAD SOCIAL EN SALUD

En ejercicio de las facultades legales conferidas en el numeral 5 del Artículo 172 de la ley 100 de 1993,

CONSIDERANDO

Que es función del CNSSS actualizar los contenidos del POS, de acuerdo con los cambios en la estructura demográfica de la población, el perfil epidemiológico nacional, la tecnología apropiada disponible en el país y las condiciones financieras del sistema, según lo establecido en el parágrafo 2 del artículo 162 de la Ley 100/93.

Que teniendo en cuenta las recomendaciones del Comité Técnico Asesor de Medicamentos del CNSSS, en cumplimiento de sus funciones y previo estudio de las solicitudes de inclusión de medicamentos provenientes de Asociaciones Científicas, Comités Técnicos Científicos y Comités de Farmacia y Terapéutica de diferentes instituciones, así como de los Programas del Ministerio de Salud, se hace necesario modificar el Manual de Medicamentos y Terapéutica del Sistema General de Seguridad Social en Salud adoptado mediante el Acuerdo 83 de 1997.

Que igualmente es necesario incorporar al presente Acuerdo la codificación de medicamentos según lo establecido en la Resolución 1830 del 23 de junio de 1999, por la cual se adoptaron para Colombia las codificaciones únicas de especialidades en salud, ocupaciones, actividades económicas y medicamentos esenciales para el Sistema Integral de Información del SGSSS - SIIS.

Que se cuenta con la viabilidad financiera del Ministerio de Salud validada por el Ministerio de Hacienda y Crédito Público sobre la base que debe revisarse a la mayor brevedad posible el Plan Obligatorio de Salud frente a la Unidad de Pago por Capitalización.

ACUERDA:

CAPITULO I. Manual de Medicamentos y Terapéutica del SGSSS.

ARTÍCULO 1º.- Defínase para el Sistema General de Seguridad Social en Salud (SGSSS), la lista de medicamentos esenciales que se enuncia a continuación:

I. I. PROGRAMAS ESPECIALES

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
LEPROSTATICOS					
J04B	C020	10	1	Clofazimina	100 mg cápsula
J04B	D003	01	1	Dapsona	100 mg tableta
J04B	R005	10	1	Rifampicina	300 mg cápsula
J04B	R005	22	1	Rifampicina	100 mg/5 mL (2%) jarabe
L04A	T001	01	1	Talidomida	100 mg tableta

TUBERCULOSTATICOS					
J01G	E009	72	1	Estreptomina (sulfato)	1 g de base polvo para inyección
J04A	E013	01	1	Etambutol clorhidrato	400 mg tableta
J04A	E014	01	1	Etionamida	250 mg tableta
J04A	I019	01	1	Isoniazida	100 mg tableta
J04A	I019	01	2	Isoniazida	300 mg tableta
J04A	P013	01	1	Pirazinamida	500 mg tableta
J04A	R006	14	1	Rifampicina + Isoniazida	(300 + 150) mg gragea o cápsula
J04A	T013	01	1	Tioacetazona + Isoniazida	(150 + 300) mg tableta

ANTIMALARICOS					
P01B	C028	14	1	Cloroquina (difosfato o sulfato)	150 mg de base tableta o cápsula
P01B	C028	22	1	Cloroquina (difosfato o sulfato)	25 mg/5 mL de base (0,5%) jarabe
P01B	C028	70	1	Cloroquina (difosfato o sulfato)	60 mg/2 mL de base solución inyectable
P01B	C028	70	2	Cloroquina (difosfato o sulfato)	420 mg/5 mL de base solución inyectable
P01B	P016	14	1	Pirimetamina	25 mg tableta o cápsula
P01B	P017	14	1	Pirimetamina + Sulfadoxina	(25 + 500) mg tableta o cápsula
P01B	P017	23	1	Pirimetamina + Sulfadoxina	(25 + 500) mg/5 mL (0,5% + 10%) suspensión oral
P01B	P029	14	1	Primaquina (fosfato)	15 mg de base tableta o cápsula
P01B	Q002	70	1	Quinina diclorhidrato	100 mg/2 mL solución inyectable
P01B	Q003	10	1	Quinina sulfato	200 mg cápsula
P01B	Q003	10	2	Quinina sulfato	300 mg cápsula
P01B	Q003	10	3	Quinina sulfato	600 mg cápsula
P01A	M005	01	1	Mefloquina	250 mg tableta

LEISHMANIASICOS					
P01C	M006	70	1	Meglumina antimonato	1,5 g/5 mL solución inyectable
P01C	N007	01	1	Nifurtimox	120 mg tableta

ANTICONCEPTIVOS HORMONALES					
G03A	L005	16	1	Levonorgestrel + Etinilestradiol	(150 - 250 + 30 - 50) mcg tableta o gragea

INFECCION RESPIRATORIA AGUDA					
J01E	T025	23	1	Trimetoprim + Sulfametoxazol	(40 + 200) mg/5 mL (0,8% + 4%) suspensión oral

ENFERMEDAD DIARREICA AGUDA					
A07C	S002	25	1	Sales de rehidratación oral, fórmula OMS	Polvo para disolver en un litro de agua. Componentes: expresados en g/L.

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
SALUD ORAL					
A01A	S006	30	1	Sodio fluoruro acidulado	Solución tópica

VACUNAS					
J06A	T018	70	1	Toxoide diftérico-tetánico	Inyectable
J06A	T019	70	1	Toxoide tetánico	Inyectable
J07B	V001	70	1	Vacuna antiamarílica	Inyectable
J07B	V002	70	1	Vacuna antihepatitis B	Inyectable
J07B	V003	70	1	Vacuna antipaperas (ANTIPAROTIDITIS)	Inyectable
J07B	V004	20	1	Vacuna antipoliomielítica	Oral
J07B	V005	70	1	Vacuna antirrábica	Inyectable
J07B	V006	70	1	Vacuna antirrubélica (ANTIRRUBEOLA)	Inyectable
J07B	V007	70	1	Vacuna antisarampionosa	Inyectable
J07A	V010	70	1	Vacuna contra la tuberculosis (B.C.G.)	Inyectable
J07A	V009	70	1	Vacuna contra la difteria, tétano y tos ferina (D.P.T.)	Inyectable
J07A	V008	70	1	Vacuna contra Haemophilus Influenzae	Inyectable

SUEROS					
J06A	S016	70	1	Suero antiofídico monovalente (Bothrops)	Inyectable
J06A	S017	70	1	Suero antiofídico polivalente	Inyectable
J06A	S018	70	1	Suero antirrábico	Inyectable
J06A	A030	70	1	Antitoxina tetánica y diftérica	Inyectable

II. USO AMBULATORIO

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
ANTIGOTOSOS Y URICOSURICOS					
M04A	A013	01	1	Alopurinol	100 mg tableta
M04A	A013	01	2	Alopurinol	300 mg tableta
M04A	C034	01	1	Colchicina	0,5 mg tableta

ANTIISTAMINICOS					
R06A	D018	10	1	Difenhidramina	50 mg cápsula
R06A	D018	22	1	Difenhidramina	12,5 mg/5 mL, jarabe
R06A	D018	70	1	Difenhidramina	100 mg/10 mL solución inyectable
R06A	C027	01	1	Clorfeniramina maleato	4 mg tableta
R06A	C026	22	1	Clorfeniramina	2 mg/5 mL jarabe
R06A	L016	01	1	Loratadina	10 mg tableta
R06A	L016	22	1	Loratadina	5 mg/5 mL (0,1%) jarabe

ANTIINFECIOSOS					
ANTIBACTERIANOS					
J01C	A025	14	1	Amoxicilina	250 mg de base tableta o cápsula
J01C	A025	14	2	Amoxicilina	500 mg de base tableta o cápsula
J01C	A025	23	1	Amoxicilina	125 mg/5 mL de base (2,5%) suspensión oral
J01C	A025	23	2	Amoxicilina	250 mg/5 mL de base (5%) suspensión oral
J01C	A027	14	1	<u>Ampicilina anhidra o trihidrato</u>	<u>250 mg tableta o cápsula</u>
J01C	A027	14	2	<u>Ampicilina anhidra o trihidrato</u>	<u>500 mg tableta o cápsula</u>
J01C	A027	23	1	<u>Ampicilina anhidra o trihidrato</u>	<u>125 mg/5 mL (2,5%) suspensión oral</u>
J01C	A027	23	2	<u>Ampicilina anhidra o trihidrato</u>	<u>250 mg/5 mL (5%) suspensión oral</u>
J01C	A026	72	1	<u>Ampicilina (sal sódica)</u>	<u>500 mg de base polvo para inyección</u>
J01C	A026	72	2	<u>Ampicilina (sal sódica)</u>	<u>1 g de base polvo para inyección</u>

Código Anatómico farmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
J01D	C008	14	1	Cefalexina	250 mg tableta o cápsula
J01D	C008	14	2	Cefalexina	500 mg tableta o cápsula
J01D	C008	23	1	Cefalexina	125 mg/5 mL (2,5%) suspensión oral
J01D	C008	23	2	Cefalexina	250 mg/5 mL (5%) suspensión oral
J01D	C009	14	1	Cefradina	500 mg tableta o cápsula
J01D	C009	72	2	Cefradina	1 g polvo para reconstituir
J01D	C043	72	1	Cefalotina	1 g polvo para reconstituir
J01D	C044	72	1	Cefazolina	1 g polvo para reconstituir
J01M	C015	01	1	Ciprofloxacina (clorhidrato)	250 mg de base tableta
J01M	C015	01	2	Ciprofloxacina (clorhidrato)	500 mg de base tableta
J01B	C023	10	1	Cloranfenicol	250 mg cápsula
J01B	C024	23	1	Cloranfenicol (estearato o palmitato)	125 mg/5 mL (2,5%) suspensión oral
J01C	D016	10	1	Dicloxacilina	250 mg cápsula
J01C	D016	10	2	Dicloxacilina	500 mg cápsula
J01C	D016	23	1	Dicloxacilina	125 mg/5 mL (2,5%) suspensión oral
J01C	D016	23	2	Dicloxacilina	250 mg/5 mL (5%) suspensión oral
J01A	D031	14	1	Doxiciclina	100 mg tableta o cápsula
J01F	E007	14	1	Eritromicina (etilsuccinato o estearato)	500 mg de base tableta o cápsula
J01F	E007	23	1	Eritromicina (etilsuccinato o estearato)	250 mg/5 mL de base (5%) suspensión oral
J01F	E018	01	1	Espiramicina "Uso exclusivo para toxoplasmosis"	3.000.000 U.I. tableta
P01A	F016	23	1	Furazolidona	50 mg/15 mL (0,33%) suspensión oral
P01A	F016	01	1	Furazolidona	100 mg tableta
J01G	G003	70	1	Gentamicina (sulfato)	20 mg/2 mL de base solución inyectable
J01G	G003	70	2	Gentamicina (sulfato)	40 mg/mL de base solución inyectable
J01G	G003	70	3	Gentamicina (sulfato)	80 mg/2 mL de base solución inyectable
J01G	G003	70	4	Gentamicina (sulfato)	160 mg/2 mL de base solución inyectable
G04A	N010	14	1	Nitrofurantoina	50 mg tableta o cápsula
G04A	N010	14	2	Nitrofurantoina	100 mg tableta o cápsula
J01M	N012	14	1	Norfloxacina	400 mg tableta o cápsula
J01C	P005	72	1	Penicilina G Benzatínica	1.200.000 UI polvo para inyección
J01C	P005	72	2	Penicilina G Benzatínica	2.400.000 UI polvo para inyección
J01C	P006	72	1	Penicilina G Procaínica	400.000 UI polvo para inyección
J01C	P006	72	2	Penicilina G Procaínica	800.000 UI polvo para inyección
J01C	P007	72	1	Penicilina G sódica o potásica cristalina	1.000.000 UI polvo para inyección
J01C	P007	72	2	Penicilina G sódica o potásica cristalina	5.000.000 UI polvo para inyección
J01C	P004	14	1	Penicilina Fenoximetilica (y sales)	500 a 650 mg tableta o cápsula
J01C	P004	23	1	Penicilina Fenoximetilica (y sales)	250 mg/5 mL (5%) suspensión oral
J01A	T008	10	1	Tetraciclina clorhidrato	500 mg cápsula
J01E	T025	01	1	Trimetoprim + Sulfametoxazol	(80 + 400) mg tableta
J01E	T025	01	2	Trimetoprim + Sulfametoxazol	(160 + 800) mg tableta

ANTIMICOTICOS					
J02A	F009	10	1	Fluconazol	200 mg cápsula
J02A	F009	23	1	Fluconazol	1%-4% Suspensión oral
J02A	K002	01	1	Ketoconazol	200 mg tableta
J02A	K002	23	1	Ketoconazol	100 mg/5 mL (2%) suspensión oral
J02A	N009	02	1	Nistatina	500.000 UI gragea
J02A	N009	23	1	Nistatina	100.000 UI/mL suspensión oral

ANTIVIRALES					
J05A	A006	01	1	Aciclovir	200 mg tabletas
J05A	A006	72	1	Aciclovir	250 mg polvo para inyección

ANTIPARASITARIOS ANTIAMEBIANOS					
--------------------------------	--	--	--	--	--

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
P01A	D027	01	1	Diyodohidroxiquinoleína	650 mg tableta
P01A	M020	01	1	Metronidazol	250 mg tableta
P01A	M020	01	2	Metronidazol	500 mg tableta
P01A	M022	23	1	Metronidazol (benzoílo)	125 mg/5 mL de base (2,5%) suspensión oral
P01A	M022	23	2	Metronidazol (benzoílo)	250 mg/5 mL de base (5%) suspensión oral
P01A	T003	01	1	Teclozán	500 mg tableta
P01A	T012	01	1	Tinidazol	500 mg tableta
P01A	T012	23	1	Tinidazol	1 g/5 mL (20%) suspensión oral

ANTIHELMINTICOS					
P02C	A008	01	1	Albendazol	200 mg tableta
P02C	A008	23	1	Albendazol	100 mg/5 mL (2%) suspensión oral
P02C	M003	01	1	Mebendazol	100 mg tableta
P02C	M003	23	1	Mebendazol	100 mg/5 mL (2%) suspensión oral
P02D	N005	01	1	Niclosamida	500 mg tableta
P02C	P012	14	1	Pirantel (embonato o pamoato)	250 mg como base, tableta o cápsula
P02C	P012	23	1	Pirantel (embonato o pamoato)	250 mg/5 mL como base (5%) suspensión oral
P02C	P010	22	1	Piperazina	1 g/5 mL (20%) jarabe
P02B	P025	01	1	Praziquantel	150 mg tableta

ANTIINFLAMATORIOS ESTEROIDES (VER HORMONAS)

ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS Y ANTIRREUMATICOS					
M01A	D015	02	1	Diclofenaco sódico	50 mg gragea
M01A	D015	70	1	Diclofenaco sódico	75 mg/3 mL solución inyectable
M01A	I002	01	1	Ibuprofeno	400 mg tableta
M01A	N002	14	1	Naproxeno	250 mg tableta o cápsula
M01A	N002	23	1	Naproxeno	150 mg/ 5mL (3%) suspensión oral
M01C	O003	71	1	Orotioglucosa u Orotiomalato	500 mg/10 mL suspensión inyectable Uso exclusivo de especialista
M01C	O003	70	1	Orotioglucosa u Orotiomalato	50 mg/mL solución inyectable Uso exclusivo de especialista

CARDIOVASCULAR Y RENAL					
ANTIANGINOSOS					
C01D	I020	06	1	Isosorbide dinitrato	5 mg tableta sublingual
C01D	I020	01	1	Isosorbide dinitrato	10 mg tableta
C01D	I020	01	2	Isosorbide dinitrato	40 mg tableta
C08D	V016	14	1	Verapamilo clorhidrato	80 mg tableta (con o sin cubierta) o cápsula
C08D	V016	01	1	Verapamilo clorhidrato	120 mg tableta

ANTIARRITMICOS					
C01B	Q001	01	1	Quinidina sulfato	200 mg tableta
C01B	A023	01	1	Amiodarona Clorhidrato	200 mg tableta. Uso exclusivo de especialista

ANTIHIPERTENSORES					
C02A	A011	01	1	Alfametildopa	250 mg tableta
C09A	C004	01	1	Captopril	25 mg tableta
C09A	C004	01	2	Captopril	50 mg tableta
C09A	E002	01	1	Enalapril maleato	5 mg tableta
C09A	E002	01	2	Enalapril maleato	20 mg tableta
C02D	H005	01	1	Hidralazina clorhidrato	25 mg tableta
C07A	M017	16	1	Metoprolol tartrato	50 mg tableta o gragea

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
C07A	M017	16	2	Metoprolol tartrato	100 mg tableta o gragea
C08C	N006	15	1	Nifedipina	30 mg tableta o cápsula de liberación programada
C02C	P026	01	1	Prazosina	1 mg tableta
C07A	P035	01	1	Propranolol clorhidrato	40 mg tableta
C07A	P035	01	2	Propranolol clorhidrato	80 mg tableta

INOTROPICOS					
C01A	D019	01	1	Digoxina	0,25 mg tableta
C01A	D019	20	1	Digoxina (NOTA: Puede sustituirse por beta metil digoxina)	0,75 mg/mL (0,075%) solución oral
C01C	I001	01	1	lbopamina clorhidrato	50 mg tableta. Uso exclusivo de especialista

DIURETICOS					
C03D	E008	01	1	Espironolactona	25 mg tableta
C03D	E008	01	2	Espironolactona	100 mg tableta
C03C	F017	01	1	Furosemida	40 mg tableta
C03C	F017	70	1	Furosemida	20 mg/2 mL solución inyectable
C03A	H006	01	1	Hidroclorotiazida	25 mg tableta

VASODILADORES					
N02C	D021	01	1	Dihidroergotoxina mesilato	4.5 mg tableta

ALTERACIONES VASCULARES PERIFERICAS					
MEDICAMENTOS SIMTOMATICOS PARA HEMORROIDES					
C05A	C040	52	1	Corticoide con o sin anestésico	Ungüento proctológico
C05A	C040	53	1	Corticoide con o sin anestésico	Supositorio

GASTROINTESTINAL Y METABOLISMO					
GASTROINTESTINAL					
ANTIACIDOS					
A02A	A018	01	1	Aluminio hidróxido + Magnesio hidróxido con o sin simeticona	200 - 400 mg + 200 - 400 mg tableta
A02A	A018	23	1	Aluminio hidróxido + Magnesio hidróxido con o sin simeticona	2 - 6% + 1 - 4% suspensión oral
A02A	A017	23	1	Aluminio hidróxido	6% suspensión oral
A02A	A017	01	1	Aluminio hidróxido	234 mg tableta

ANTIEMETICOS					
A03F	M016	01	1	Metoclopramida (clorhidrato)	10 mg de base tableta
A03F	M016	70	1	Metoclopramida (clorhidrato)	10 mg/2 mL de base solución inyectable
A03F	M016	20	1	Metoclopramida (clorhidrato)	4 mg/mL de base (0,4%) solución oral

ANTIESPASMODICOS					
A03B	H013	02	1	Hioscina N-butyl bromuro	10 mg gragea
A03B	H013	70	1	Hioscina N-butyl bromuro	20 mg/mL solución inyectable
A03D	H013	70	1	Hioscina N-butyl bromuro + Dipirona	(0,020 + 2,5)g/5 mL solución inyectable

LAXANTES					
A06A	R004	27	1	Aceite de Ricino	Sustancia pura USP
A06A	B010	02	1	Bisacodilo	5 mg gragea
A06A	G005	53	1	Glicerina	Supositorio adulto y niño

ENFERMEDAD ACIDO PEPTICA					
A02B	R001	01	1	Ranitidina (clorhidrato)	150 mg de base tableta
A02B	R001	01	2	Ranitidina (clorhidrato)	300 mg de base tableta
A02B	R001	70	1	Ranitidina (clorhidrato)	50 mg/2 mL de base solución inyectable

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
A02B	O002	10	1	Omeprazol	20 mg Cápsula
A02B	S014	01	1	Sucralfato	1 g tableta

ANTIDIARREICOS					
A07D	L015	14	1	Loperamida clorhidrato	2 mg tableta o cápsula

TRASTORNOS DIGESTIVOS					
A07E	M026	03	1	Mesalazina	500 mg tableta con recubierta entérica
A07E	M026	54	1	Mesalazina	4g enema
A07E	M026	53	1	Mesalazina	500 mg supositorio
A07E	S020	01	1	Sulfasalazina	500 mg tableta

METABOLISMO					
HIPOGLICEMIANTE ORALES E INSULINAS					
A10B	G004	01	1	Glibenclamida	5 mg tableta
A10A	I008	70	1	Insulina Zinc cristalina	80 - 100 UI/mL solución inyectable
A10A	I009	71	1	Insulina Zinc N:P:H:	80 - 100 UI/mL suspensión inyectable
A10B	M011	01	1	Metformina	850 mg tableta
A10B	T017	01	1	Tolbutamida	500 mg tableta

HIPOLIPEMIANTE					
B04A	C035	25	1	Colestiramina	4 g polvo/sobre. Resina de intercambio iónico
B04A	G002	01	1	Gemfibrozil	600 mg tableta
B04A	L018	01	1	Lovastatina	20 mg tableta

METABOLISMO DEL CALCIO					
A12A	C001	01	1	Calcio carbonato	600 mg como calcio, tableta
A01A	S005	02	1	Sodio fluoruro	40 mg gragea

LIQUIDOS Y ELECTROLITOS					
A12B	P023	21	1	Gluconato de potasio	31% elixir

HORMONAS Y REGULADORES HORMONALES					
REGULADORES HORMONALES					
G02C	B012	01	1	Bromocriptina	2.5 mg tableta
G03X	D002	10	1	Danazol	200 mg cápsula

ANDROGENOS					
G03B	T006	70	1	Testosterona éster	250 mg/mL solución inyectable

CORTICOSTEROIDES SISTEMICOS					
H02A	B005	70	1	Betametasona (fosfato disódico)	4 mg/mL de base solución inyectable
H02A	B006	71	1	Betametasona fosfato + betametasona acetato	(3 mg de base + 3 mg)/mL suspensión inyectable
H02A	D005	71	1	Dexametasona (acetato)	8 mg/mL de base suspensión inyectable
H02A	D006	70	1	Dexametasona (fosfato)	4 mg/mL de base solución inyectable
H02A	P027	01	1	Prednisona o prednisolona	5 mg tableta
H02A	P027	01	2	Prednisona o prednisolona	50 mg tableta

ESTROGENOS					
G03C	E017	36	1	Estradiol Pacientes que no toleran el estradiol vía oral.	25-50 mcg/día sistema transdérmico

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
G03C	E017	16	1	Estradiol valerato	2 mg tableta o gragea
G03C	E012	16	1	Estrógenos conjugados o asociados	0,625 mg tableta o gragea
G03C	E012	16	2	Estrógenos conjugados o asociados	1,25 mg tableta o gragea

PROGESTAGENOS					
G03D	H010	70	1	Hidroprogesterona caproato	250 mg/mL solución inyectable
G03D	M004	01	1	Medroxiprogesterona acetato	5 mg tableta
G03D	M004	71	1	Medroxiprogesterona acetato	50 mg/mL suspensión inyectable

TIROIDES Y ANTIROIDES					
H03A	L006	01	1	Levotiroxina sódica	50 mcg tableta
H03A	L006	01	2	Levotiroxina sódica	100 mcg tableta
H03A	L007	01	1	Levotiroxina sódica + Liotironina	(120 + 30) mcg tableta
H03B	M014	01	1	Metimazol	5 mg tableta
H03A	L013	16	1	Liotironina	25 mcg tableta o gragea

VASOPRESINAS					
H01B	V014	71	1	Vasopresina tanato	5 UI/mL suspensión inyectable

OXITOCICOS					
G02A	E005	16	1	Ergometrina (Ergonovina) maleato	0,2 mg tableta o gragea

ORGANOS DE LOS SENTIDOS					
NARIZ					
VASOCONSTRICTORES Y OTROS					
R01A	O006	42	1	Oximetazolina	0,25 mg/mL (0,025%) solución nasal
R01A	O006	42	2	Oximetazolina	0,5 mg/mL (0,05%) solución nasal
R01A	C041	42	1	Cromoglicato de sodio	20 mg/mL (2%) solución nasal
R01A	C041	42	2	Cromoglicato de sodio	40 mg/mL (4% solución nasal)

OIDOS					
S02C	C036	40	1	Colistina + Corticoide + Neomicina	0,15% + 0,05% + 0,5% solución ótica

OJOS					
ANESTESICOS DE SUPERFICIE					
S01H	T007	60	1	Tetracaína clorhidrato	5 mg/mL (0,5%) solución oftálmica
S01H	P033	60	1	Proparacaína clorhidrato	5 mg/mL (0,5%) solución oftálmica

ANTIBACTERIANOS					
S01A	C025	60	1	Cloranfenicol succinato sódico	0,5 solución oftálmica
S01A	C023	61	1	Cloranfenicol	1% ungüento oftálmico
S01A	G003	60	1	Gentamicina (sulfato)	3 mg/mL de base (0,3%) solución oftálmica
S01A	G003	61	1	Gentamicina (sulfato)	0,3% ungüento oftálmico
S01A	N003	60	1	Neomicina (sulfato) + Polimixina B	0,3 - 0,5% de base + 5.000 - 20.000 UI/mL solución oftálmica
S01A	S019	60	1	Sulfacetamida sódica	10% solución oftálmica
S01A	S019	60	2	Sulfacetamida sódica	30% solución oftálmica

ANTIVIRALES					
S01A	A006	61	1	Aciclovir	3% ungüento oftálmico
S01A	I003	60	1	Idoxuridina	1 mg/mL (0,1%) solución oftálmica

BLOQUEADORES BETA					
S01E	T011	60	1	Timolol maleato	2,5 mg/mL (0,25%) solución oftálmica
S01E	T011	60	2	Timolol maleato	5 mg/mL (0,5%) solución oftálmica

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
CORTICOIDES					
S01B	F011	60	1	Fluorometolona	0,1% solución oftálmica
S01C	C038	60	1	Corticoide + Neomicina + Polimixina	0,1% + 0,35% + 6.000 UI/mL suspensión oftálmica
S01B	C037	60	1	Corticoide	0,1 - 1% suspensión oftálmica
S01B	P028	60	1	Prednisolona + Fenilefrina	1% + 0,12% suspensión oftálmica

MIDRIATICOS					
S01F	A033	60	1	Atropina sulfato	5 mg/mL (0,5%) solución oftálmica
S01F	A033	60	2	Atropina sulfato	10 mg/mL (1%) solución oftálmica
S01F	T026	60	1	Tropicamida	10 mg/mL (1%) solución oftálmica

MIOTICOS					
S01E	P009	60	1	Pilocarpina clorhidrato o nitrato	10 mg/mL (1%) solución oftálmica
S01E	P009	60	2	Pilocarpina clorhidrato o nitrato	20 mg/mL (2%) solución oftálmica
S01E	P009	60	3	Pilocarpina clorhidrato o nitrato	40 mg/mL (4%) solución oftálmica

INHIBIDORES DE LA ANHIDRASA CARBONICA					
S01E	A002	01	1	Acetazolamida	250 mg tableta

OTROS					
S01G	C041	60	1	Cromoglicato de sodio	20 mg/mL (2%) solución oftálmica
S01G	C041	60	2	Cromoglicato de sodio	40 mg/mL (4%) solución oftálmica

PIEL Y MUCOSAS					
MEDICACION DERMATOLOGICA					
ANESTESICOS DE SUPERFICIE					
N01B	L008	33	1	Lidocaína clorhidrato	5% ungüento
N01B	L008	34	1	Lidocaína clorhidrato	2% jalea
N01B	L008	47	1	Lidocaína clorhidrato	10% aerosol

ANTIMICOTICOS					
D01A	C031	30	1	Clotrimazol	10 mg/ML (1%) solución tópica
D01A	C031	32	1	Clotrimazol	1% crema
D01A	N009	32	1	Nistatina	100.000 UI/g crema

ANTIPARASITARIOS EXTERNOS					
P03A	B003	37	1	Bencilo benzoato	25% loción
D04A	C042	37	1	Crotamiton	10% loción

ANTISEPTICOS Y DESINFECTANTES					
D08A	P020	32	1	Plata sulfadiazina	1% crema
D08A	O012	30	1	Iodopovidona	10% solución tópica

CORTICOSTEROIDES					
D07A	B004	32	1	Betametasona	0,05% crema
D07A	B004	33	2	Betametasona	0,05% ungüento
D07X	C039	33	1	Corticoide + Quinoleína halogenada	Hasta 3% de Quinoleína halogenada, ungüento
D07A	H007	32	1	Hidrocortisona (acetato)	1% crema
D07A	H007	37	1	Hidrocortisona (acetato)	0,5% loción

QUERATOLITICOS					
D10A	R003	37	1	Retinoico ácido	0,05% loción
D10A	R003	32	1	Retinoico ácido	0,05% crema
D05A	A015	37	1	Alquitrán de hulla + alantoína	5% + 2% loción

ASTRINGENTES					
D08A	A016	31	1	Aluminio Acetato	Polvo

Código Anatómico farmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		

MODIFICADORES DE PIGMENTOS					
D05B	M019	01	1	Metoxaleno	10 mg tableta

OTROS					
L01B	F012	33	1	Fluorouracilo	5% unguento
D06B	P021	30	1	Podofilina	20% solución tópica
D09A	P002	35	1	Pasta de Unna	Preparación magistral

TERAPIA VAGINAL					
G01A	C031	51	1	Clotrimazol	1% crema vaginal
G01A	C031	50	1	Clotrimazol	100 mg óvulo o tableta vaginal
G03C	E011	51	1	Estrógenos conjugados	0,625 mg/g (0,0625%) crema vaginal
G01A	M020	50	1	Metronidazol	500 mg óvulo o tableta vaginal
G01A	N009	50	1	Nistatina	100.000 UI óvulo o tableta vaginal

RESPIRATORIO					
ANTITUSIGENOS					
R05D	D020	22	1	Dihidrocodeína bitartrato	2,42 mg/mL (0,242%) jarabe
R05D	D020	20	1	Dihidrocodeína bitartrato	13,6 mg/mL (1,36%) solución oral

BRONCODILATADORES					
R03D	A022	01	1	Aminofilina	100 mg tableta
R01A	I017	47	1	<u>Ipratropio bromuro</u>	<u>0,02 mg/dosis solución para inhalación (aerosol)</u>
R03C	S001	01	1	Salbutamol (sulfato)	2 mg tableta
R03C	S001	01	2	Salbutamol (sulfato)	4 mg tableta
R03C	S001	22	1	Salbutamol (sulfato)	2 mg/5 mL (0,04%) jarabe
R03C	S001	70	1	Salbutamol (sulfato)	0,5 mg/mL solución inyectable
R03A	S001	47	1	Salbutamol (sulfato)	100 mcg/dosis solución para inhalación (aerosol)
R03A	S001	46	1	Salbutamol (sulfato)	0,5% solución para nebulización
R03D	T004	14	1	Teofilina	300 mg cápsula o tableta de liberación programada.
R03D	T004	15	1	Teofilina	125 mg cápsula y tableta de liberación programada
R03D	T004	21	1	Teofilina	80 mg/5 mL elixir
R03C	T005	01	1	Terbutalina sulfato	2,5 mg tableta
R03C	T005	22	1	Terbutalina sulfato	1,5 mg/5 mL (0,03%) jarabe
R03C	T005	70	1	Terbutalina sulfato	0,5 mg/mL solución inyectable
R03A	T005	46	1	Terbutalina sulfato	1% solución para nebulización

OTROS					
R03B	B002	45	2	Beclometasona dipropionato	250 mcg/dosis solución para inhalación (aerosol)
R03B	B002	45	1	Beclometasona dipropionato	50 mcg/dosis solución para inhalación (aerosol)
R03B	C041	45	1	<u>Cromoglicato de sodio</u>	<u>5 mg/dosis solución para inhalación</u>
R03D	K003	01	1	<u>Ketotifeno</u>	<u>1 mg tableta</u>
R03D	K003	22	1	<u>Ketotifeno</u>	<u>1 mg/5 mL (0,02%) jarabe</u>
V07A	O005	90	1	Oxígeno	Gas

SANGRE					
ANTIANEMICOS					
B03B	C012	70	1	Cianocobalamina	1 mg/mL solución inyectable
B03A	H012	70	1	<u>Hierro parenteral</u>	<u>Mínimo 20 mg de hierro/mL solución inyectable</u>
B03B	H009	70	1	Hidroxocobalamina	1 mg/mL solución inyectable
B03B	F014	01	1	Fólico ácido	1 mg tableta
B03A	H011	16	1	Hierro (ferroso) sulfato anhidro	100 - 300 mg tableta o tableta recubierta

Código Anatómico-farmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
B03A	H011	20	1	Hierro (ferroso) sulfato anhidro	20 - 25 mg de Fe/mL (2 - 2,5%) solución oral

ANTICOAGULANTES					
B01A	W001	01	1	Warfarina sódica	5 mg tableta

SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y PERIFERICO					
ANALGESICOS NARCOTICOS					
N02B	A004	14	1	Acetil salicílico ácido + (Codeína u Oxidodona)	300 - 400 mg + (Codeína hasta 35 mg u Oxidodona hasta 10 mg) tableta, gragea o cápsula
R05D	C033	14	1	Codeína fosfato	30 mg tableta o cápsula
R05D	C033	14	2	Codeína fosfato	60 mg tableta o cápsula
N02A	M024	20	1	Morfina	30 mg/mL (3%) solución oral
N02A	M025	15	1	Morfina sulfato	30 mg tableta o cápsula de liberación programada
N02A	M025	15	2	Morfina sulfato	60 mg tableta o cápsula de liberación programada
N02A	M025	15	3	Morfina sulfato	100 mg tableta o cápsula de liberación programada
N02A	O009	04	1	Oxidodona	10 mg tableta de liberación programada
N02A	O009	04	2	Oxidodona	20 mg Tableta de liberación programada
N02A	O009	04	3	Oxidodona	40 mg tableta de liberación programada
N02A	T020	20	1	Tramadol clorhidrato	100 mg/mL (10%) solución oral

ANALGESICOS NO NARCOTICOS					
N02B	A001	01	1	Acetaminofén	500 mg tableta
N02B	A001	20	1	Acetaminofén	100 mg/mL (10%) solución oral
N02B	A001	22	1	Acetaminofén	150 mg/5 ml (3%) jarabe
N02B	A003	01	1	Acetil salicílico ácido	100 mg tableta
N02B	A003	14	2	Acetil salicílico ácido	500 mg tableta, cápsula, gragea

ANESTESICOS LOCALES					
N01B	L011	70	1	Lidocaína clorhidrato con o sin Epinefrina	1% solución inyectable
N01B	L011	70	2	Lidocaína clorhidrato con o sin Epinefrina	2% solución inyectable
N01B	L012	70	1	Lidocaína clorhidrato con o sin Epinefrina	2% solución inyectable en cápsula

ANTICONVULSIVANTES					
N03A	C005	01	1	Carbamazepina	200 mg tableta
N03A	C005	23	1	Carbamazepina	100 mg/5 mL suspensión oral
N03A	C021	01	1	Clonazepam	0,5 mg tableta
N03A	C021	01	2	Clonazepam	2,0 mg tableta
N03A	C021	20	1	Clonazepam	2,5 mg/mL solución oral
N03A	E016	10	1	Etosuximida	250 mg cápsula
N03A	E016	22	1	Etosuximida	250 mg/5 mL (5%) jarabe
N03A	F002	14	1	Fenitoína sódica	100 mg tableta o cápsula
N03A	F002	23	1	Fenitoína sódica	125 mg/5 mL (2,5%) suspensión oral
N03A	F003	01	3	Fenobarbital	100 mg tableta
N03A	F003	21	1	Fenobarbital	20 mg/5 mL (0,4%) elixir
N03A	F003	01	1	Fenobarbital	10 mg tableta
N03A	F003	01	2	Fenobarbital	50 mg tableta
N03A	P030	01	1	Primidona	250 mg tableta
N03A	V011	14	1	Valproico ácido	250 mg tableta o cápsula
N03A	V012	22	1	Valproico sódico	250 mg/5 mL como ácido (5%) jarabe

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concentración		
ANTIDEPRESIVOS					
N06A	A024	01	1	Amitriptilina clorhidrato	25 mg tableta
N06A	F013	14	1	Fluoxetina	20 mg (como base) tableta o cápsula. Uso exclusivo de especialista
N06A	F013	20	1	<u>Fluoxetina</u>	20 mg/5 mL (como base) solución oral. Uso exclusivo de especialista
N06A	I005	02	1	Imipramina clorhidrato	10 mg gragea
N06A	I005	02	2	Imipramina clorhidrato	25 mg gragea
N06A	T022	01	1	Tranilcipromina	25 mg tableta
N06A	T023	01	1	Trazodona clorhidrato	50 mg tableta
N06A	T023	70	1	Trazodona clorhidrato	50 mg/5 mL solución inyectable

ANTIJAQUECOSOS					
N02C	E006	14	1	Ergotamina + Cafeína	(1 + 100) mg tableta o cápsula)

ANTIMANIACOS					
N05A	L014	14	1	Litio carbonato	300 mg cápsula o tableta

ANTIPARKINSONIANOS					
N04B	A019	10	1	Amantadina sulfato o clorhidrato	100 mg cápsula
N04B	B008	01	1	Biperideno clorhidrato	2 mg tableta
N04B	B009	70	1	Biperideno lactato	5 mg/mL solución inyectable
N04B	L003	01	1	Levodopa + Carbidopa	250 mg + 25 mg tableta
N04A	T024	01	1	Trihexifenidilo clorhidrato	2 mg tableta

NEUROLEPTICOS - ANTISICOTICOS O TRANQUILIZANTES MAYORES					
N05A	C030	70	1	Clorpromazina clorhidrato	25 mg/mL solución inyectable
N05A	C030	22	1	Clorpromazina clorhidrato	40 mg/mL (4%) jarabe
N05A	C029	01	1	Clorpromazina	25 mg tableta
N05A	C029	01	2	Clorpromazina	100 mg tableta
N05A	C032	01	1	Clozapina	25 mg tableta. Uso exclusivo de especialista
N05A	C032	01	2	Clozapina	50 mg tableta. Uso exclusivo de especialista
N05A	C032	01	3	Clozapina	100 mg tableta. Uso exclusivo de especialista
N05A	H001	01	1	Haloperidol	5 mg tableta
N05A	H001	01	2	Haloperidol	10 mg tableta
N05A	H001	70	1	Haloperidol	5 mg/mL solución inyectable
N05A	H001	20	1	Haloperidol	2 mg/mL (0.2%) solución oral
N05A	L004	01	1	<u>Levomepromazina</u>	<u>25 mg tableta</u>
N05A	L004	01	2	<u>Levomepromazina</u>	<u>100 mg tableta</u>
N05A	L004	70	1	<u>Levomepromazina</u>	<u>25 mg/mL solución inyectable</u>
N05A	L004	20	1	<u>Levomepromazina</u>	<u>4 mg/mL (0.4%) solución oral</u>
N05A	P011	70	1	Pipotiazina palmitato	25 mg/mL solución inyectable
N05A	T016	02	1	Tioridazina clorhidrato	25 mg gragea
N05A	T016	04	1	Tioridazina clorhidrato	200 mg tableta liberación programada

RELAJANTES MUSCULARES DE ACCION CENTRAL					
M03B	M015	01	1	Metocarbamol	750 mg tabletas

SEDANTES - HIPNOTICOS Y ANSIOLITICOS					
N05B	A014	01	1	Alprazolam	0,25 mg tableta
N05B	A014	01	2	Alprazolam	0,50 mg tableta
N05B	D013	22	1	Diazepam	2 mg/mL (0.4%) jarabe
N05B	D013	14	1	Diazepam	5 mg tableta o cápsula
N05B	D013	14	2	Diazepam	10 mg tableta o cápsula
N05B	L017	01	1	<u>Lorazepam</u>	<u>1 mg tableta</u>
N05B	L017	01	2	<u>Lorazepam</u>	<u>2 mg tableta</u>
N05B	M023	01	1	Midazolam	7,5 mg tableta

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		

INHIBIDORES DE LA COLINESTERASA					
N07A	P014	01	1	Piridostigmina bromuro	60 mg tableta

ANTICINETOSICOS					
N07C	D023	01	1	Dimenhidrinato	50 mg tableta

ESTIMULANTES					
N06B	M012	01	1	Metilfenidato	10 mg tableta

OTROS					
C08C	N008	14	1	Nimodipina	30 mg tableta o cápsula

VITAMINAS – MINERALES Y NUTRIENTES					
A11G	A031	20	1	Ascórbico ácido	100 mg/mL solución oral
A11G	A031	01	1	Ascórbico ácido	500 mg tableta
A11H	P015	14	1	Piridoxina clorhidrato	50 mg tableta, gragea o cápsula
A11D	T009	14	1	Tiamina	300 mg tableta, gragea o cápsula
A11D	T009	70	1	Tiamina	100 mg/mL solución inyectable
11C	V019	14	1	Vitamina A (acetato o palmitato)	50.000 UI tableta, gragea o cápsula

III. III. PRINCIPIOS ACTIVOS DE USO HOSPITALARIO PLAN OBLIGATORIO DE SALUD

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		

MEDIOS DE CONTRASTE Y PRUEBAS DIAGNOSTICAS					
V08B	B001	25	1	Bario sulfato	Polvo o suspensión oral
S01J	F010	60	1	Fluoresceína sódica	2% solución oftálmica
S01J	F010	62	1	Fluoresceína sódica	Tiras reactivas
V08A	I014	70	1	Iohexol o Iopamidol	180 mg de yodo/mL (Iohexol) o 200 mg de yodo/mL (Iopamidol) solución inyectable
V08A	I014	70	2	Iohexol o Iopamidol	No menos de 300 mg de yodo/mL solución inyectable
V08A	D011	70	1	Meglumina Diatrizoato	60% solución inyectable
V08A	D012	70	1	Sodio diatrizoato + Meglumina diatrizoato	10% + 66% solución inyectable
V08A	D012	23	1	Sodio diatrizoato + Meglumina diatrizoato	10% + 66% solución oral
V08A	I015	10	1	Sodio Iopodato	500 mg cápsula
V08A	I021	70	1	Ioversol	320 de yodo solución inyectable
V08A	I011	70	1	Iodamida meglumina	26% solución inyectable
V08A	I011	70	2	Iodamida meglumina	65% solución inyectable
V08A	I013	70	1	Iodotalamato de meglumina	60% solución inyectable

SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y PERIFERICO					
ANALGESICOS NARCOTICOS					
N02A	D022	01	1	Dihidromorfona clorhidrato	2,5 mg tableta
N02A	D022	70	1	Dihidromorfona clorhidrato	2 mg/mL solución inyectable
N02A	M008	70	1	Meperidina clorhidrato	100 mg/2 mL solución inyectable
N02A	M024	70	1	Morfina	10 mg/mL solución inyectable
N02A	T020	70	1	Tramadol clorhidrato	50 mg/mL solución inyectable
N02A	T020	70	2	Tramadol clorhidrato	100 mg/2mL solución inyectable

ANALGESICOS NO NARCOTICOS					
N02B	D026	70	1	Dipirona	40 - 50% solución inyectable

ANESTESICOS GENERALES Y LOCALES					
---------------------------------	--	--	--	--	--

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
N01B	B014	70	1	Bupivacaína clorhidrato sin preservativos	50 mg/10 mL (0.5%) solución inyectable
N01B	B013	70	1	Bupivacaína clorhidrato con o sin epinefrina	50 mg/10 mL (0.5%) solución inyectable
N01A	D033	70	1	Droperidol + Fentanilo	(2,5 + 0,05) mg/mL (0,25% + 0,005%) solución inyectable
N01A	E003	90	1	Enflurano	Sustancia pura
N01A	F005	70	1	Fentanilo citrato	0,05 mg/mL (0,005%) solución inyectable
N01A	H002	90	1	Halotano	Sustancia pura
N01A	I018	90	1	Isoflurano	Sustancia pura
N01A	K001	70	1	Ketamina (clorhidrato)	200 mg/20 mL solución inyectable
N01A	K001	70	2	Ketamina (clorhidrato)	500 mg/10mL solución inyectable
N01B	L009	70	1	Lidocaina clorhidrato + Dextrosa (Pesada)	5% + 7,5% solución inyectable
N01A	T015	72	1	Tiopental sódico	1 g polvo para solución inyectable

ANSIOLITICOS E HIPNOTICOS

N01A	M023	70	1	Midazolam	5 mg/5 mL (0,1%) solución inyectable
------	------	----	---	-----------	--------------------------------------

ANTICONVULSIVANTES

N03A	D013	70	1	Diazepam	10 mg/2 mL solución inyectable
N03A	F002	70	1	Fenitoína sódica	250 mg/5 mL solución inyectable
N03A	F004	70	1	Fenobarbital sódico	40 mg/ mL solución inyectable
N03A	F004	70	2	Fenobarbital sódico	200 mg/ mL solución inyectable

INHIBIDORES DE LA COLINESTERASA

N07A	N004	70	1	Neostigmina metilsulfato	0,5 mg/mL solución inyectable
------	------	----	---	--------------------------	-------------------------------

RELAJANTES MUSCULARES

M03A	P001	70	1	Pancuronio bromuro	4 mg/2 mL solución inyectable
M03A	S013	70	1	Succinilcolina	1.000 mg /10 mL (10%) solución inyectable
M03A	T027	70	1	Tubocurarina	0,3% solución inyectable
M03A	V015	72	1	Vecuronio bromuro	10 mg polvo para solución inyectable

HORMONAS Y REGULADORES HORMONALES

CORTICOSTEROIDES SISTEMICOS

H02A	H008	72	1	Hidrocortisona (succinato sódico)	100 mg polvo para inyección
------	------	----	---	-----------------------------------	-----------------------------

GONADOTROPINAS

G03G	G006	70	2	Gonadotropina Coriónica	5.000 UI/mL solución inyectable. Uso exclusivo de especialista
G03G	G006	70	1	Gonadotropina Coriónica	1.000 UI/mL solución inyectable. Uso exclusivo de especialista

ESTROGENOS

G03C	E011	72	1	Estrógenos conjugados	25 mg polvo inyectable
------	------	----	---	-----------------------	------------------------

OXITOCICOS

G02A	E005	70	1	Ergometrina (Ergonovina) maleato	0,2 mg/mL solución inyectable
H01B	O007	70	1	Oxitocina	5 UI/mL solución inyectable
H01B	O007	70	2	Oxitocina	10 UI/mL solución inyectable
G02A	D025	01	1	Dinoprostona	3 mg tableta vaginal

ANTI INFECCIOSOS

J01G	A020	70	1	Amikacina (sulfato)	100 mg/2 mL solución inyectable
J01G	A020	70	2	Amikacina (sulfato)	500 mg/2 mL solución inyectable
J02A	A029	72	1	Anfotericina B	50 mg polvo para inyección

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
J01D	A035	72	1	Aztreonam	0,5 g polvo para inyección
J01D	A035	72	2	Aztreonam	1 g polvo para inyección
J01D	C011	72	2	Ceftriaxona (sal sódica)	500 mg polvo para inyección
J01D	C011	72	3	Ceftriaxona (sal sódica)	1 g polvo para inyección
J01F	C019	70	1	Clindamicina (fosfato)	15% solución inyectable
J01M	C015	70	1	Ciprofloxacina (clorhidrato)	100 mg/10 mL de base solución inyectable
J01B	C025	72	1	Cloranfenicol (succinato sódico)	1 g de base polvo para inyección
J01X	M021	70	1	Metronidazol (1) u Ornidazol (2)	500 mg/100 mL solución inyectable (1)
J01X	O008	70	1		1 g/6 mL solución inyectable (2)
J01C	O004	72	1	Oxacilina (sal sódica)	1 g polvo para inyección
P02B	P025	01	2	Praziquantel	600 mg tableta
J01C	T010	72	1	Ticarcilina (sal sódica)	3 g polvo para inyección
J01C	T010	72	2	Ticarcilina (sal sódica)	6 g polvo para inyección

CARDIOVASCULAR					
N07A	A033	70	1	Atropina sulfato	1 mg/mL solución inyectable
C01B	A023	72	1	Amiodarona clorhidrato	150 mg polvo para inyección
C01A	B007	70	1	Betametil digoxina	0,2 mg/2 mL solución inyectable
C02D	D014	70	1	Diazóxido	300 mg/20 mL solución inyectable
C01A	D019	70	1	Digoxina	0,25 mg/mL solución inyectable
C01C	D029	70	1	Dopamina clorhidrato	200 mg/5 mL solución inyectable
C01C	E004	70	1	Epinefrina (tartrato ó clorhidrato)	1 mg/mL solución inyectable
B01A	E010	72	1	Estreptoquinasa	750.000 UI polvo para inyección
B01A	E010	72	2	Estreptoquinasa	1.500.000 UI polvo para inyección
B01A	H004	70	1	Heparina sódica	5.000 UI/mL solución inyectable
B01A	H003	70	1	Heparina de bajo peso molecular	(UI ó mg) Solución inyectable
C01B	L010	70	1	Lidocaína clorhidrato	2% solución cardiológica inyectable
B05B	M002	70	1	Manitol	10% solución inyectable
B05B	M002	70	2	Manitol	20% solución inyectable
C01B	P031	70	1	Procainamida clorhidrato	100 mg/mL solución inyectable
C07A	P034	70	1	Propranolol	1 mg/mL solución inyectable
C02D	S010	72	1	Sodio nitroprusiato	50 mg polvo para solución inyectable
C08D	V016	70	1	Verapamil clorhidrato	5 mg/2 mL solución inyectable

TERAPIA ENTERAL Y PARENTERAL					
AMINOACIDOS					
B05B	A021	70	1	Aminoácidos esenciales con o sin electrolitos	Solución inyectable
V06D	A021	23	1	Aminoácidos esenciales con o sin electrolitos	Solución oral

SISTEMA INMUNE					
INMUNOGLOBULINAS					
J06B	I007	70	1	Inmunoglobulina anti Rh	250 a 300 mcg/2 mL solución inyectable

NEUMOLOGIA					
R03D	A022	70	1	Aminofilina	240 mg/10 mL solución inyectable
R05C	A005	45	1	Acetilcisteína	10% solución para inhalación

LIQUIDOS Y ELECTROLITOS					
V07A	A007	70	1	Agua estéril para inyección	1 mL, 2 mL, 5mL, 10 MI
A12A	C002	70	1	Calcio gluconato	10% solución inyectable
B05B	D009	70	1	Dextrosa en agua destilada	5% solución inyectable
B05B	D009	70	2	Dextrosa en agua destilada	10% solución inyectable
B05B	D009	70	3	Dextrosa en agua destilada	33% solución inyectable
B05B	D010	70	1	Dextrosa + Sodio cloruro	5% + 0,9% solución inyectable
B05X	R007	70	1	Lactato Ringer (Solución Hartman)	Solución inyectable
N03A	M001	70	1	Magnesio sulfato	20% solución inyectable
A12B	P022	70	1	Potasio cloruro	20 mEq /10 mL solución inyectable

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
B05X	R008	70	1	Ringer	Solución inyectable
B05X	S003	70	1	Sodio bicarbonato	10 mEq / 10 mL solución inyectable
B05B	S004	70	1	Sodio cloruro	0,9% solución inyectable
B05X	S004	70	2	Sodio cloruro	20 mEq / 10 mL solución inyectable
B05X	S008	70	1	Sodio lactato	1/6 molar solución inyectable
B05X	S008	70	2	Sodio lactato	2 molar solución inyectable

ENZIMAS PROTEOLITICAS					
S01K	A012	60	1	Alfaquimotripsina	750 UI/mL solución oftálmica

SANGRE					
COAGULANTES Y HEMOSTATICOS					
B02B	F001	72	1	Factor antihemofílico	No menos de 100 UI de factor VIII polvo para inyección
B02B	F001	72	1	Factor antihemofílico	Complejo del Factor IX 250 U.I
B02B	F001	72	2	Factor antihemofílico	Complejo del Factor IX 500 U.I
B02B	F001	72	3	Factor antihemofílico	Complejo del Factor IX 1.000 U.I
B02B	F008	70	1	Fitomenadiona (vitamina K ₁)	0,2% - 1% solución inyectable
B02A	P036	70	1	Protamina sulfato	50 mg/5 mL solución inyectable
B02A	T021	01	1	Tranexámico ácido	500 mg tableta
B02A	T021	70	1	Tranexámico ácido	500 mg/5 mL solución inyectable
B02B	G001	66	1	Gelatina absorbible estéril	Esponja

DERIVADOS DE LA SANGRE HUMANA					
B05A	A009	70	1	Albúmina humana normal	20% - 25% solución inyectable
B05A	P019	77	1	Fracción protéica del plasma humano	No menos del 4% solución inyectable
B05A	P018	77	1	Plasma humano	Sustancia pura

SUSTITUTOS DE LA SANGRE					
B05A	D008	70	1	Dextrano de bajo peso molecular	10% (menor de 40.000) en dextrosa al 5 % solución inyectable
B05A	D007	70	1	Dextrano de bajo peso molecular	10% (menor de 40.000) en sodio cloruro 0.9 % solución inyectable

TOXICOLOGIA					
R05C	A005	70	1	Acetilcisteína	300 mg/3 mL solución inyectable
V03A	A010	70	1	Alcohol etílico	96% solución inyectable
A11G	A031	70	1	Ascórbico ácido	500 mg/5 mL solución inyectable
V03A	A036	70	1	Azul de metileno	10 mg/mL solución inyectable
V03A	C002	34	1	Calcio gluconato	2,5% gel
A07B	C006	25	1	Carbón activado	Polvo
V03A	D004	72	1	Deferoxamina mesilato	500 mg polvo para inyección
V03A	D024	70	1	Dimercaprol (BAL)	300 mg/3 mL solución inyectable
V03A	D030	70	1	Doxapramo clorhidrato	2% solución inyectable
V03A	E001	70	1	Edetato de sodio y calcio	20% solución inyectable
C04A	F006	72	1	Fentolamina	5 mg polvo para inyección
V03A	F007	70	1	Fisostigmina salicilato	1 mg/mL solución inyectable
V03A	I016	22	1	Ipecacuana	250 mg/5 mL (5%) jarabe
N02A	M010	01	1	Metadona clorhidrato	5 mg tableta
N02A	M010	01	2	Metadona clorhidrato	10 mg tableta
V03A	N001	70	1	Naloxona clorhidrato	0,4 mg/mL solución inyectable
V03A	O001	70	1	Obidoxima cloruro	25% solución inyectable
M01C	P003	14	1	Penicilamina	250 mg tableta ó cápsula
V03A	P024	70	1	Pralidoxima	5% inyectable
V03A	S007	70	1	Sodio hiposulfito	2,5 g/10 mL - 5 g/10 mL solución inyectable
V03A	S009	70	1	Sodio nitrito	3% solución inyectable

IV. PRINCIPIOS ACTIVOS PARA USO ESPECIALIZADO

GRUPO DE RIESGOS CATASTROFICOS

Las Entidades Promotoras de Salud y las Instituciones Prestadoras de Servicios de Salud que cuentan con programas especiales para el manejo del cáncer, SIDA, trasplante de órganos, diálisis y cuidados intensivos, deberán incluir el siguiente listado mínimo de PRINCIPIO ACTIVO con las características de esenciales para dichos programas, los cuales serán manejados en un nivel especializado.

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
CANCER					
L01C	A032	72	1	Asparaginasa	10.000 UI polvo para inyección
L04A	A034	01	1	Azatioprina	50 mg tableta
L01D	B011	72	1	Bleomicina (sulfato)	15 UI de base polvo para inyección
L01A	B015	01	1	Busulfan	2 mg tableta
L01X	C007	72	1	Carboplatino	450 mg polvo para inyección
L01A	C013	01	1	Ciclofosfamida	50 mg tableta
L01A	C013	72	1	Ciclofosfamida	500 mg polvo para inyección
L01A	C013	72	2	Ciclofosfamida	1 g polvo para inyección
G03H	C016	01	1	Ciproterona acetato	50 mg tableta
L01X	C017	72	1	Cisplatino	50 mg polvo para inyección
L01B	C018	72	1	Citarabina	100 mg polvo para inyección
L01B	C018	72	2	Citarabina	500 mg polvo para inyección
L01A	C022	01	1	Clorambucilo	2 mg tableta
L01A	D001	72	1	Dacarbazina	200 mg polvo para inyección
L01D	D032	72	1	Doxorrubicina clorhidrato	10 mg polvo para inyección
L01C	E015	70	1	Etopósido	100 mg/5 mL solución inyectable
V03A	F015	70	1	Folinato de calcio	50 mg/5 mL solución inyectable
V03A	F015	01	1	Folinato de calcio Para continuar por vía oral la terapia iniciada con folinato de calcio via parenteral en tratamiento ambulatorio y para pacientes tratados con Metotrexato o diaminopirimidinas.	15 mg tableta
L01B	F012	70	1	Fluorouracilo	500 mg/10 mL solución inyectable
L03A	I010	72	1	Interferon alfa (millones de UI)	Polvo para inyección
L01A	M007	01	1	Melfalan	2 mg tableta
L01B	M009	01	1	Mercaptopurina	50 mg tableta
L01B	M018	01	1	Metotrexato sódico	2,5 mg de base tableta
L01B	M018	70	1	Metotrexato sódico	5 mg/2 mL solución inyectable.
L01B	M018	72	1	Metotrexato sódico	50 mg polvo para inyección.
L01B	M018	72	2	Metotrexato sódico	500 mg polvo para inyección
A04A	O008	01	1	Ondansetron "Uso exclusivo en quimioterapia antineoplásica "	8 mg tableta
A04A	O008	70	1	Ondansetron "Uso exclusivo en quimioterapia antineoplásica"	8 mg/ 4 mLsolución inyectable
L01X	P032	10	1	Procarbazina (clorhidrato)	50 mg de base cápsula
L02B	T002	01	1	Tamoxifeno (citrato)	10 mg de base tableta
L02B	T002	01	2	Tamoxifeno (citrato)	20 mg de base tableta
L01B	T014	01	1	Tioguanina	40 mg tableta
L01C	V017	72	1	Vinblastina sulfato	10 mg polvo para inyección
L01C	V018	70	1	Vincristina sulfato	1 mg/mL solución inyectable
SIDA					
J05A	D017	14	1	Didanosina	25 mg tableta o cápsula
J05A	D017	14	2	Didanosina	100 mg tableta o cápsula
J05A	E019	10	1	Estavudina	30 mg cápsula

Código Anato-mofarmacológico	Código Administrativo			PRINCIPIO ACTIVO	CONCENTRACION FORMA FARMACEUTICA
	Principio Activo	Forma	Concen-tración		
J05A	E019	10	2	Estavudina	40 mg cápsula
J05A	E019	20	1	Estavudina	1 mg/mL solución oral
J05A	I006	14	1	Indinavir	200 mg tableta o cápsula
J05A	I006	14	2	Indinavir	400 mg tableta o cápsula
J05A	L001	20	1	Lamivudina	10 mg/mL solución oral
J05A	L001	14	1	Lamivudina	150 mg tableta o cápsula
J05A	L019	01	1	Lamivudina + Zidovudina	150 mg + 300 mg tableta
J05A	N013	01	1	Nelfinavir	250 mg tableta
J05A	N013	25	1	Nelfinavir	50 mg / mL suspensión oral
J05A	N014	01	1	Nevirapina	200 mg tableta
J05A	N014	25	1	Nevirapina	50 mg/5 mL suspensión oral
P01C	P008	72	1	Pentamidina isetonato	200 mg polvo para inyección
P01C	P008	46	1	Pentamidina isetonato	5 - 10 % solución para nebulización
J05A	R009	22	1	<u>Ritonavir</u>	<u>80 mg / mL jarabe</u>
J05A	R009	14	1	Ritonavir	100 mg tableta o cápsula
J01E	T025	70	1	Trimetoprim + sulfametoxazol	(80mg+400mg) / 5 mL solución inyectable
J05A	Z001	14	1	Zidovudina	100 mg tabletas o cápsula
J05A	Z001	14	2	Zidovudina	300 mg tableta
J05A	Z001	20	1	Zidovudina	10 mg/mL solución oral
J05A	Z001	70	1	Zidovudina	10 mg/mL (1%) solución inyectable

TRANSPLANTE DE ORGANOS					
L04A	C014	10	1	Ciclosporina	25 mg cápsula
L04A	C014	10	2	Ciclosporina	50 mg cápsula
L04A	C014	10	3	Ciclosporina	100 mg cápsula
L04A	C014	24	1	Ciclosporina	100 mg/mL emulsión oral
L04A	C014	70	1	Ciclosporina	50 mg/mL solución inyectable

DIALISIS					
A11C	C003	10	2	Calcitriol	0,50 mcg/cápsula
A11C	C003	10	1	Calcitriol	0,25 mcg/cápsula
B05D	S011	75	1	Soluciones para diálisis peritoneal	
B05Z	S012	75	1	Soluciones para hemodiálisis	
V07A	R002	25	1	Resinas intercambiadoras de potasio (sodio poliestireno sulfonato)	Polvo y suspensión oral (enema)

OTROS					
J01C	A028	72	1	Ampicilina sódica + Sulbactam sódico	1 g + 0,5 g polvo para inyección
C01C	D028	70	1	Dobutamina	250 mg/20 mL solución inyectable
V03A	D030	70	1	Doxapram clorhidrato	400 mg/20 mL solución inyectable
J02A	F009	70	1	Fluconazol	200 mg/100 mL solución inyectable
J01D	I004	72	1	Imipenem + Cilastatina	500 mg + 500 mg inyectable
P02C	L002	01	1	Levamisol (clorhidrato)	150 mg de base tableta
J01C	M026	72	1	Meropenem	500 mg polvo para inyección
J01C	M026	72	2	Meropenem	1 g. polvo para inyección
H02A	M013	72	1	Metilprednisolona (succinato sódico)	500 mg de base polvo para inyección
C01D	N011	70	1	Nitroglicerina	0.5 % Solución inyectable
J01X	V013	72	1	Vancomicina (clorhidrato)	500 mg de base polvo para inyección
C08C	N008	70	1	Nimodipina	10 mg/50 mL solución inyectable

PARAGRAFO. Los medicamentos subrayados en el presente artículo, son los definidos como medicamentos esenciales alternativos.

ARTICULO 2º.- Los medicamentos señalados en este Acuerdo salvo aquellos de que trata el literal a) del Artículo 5º del presente Acuerdo, son un conjunto básico dentro del Plan Obligatorio de Salud y deben ser suministrados por las entidades obligadas a compensar y las Entidades Administradoras del Régimen

Subsidiado, con cargo a la UPC y UPC-S, bajo los criterios de calidad y oportunidad que se establezca por el Ministerio de Salud.

ARTICULO 3º.- Para efectos del presente Acuerdo se adoptan las siguientes definiciones:

DENOMINACION COMUN INTERNACIONAL PARA LAS SUSTANCIAS FARMACEUTICAS, DCI. Nombre recomendado por la OMS para cada medicamento. La finalidad de la Denominación Común Internacional es conseguir una buena identificación de cada fármaco en el ámbito internacional.

FORMA FARMACEUTICA. Sinónimo de forma de dosificación. Forma física que caracteriza al producto farmacéutico terminado, a saber, tabletas, cápsulas, jarabes, supositorios, soluciones inyectables, sistema transdérmico, etc.

MEDICAMENTO ESENCIAL. Se entiende por medicamento esencial aquel que reúne características de ser el más costo efectivo en el tratamiento de una enfermedad, en razón de su eficacia y seguridad farmacológica, por dar una respuesta más favorable a los problemas de mayor relevancia en el perfil de morbimortalidad de una comunidad y porque su costo se ajusta a las condiciones de la economía del país.

MEDICAMENTO ESENCIAL ALTERNATIVO. Se entiende por medicamento esencial alternativo aquel cuyo uso estará sujeto a condiciones de hipersensibilidad del paciente, de resistencia a un medicamento esencial o cuando por razones sanitarias, de riesgo o conveniencia para la salud pública el Ministerio de Salud así lo defina.

MEDICAMENTO GENERICO. Se entiende por medicamento genérico aquel que utiliza la denominación común internacional para su prescripción y expendio.

PRINCIPIO ACTIVO. Compuesto o mezcla de compuestos que tiene una acción farmacológica.

ARTICULO 4º.- La utilización de las Denominaciones Comunes Internacionales (nombres genéricos) en la prescripción de medicamentos será de carácter obligatorio. Los medicamentos a dispensar deben corresponder al principio activo, forma farmacéutica y concentración prescritos, independientemente de su forma de comercialización (genérico o de marca), siempre y cuando se conserven los criterios de calidad, seguridad, eficacia y comodidad para el paciente.

ARTICULO 5º.- Para la operatividad del presente Acuerdo, se establecen los siguientes listados de medicamentos:

- a) a) Los medicamentos para Programas Especiales correspondientes a las patologías comprendidas en el Plan de Atención Básica, PAB, y los biológicos contemplados en el Programa Ampliado de Inmunizaciones, PAI, según lo establecido en la Resolución 4288 de 1996 y demás normas que la

adicionen o modifiquen, son de provisión gratuita para toda la población y no serán financiados con cargo a la UPC y UPC-S.

- b) Medicamentos para el manejo de patologías crónicas, en las cuales los medicamentos son de un alto costo y exigen un manejo especializado, su provisión estará sujeta a normas definidas en las respectivas Guías de Atención Integral tales como, niveles de atención para su uso, condiciones de elegibilidad del paciente y personal profesional autorizado para su prescripción.
- c) Medicamentos de uso predominantemente ambulatorio.
- d) Medicamentos de uso en pacientes sometidos a internación.
- e) Medicamentos esenciales alternativos.

ARTICULO 6°.- La organización del manual contenido en el presente Acuerdo, en grupos farmacológicos o en listados por nivel o ámbito de atención, no implica que los medicamentos no se puedan utilizar en patologías, ámbitos y niveles diferentes, en todos los casos en que a criterio médico se requiera, salvo excepciones explícitas en este manual. Estos medicamentos se suministrarán únicamente para el tratamiento de las patologías, procedimientos o intervenciones comprendidas en los Planes de Beneficios del Régimen Contributivo o Subsidiado.

ARTICULO 7°.- Las entidades obligadas a compensar y A.R.S, deberán establecer los mecanismos indispensables para garantizar al paciente ambulatorio la continuidad del tratamiento iniciado en la modalidad hospitalaria o viceversa, según criterio médico.

ARTICULO 8°.- Para garantizar el derecho a la vida y a la salud a las personas, podrán formularse medicamentos no incluidos en el manual de que trata el presente Acuerdo, previa aprobación del Comité Técnico Científico.

Si el precio de compra de estos medicamentos no incluidos en el manual, teniendo en cuenta el valor total del tratamiento, es menor o igual al precio de compra de los medicamentos que lo reemplazan o su similar, serán suministrados con cargo a las entidades obligadas a compensar o A.R.S. Si el precio de compra excede o es superior, la diferencia será cubierta con recursos del Fondo de Solidaridad y Garantía.

ARTICULO 9°.- Las entidades obligadas a compensar, las entidades Administradoras del Régimen Subsidiado y las Instituciones prestadoras de servicios de salud, deberán disponer la publicación de los listados de medicamentos consagrados en este Acuerdo, en los sitios de acceso al público que estén en las áreas de dispensación de tales medicamentos.

ARTICULO 10°.- Vigencia. El presente Acuerdo rige a partir de la fecha de su publicación y deroga los Acuerdos 83, 106 y 110 del CNSSS.

PUBLÍQUESE Y CUMPLASE

Dado en Bogotá, D.C., a los

**GABRIEL ERNESTO RIVEROS
DUEÑAS**
Ministro de Salud
Presidente CNSSS

JUAN MANUEL SANTOS
Ministro de Hacienda y Crédito Público

CARLOS MARIO RAMÍREZ RAMIREZ
Secretario Técnico CNSSS