



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

Listado Oficial de Medicamentos (LOM) 2026

Mediante acuerdo No. SI.2026.02.06-02 de fecha 6 de febrero de 2026 se aprobó el Listado Oficial de Medicamentos 2026 y en cumplimiento con lo dispuesto en el artículo 4, numeral 17 de la Ley de la Superintendencia de Regulación Sanitaria y el artículo 6 literal r) de la Ley de Medicamentos, se ordena la publicación del presente listado:

CÓDIGO	CORRELATIVO	NOMBRE GENÉRICO	CONCENTRACIÓN	FORMA FARMACÉUTICA	VÍA
A.- TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO					
A02	MEDICAMENTOS PARA EL TRATAMIENTO DE TRASTORNOS CAUSADOS POR ÁCIDOS				
A02BA02	1	Ranitidina	50 mg	Líquidos parenterales	IM/IV
A02BA03	2	Famotidina	40 mg	Sólidos orales	VO
A02BC01	3	Omeprazol	20 mg	Sólidos orales	VO
A02BC01	4	Omeprazol	40 mg	Sólidos parenterales	IV
A03	MEDICAMENTOS CONTRA TRASTORNOS FUNCIONALES GASTROINTESTINALES				
A03BA01	1	Atropina (Sulfato)	0.5 – 1 mg/mL	Líquidos parenterales	SC/IM/IV
A03BA03	2	Hyoscinamina (bromuro de n-butyl hioscina)	10 mg	Sólidos orales	VO
A03BA03	3	Hyoscinamina (bromuro de n-butyl hioscina)	20 mg/mL	Líquidos parenterales	IM/IV
A03FA01	4	Metoclopramida (clorhidrato)	5 mg/ml	Líquidos parenterales	IM/IV
A03FA01	5	Metoclopramida (clorhidrato)	10 mg	Sólidos orales	VO
A04	MEDICAMENTOS ANTIEMETICOS Y ANTINAUSEOSOS				
A04AA01	1	Ondansetron	8 mg	Sólidos orales	VO
A04AA01	2	Ondansetron	2 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
A04AA02	3	Granisetron	1 mg	Sólidos orales	VO
A04AA02	4	Granisetron	1 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
R06AA11	5	Dimenhidrinato	50 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

R06AA11	6	Dimenhidrato	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
A06	MEDICAMENTOS PARA EL ESTREÑIMIENTO				
A06AC01	1	Ispaghula (Psyllium muciloide hidrofílico)	31-50%	Sólidos orales	VO
A06AD11	2	Lactulosa	10 g/15 mL	Líquidos orales	VO
A06AB05	3	Aceite de ricino		Líquidos orales	VO
A07	MEDICAMENTOS ANTIDIARREICOS, ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIINFECCIOSOS INTESTINALES				
A07BA01	1	Carbón activado		Sólidos orales	VO
A07CA	2	Sales de rehidratación oral	Glucosa 13.5g/L Cloruro de Potasio 1.5 g/L Cloruro de sodio 2.6 g/L Bicarbonato de Sodio 2.9g /L Osmolaridad 245mOsm/L	Sólidos y Líquidos orales	VO
A07DA03	3	Loperamida clorhidrato	2 mg	Sólidos orales	VO
A07AA02	4	Nistatina	100,000 UI/mL	Líquidos orales	VO
A07EC01	5	Sulfasalazina	500 mg	Sólidos orales	VO
A10	MEDICAMENTOS USADOS EN DIABETES				
A10AB01	1	Insulina humana cristalina ADNr	100 UI/mL	Solución inyectable*	SC/IV
A10AE01	2	Insulina humana isofana NPH ADNr	100 UI/mL	Suspensión inyectable*	SC
A10BA02	3	Metformina	850 mg	Sólidos orales	VO
A10BB12	4	Glimepirida	2 y 4 mg	Sólidos orales	VO
*Se mantiene forma farmaceutica definida debido a la naturaleza del producto.					
A11	VITAMINAS				
A11BA	1	Multivitaminas pediátricas		Sólidos parenterales	IV
A11BA	2	Multivitaminas adulto		Sólidos parenterales	IV
A11CA01	3	Vitamina A	50000 UI	Sólidos orales	VO
A11CC05	4	Vitamina D3 (Colecalciferol)	0.25 mcg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

A11DA01	5	Vitamina B1 (Tiamina)	100 mg/mL	Líquidos parenterales	IM/IV
A11HA02	6	Vitamina B6 (Piridoxina)	300mg	Sólidos orales	VO
A11GA01	7	Vitamina C (Ácido ascórbico)	500 mg	Sólidos orales	VO
A12	SUPLEMENTOS MINERALES				
A12CB01	1	Zinc (sulfato)	10 mg/5mL	Líquidos orales	VO
A12CB	2	Zinc	50 mg	Sólidos orales	VO
A12AA04	3	Calcio (carbonato)	600 mg	Sólidos orales	VO
A12BA01	4	Potasio (cloruro)	20 mEq/15mL	Líquidos orales	VO
A12CC02	5	Magnesio (sulfato)	50%	Líquidos parenterales	IM/IV
A12AA03	6	Calcio (gluconato)	10%	Líquidos parenterales	IV
B.- SANGRE Y ORGANOS FORMADORES DE SANGRE					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
B01	MEDICAMENTOS ANTITROMBOTICOS				
B01AA03	1	Warfarina Sódica	5mg	Sólidos orales	VO
B01AB01	2	Heparina (sódica)	5000 UI/mL	Solución inyectable**	SC/IV
B01AB05	3	Enoxaparina Sódica	20 mg (2,000 UI) - 60 mg (6,000 UI)	Solución inyectable**	SC
B01AC04	4	Clopidogrel (bisulfato)	75 mg	Sólidos orales	VO
B01AC06	5	Ácido Acetilsalicílico*	80 -100 mg	Sólidos orales	VO
B01AD01	6	Estreptoquinasa	1,500,000 UI	Sólidos parenterales	IV
* Indicado en prevención secundaria en pacientes con enfermedad coronaria y/o cerebrovascular, en ausencia de contraindicaciones absolutas.					
**Se mantiene forma farmacéutica definida debido a la naturaleza del producto.					
B02	MEDICAMENTOS ANTIHEMORRAGICOS				
B02BA01	1	Fitomenadiona (Vitamina K1)	10 mg/mL	Líquidos parenterales	SC/IM/IV
B02AA02	2	Ácido tranexámico	100 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
B02BD02	3	Factor de coagulación VIII	500 UI +/- 20%/vial	Sólidos parenterales	IV
B02BD04	4	Factor de coagulación IX	500 UI +/- 20%/vial	Sólidos parenterales	IV



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

B03 PREPARACIONES ANTI-ANÉMICAS					
B03AA07	1	Sulfato Ferroso	125mg/mL	Líquidos orales	VO
B03AA07	2	Sulfato Ferroso	300mg	Sólidos orales	VO
B03BA01	3	Cianocobalamina	1000 mcg/mL	Líquidos parenterales	IM
B03BB01	4	Ácido Fólico	5 mg	Sólidos orales	VO
B05 SUSTITUTOS DE LA SANGRE Y SOLUCIONES PARA PERFUSIÓN					
B05AA01	1	Albúmina Humana	20-25 %	Solución inyectable*	IV
B05BB01	2	Solución electrolítica Hartman o Ringer		Solución inyectable*	IV
B05BB02	3	Dextrosa + cloruro de sodio	(5 + 0.9) %	Solución inyectable*	IV
B05BB02	4	Dextrosa + cloruro de sodio	(5 + 03) %	Solución inyectable*	IV
B05BC01	5	Manitol	20%	Solución inyectable*	IV
B05CB01	6	Cloruro de Sodio en agua destilada	0.90%	Solución inyectable*	IV
B05CB04	7	Bicarbonato de Sodio	(44.6 - 50) mEq/50 mL	Solución inyectable*	IV
B05CX01	8	Dextrosa en agua destilada	5%, 10%, 50%	Solución inyectable*	IV
B05D	9	Solución para diálisis peritoneal continua	1.5%, 2.50%, 4.25%	Solución inyectable*	Peritoneal
B05XA01	10	Cloruro de Potasio	2 mEq/mL	Solución inyectable*	IV
B05XA03	11	Cloruro de Sodio	20%	Solución inyectable*	IV
*Se mantiene forma farmacéutica definida debido a la naturaleza del producto.					
C.- SISTEMA CARDIOVASCULAR					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
C01 MEDICAMENTOS PARA TERAPIA CARDIACA					
C01AA05	1	Digoxina	0.25 mg	Sólidos orales	VO
C01AA05	2	Digoxina	0.25 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C01BD01	3	Amiodarona	200 mg	Sólidos orales	VO
C01BD01	4	Amiodarona	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C01CA03	5	Norepinefrina	1 mg/mL (1:1000)	Líquidos parenterales	IV
C01CA04	6	Dopamina	40 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C01CA06	7	Fenilefrina	10 mg/mL	Líquidos parenterales	SC/IM/IV



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

C01CA07	8	Dobutamina	12.5 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C01CA24	9	Epinefrina	1 mg/mL (1:1000)	Líquidos parenterales	SC/IM/IV
C01CA26	10	Efedrina	25mg/mL	Líquidos parenterales	SC/IM/IV
C01DA02	11	Trinitrato de glicerilo (Nitroglicerina)	(18 – 25 mg)	Parche	TD
C01DA02	12	Trinitrato de glicerilo (Nitroglicerina)	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C01DA08	13	Dinitrato de isosorbide	5 mg	Sólidos orales	SL
C01DA14	14	Mononitrato de isosorbide	40 mg	Sólidos orales	VO
C02	MEDICAMENTOS ANTIHIPERTENSIVOS				
C02AB01	1	Metildopa (levorotatoria)	500 mg	Sólidos orales	VO
C02DB02	2	Hidralazina	50 mg	Sólidos orales	VO
C02DB02	3	Hidralazina	20 mg	Sólidos y/o Líquidos parenterales	IV
C03	MEDICAMENTOS DIURETICOS				
C03AA03	1	Hidroclorotiazida	25 mg	Sólidos orales	VO
C03CA01	2	Furosemida	40 mg	Sólidos orales	VO
C03CA01	3	Furosemida	10 mg/mL	Líquidos orales	VO
C03CA01	4	Furosemida	10 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
C03DA01	5	Espironolactona	25 mg, 100 mg	Sólidos orales	VO
C05	MEDICAMENTOS VASOPROTECTORES				
C05AD	1	Preparados Antihemorroidales		Semisólidos	R
C07	MEDICAMENTOS BETA BLOQUEADORES				
C07AA05	1	Propranolol	10 mg, 40 mg	Sólidos orales	VO
C07AB03	2	Atenolol	100 mg	Sólidos orales	VO
C07AG02	3	Carvedilol	6.25 mg, 25 mg	Sólidos orales	VO
C08	MEDICAMENTOS BLOQUEADORES DE CANALES DE CALCIO				
C08CA01	1	Amlodipino	5 mg	Sólidos orales	VO
C08CA01	2	Amlodipino	10 mg	Sólidos orales	VO
C08CA06	3	Nimodipino	30 mg	Sólidos orales	VO
C08CA05	4	Nifedipino*	10 mg	Sólidos orales	VO
C08DA01	5	Verapamilo	80 mg, 240 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

C08DA01	6	Verapamilo	2.5 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
* USO EXCLUSIVO COMO TOCOLITICO					
C09	MEDICAMENTOS QUE ACTUAN SOBRE EL SISTEMA RENINA- ANGIOTENSINA				
C09AA02	1	Enalapril	20 mg	Sólidos orales	VO
C09AA01	2	Captopril	25 mg	Sólidos orales	VO
C09CA04	3	Irbesartan	150 mg, 300 mg	Sólidos orales	VO
C10	MEDICAMENTOS MODIFICADORES DE LOS LIPIDOS				
C10AA05	1	Atorvastatina cálcica	10 mg, 40 mg	Sólidos orales	VO
C10AB08	2	Ciprofibrato	100 mg	Sólidos orales	VO
D.- MEDICAMENTOS DE USO DERMATOLÓGICO					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
D01	ANTIFUNGICOS PARA USO DERMATOLÓGICO				
D01AC01	1	Clotrimazol	1%	Semisólidos	Tópica
D01AC08	2	Ketoconazol	1%, 2 %	Semisólidos	Tópica
D05	ANTIPSORIATICOS				
D05AD02	1	Metoxaleno	0.4%	Semisólidos	Tópica
D05BA02	2	Metoxaleno	10 mg	Sólidos orales	VO
D06	ANTIBIOTICOS Y QUIMIOTERAPEÚTICOS DE USO DERMATOLOGICOS				
D06AX01	1	Ácido fusídico	2%	Semisólidos	Tópica
D06BA01	2	Sulfadiazina de plata	1%	Semisólidos	Tópica
D07	PREPARACIONES DERMATOLOGICAS CON CORTICOSTEROIDES				
D07AA02	1	Hidrocortisona	1%	Semisólidos	Tópica
D07AC01	2	Betametasona	0.1%	Semisólidos	Tópica
D08	ANTISEPTICOS Y DESINFECTANTES				
D08AB	1	Sulfato de Aluminio + Acetato de Calcio		Sólidos	Tópica
G.- SISTEMA GENITORURINARIO Y HORMONAS SEXUALES					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
G01	ANTISEPTICOS Y ANTIINFECCIOSOS DE USO GINECOLOGICO				
G01AF02	1	Clotrimazol	1%	Semisólidos	Vaginal



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

G01AA10 *(1)	2	Clindamicina Fosfato	2%	Semisólidos	Vaginal
G02	OTROS MEDICAMENTOS DE USO GINECOLOGICO				
G02AD06	1	Misoprostol	200 mcg	Sólidos orales	VO
G03	HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL				
G03AA07	1	Levonorgestrel + Etinilestradiol	0.15 mg/ 0.03 mg	Sólidos orales	VO
G03DA02	2	Medroxiprogesterona	150 mg/mL	Líquidos parenterales	IM
G04	MEDICAMENTOS UROLOGICOS				
G04CA03	1	Terazosina	2 mg, 5 mg	Sólidos orales	VO
H.- PREPARACIONES HORMONALES DE USO SISTEMICO, EXCLUYENDO LAS HORMONAS SEXUALES E INSULINAS					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
H01	HORMONAS HIPOTALAMICAS, PITUITARIA Y ANALOGOS				
H01BA02	1	Desmopresina	10 mcg/dosis	Aerosol	Nasal
H01BB02	2	Oxitocina	5 UI/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
H01CB02	3	Octreotide	0.1 mg/mL	Líquidos parenterales	SC
H02	CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTEMICO				
H02AB02	1	Dexametasona (fosfato)	4 mg/mL	Líquidos parenterales	IV/IM
H02AB04	2	Metilprednisolona	40 mg, 500 mg ,1000 mg	Sólidos parenterales	IM, IV
H02AB07	3	Prednisona	5 mg, 20mg, 50 mg	Sólidos orales	VO
H02AB08	4	Triamcinolona (acetónido)	10 mg/mL	Suspensión inyectable	IM, IA, IL
H02AB09	5	Hidrocortisona (succinato sódico)	500 mg	Sólidos parenterales	IM, IV
H03	MEDICAMENTOS PARA TERAPIA TIROIDEA				
H03AA01	1	Levotiroxina sódica	50 mcg, 100 mcg	Sólidos orales	VO
H03BA02	2	Propiltiouracilo	50 mg	Sólidos orales	VO
H03BB01	3	Metimazol	5 mg	Sólidos orales	VO
J.- ANTINEFECIOSOS					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
J01	ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTEMICO				
J01AA02 *(1)	1	Doxiciclina	100 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

J01BA01 *(1)	2	Cloranfenicol (succinato sódico)	1 g	Sólidos parenterales	IV
J01CA01 *(1)	3	Ampicilina (sódica)	1 g	Sólidos parenterales	IM, IV
J01CR01 *(1)	4	Ampicilina (sódica) + Sulbactam (sódico)	1000 mg + 500 mg	Sólidos parenterales	IM, IV
J01CA04 *(1)	5	Amoxicilina	500 mg	Sólidos orales	VO
J01CA04 *(1)	6	Amoxicilina	250 mg/5mL	Polvo o gránulos suspensión oral	VO
J01CE01 *(1)	7	Penicilina (sódica)	5 millones UI	Sólidos parenterales	IV, IM
J01CE08 *(1)	8	Penicilina G (benzatínica)	1.2 millones UI	Sólidos parenterales	IM
J01CF04	9	Oxacilina (sódica)	1 g	Sólidos parenterales	IV, IM
J01CR02 *(1)	10	Amoxicilina + ácido clavulánico	500 mg + 125 mg	Sólidos orales	VO
J01CR02 *(1)	11	Amoxicilina + ácido clavulánico	250mg + 62.5mg/5mL	Polvo p/suspensión oral	VO
J01CR05 *(2)	12	Piperacilina + tazobactam	4 g + 0.5 g	Sólidos parenterales	IV
J01DB04 *(1)	13	Cefazolina (sódica)	1 g	Sólidos parenterales	IM, IV
J01DB05	14	Cefadroxilo (monohidrato)	500 mg	Sólidos orales	VO
J01DB05	15	Cefadroxilo (monohidrato)	250 mg/5mL	Polvo o gránulos suspensión oral	VO
J01DD01	16	Levofloxacin (sódica)	1 g	Sólidos parenterales	IM, IV
J01DD01	17	Levofloxacin (sódica)	500 mg	Sólidos parenterales	IM, IV
J01DD04 *(2)	18	Ceftriaxona (sódica)	1 g	Sólidos parenterales	IM, IV
J01DH51	19	Imipenem + Cilastatina	500 mg + 500 mg	Sólidos parenterales	IV
J01EC02	20	Sulfadiazina*	500 mg	Sólidos orales	VO
J01EE01 *(1)	21	Trimetoprim + Sulfametoxazole	160 mg/800 mg	Sólidos orales	VO
J01EE01 *(1)	22	Trimetoprim + sulfametoxazole	40 mg + 200 mg/5mL	Líquidos orales	VO
J01FA09 *(2)	23	Claritromicina	500 mg	Sólidos orales	VO
J01FA09 *(2)	24	Claritromicina	250 mg/5mL	Polvo o gránulos suspensión oral	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

J01FF01 *(1)	25	Clindamicina (fosfato)	150 mg/mL	Líquidos parenterales	IV, IM
J01FF01 *(1)	26	Clindamicina (clorhidrato)	300 mg	Sólidos orales	VO
J01GB03 *(1)	27	Gentamicina (sulfato)	40 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
J01GB03 *(1)	28	Gentamicina (sulfato)	80 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
J01GB06 *(1)	29	Amikacina (sulfato)	250 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
J01MA02 *(2)	30	Ciprofloxacino (clorhidrato)	500 mg	Sólidos orales	VO
J01MA02 *(2)	31	Ciprofloxacino	200 mg	Líquidos parenterales	IV
J01MA12	32	Levofloxacina**	500 mg	Sólidos orales	VO
J01MA12	33	Levofloxacina**	750 mg	Sólidos orales	VO
J01XA01 *(2)	34	Vancomicina	500 mg	Sólidos parenterales	IV
J01XD01 *(1)	35	Metronidazol	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
J01XE01 *(1)	36	Nitrofurantoína	100 mg	Sólidos orales	VO
J01XE01 *(1)	37	Nitrofurantoína	50 mg/5mL	Líquidos orales	VO
J01XX01 *(1)	38	Fosfomicina	1 gr	Líquidos parenterales	IV/IM
J01XX01 *(1)	39	Fosfomicina	500 mg	Sólidos orales	VO
J01XX01 *(1)	40	Fosfomicina	3 gr	Líquidos orales	VO

* Para uso exclusivo en combinación con Pirimetamina para Toxoplasmosis

** Tratamiento de Tuberculosis multidrogaresistente

J02		ANTIMICOTICOS PARA USO SISTEMICO			
J02AA01	1	Amfotericina B	50 mg	Sólidos parenterales	IV
J02AC01	2	Fluconazol	150 mg, 200 mg	Sólidos orales	VO
J02AC01	3	Fluconazol	2 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
J02AC02	4	Itraconazol	100 mg	Sólidos orales	VO
J04		ANTIMICOBACTERIANOS			
J04AA01	1	Acido 4- amino salicílico	500 mg	Sólidos orales	VO
J04AA01	2	Acido 4- amino salicílico	4 g	Gránulos para suspensión oral	VO
J04AB01	3	Cicloserina	250 mg	Sólidos orales	VO
J04AB02	4	Rifampicina	300 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

J04AB02	5	Rifampicina	100 mg/5mL	Líquidos orales	VO
J04AC01	6	Isoniazida	100 mg, 300 mg	Sólidos orales	VO
J04AD03	7	Etionamida	250 mg, 500 mg	Sólidos orales	VO
J04AK01	8	Pirazinamida	500 mg	Sólidos orales	VO
J04AK02	9	Etambutol	400 mg	Sólidos orales	VO
J04AM02	10	Rifampicina + Isoniacida	150 mg + 150 mg	Sólidos orales	VO
J04AM06	11	Rifampicina + Pirazinamida + Etambutol + Isoniacida	150 mg/400 mg/275 mg/75 mg	Sólidos orales	VO
J04BA01	12	Clofazimina	50 mg, 100 mg	Sólidos orales	VO
J04BA02	13	Dapsona	100 mg	Sólidos orales	VO
J05	ANTIVIRALES PARA USO SISTEMICO				
J05AB01	1	Aciclovir	400 mg	Sólidos orales	VO
J05AB01	2	Aciclovir	200 mg/5mL	Líquidos orales	VO
J05AB01	3	Aciclovir	250 mg	Sólidos parenterales	IV
J05AB06	4	Ganciclovir	500 mg	Sólidos parenterales	IV
J05AE03	5	Ritonavir	100 mg	Sólidos orales	VO
J05AE03	6	Ritonavir	400 mg/5mL	Líquidos orales	VO
J05AF01	7	Zidovudina (AZT)	50 mg/5 mL	Líquidos orales	VO
J05AF01	8	Zidovudina (AZT)	10 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
J05AF05	9	Lamivudina (3TC)	150 mg	Sólidos orales	VO
J05AF05	10	Lamivudina (3TC)	10 mg/mL	Líquidos orales	VO
J05AF06	11	Abacavir	300 mg	Sólidos orales	VO
J05AF07	12	Tenofovir disoproxil	300 mg	Sólidos orales	VO
J05AG01	13	Nevirapina	10mg/mL	Líquidos orales	VO
J05AG01	14	Nevirapina	200 mg	Sólidos orales	VO
J05AG03	15	Efavirenz	200 mg, 600 mg	Sólidos orales	VO
J05AG04	16	Etravirina	100 mg	Sólidos orales	VO
J05AR01	17	Zidovudina + Lamivudina	300 mg + 150 mg	Sólidos orales	VO
J05AR03	18	Tenofovir disoproxil + Emtricitabina	300 mg + 200 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

J05AR06	19	Emtricitabina + Tenofovir disoproxil + Efavirenz	200 mg + 300 mg + 600 mg	Sólidos orales	VO
J05AR10	20	Lopinavir + Ritonavir	200 mg + 50 mg	Sólidos orales	VO
J05AR27	21	Dolutegravir + Lamivudina + Tenofovir disoproxil	50 mg + 300 mg + 300 mg	Sólidos orales	VO
J05AJ01	22	Raltegravir (potásico)	400 mg	Sólidos orales	VO
J05AJ03	23	Dolutegravir (sódico)	50 mg	Sólidos orales	VO
J06	SUEROS INMUNES E INMUNOGLOBULINAS				
J06AA03	1	Suero antiofídico polivalente		Sólidos y Líquidos parenterales	IV
J06BA02	2	Inmunoglobulina humana normal	1g, 5g - 6 g	Sólidos y Líquidos parenterales	IV
J06BB01	3	Inmunoglobulina Anti-D (Rh)	300 mcg (1500 UI)	Líquidos parenterales	IM
J06BB02	4	Inmunoglobulina antitetánica humana	250 UI	Líquidos parenterales	IM
J06BB05	5	Inmunoglobulina humana antirrábica	150 UI/mL.	Líquidos parenterales	IL, IM
L.- ANTINEOPLASICOS E INMUNOMODULADORES					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
L01	MEDICAMENTOS ANTINEOPLASICOS				
L01AA01	1	Ciclofosfamida, anhidra	500 mg	Sólidos parenterales	IV
L01AA01	2	Ciclofosfamida, anhidra	50 mg	Sólidos orales	VO
L01AA02	3	Clorambucil	2 mg	Sólidos orales	VO
L01AA03	4	Melfalan	2 mg	Sólidos orales	VO
L01AA06	5	Ifosfamida	1 g	Sólidos parenterales	IV
L01AX04	6	Dacarbazina	200 mg	Sólidos parenterales	IV
L01BA01	7	Metotrexato	25 mg/mL	Sólidos parenterales o Líquidos parenterales	IM, IV
L01BA01	8	Metotrexato	2.5 mg	Sólidos orales	VO
L01BB02	9	Mercaptopurina	50 mg	Sólidos orales	VO
L01BB05	10	Fludarabina	50 mg	Sólidos parenterales	IV



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

L01BC01	11	Citarabina	100 mg, 500 mg	Sólidos parenterales o Líquidos parenterales	IV
L01BC02	12	5-Fluorouracilo	500 mg	Líquidos parenterales	IV
L01BC05	13	Gemcitabina	1 g	Sólidos parenterales	IV
L01BC06	14	Capecitabina	500 mg	Sólidos orales	VO
L01CA02	15	Vincristina (sulfato)	1 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
L01CA01	16	Vinblastina (sulfato)	10 mg	Sólidos parenterales	IV
L01CB01	17	Etopósido	20 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
L01CD01	18	Paclitaxel	6 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
L01DB01	19	Doxorrubicina	50mg	Sólidos parenterales	IV
L01DB07	20	Mitoxantrona (clorhidrato)	2 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
L01DC01	21	Bleomicina (sulfato)	15 Unidades	Sólidos parenterales	IM, IV
L01DC03	22	Mitomicina (5mg – 20mg)	5 mg	Sólidos parenterales	IV
L01FA01	23	Rituximab	10 mg/mL	Concentrado para infusión	IV
L01XA01	24	Cisplatino	50 mg	Sólidos parenterales o Líquidos parenterales	IV
L01XA02	25	Carboplatino	150 mg, 450 mg	Sólidos parenterales o Líquidos parenterales	IV
L01XA03	26	Oxaliplatino	100 mg	Sólidos parenterales o Líquidos parenterales	IV
L01EA01	27	Imatinib	100 mg, 400 mg	Sólidos orales	VO
L01XX02	28	L-Asparaginasa	10,000 UI	Sólidos parenterales	IV/IM
L01XX05	29	Hidroxiurea (Hidroxicarbami da)	500 mg	Sólidos orales	VO
L02	MEDICAMENTOS PARA TERAPIA ENDOCRINA				
L02BA01	1	Tamoxifeno (citrate)	20 mg	Sólidos orales	VO
L03	MEDICAMENTOS INMUNOESTIMULANTES				
L03AA02	1	Filgrastim	300 mcg	Líquidos parenterales	IV, SC
L03AB05	2	Interferon alfa 2b recombinante	5 millones Unidades	Sólidos parenterales	IV, SC
L04	MEDICAMENTOS INMUNOSUPRESORES				



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

L04AA06	1	Micofenolato Mofetil	250 mg	Sólidos orales	VO
L04AA06	2	Micofenolato Mofetil	500 mg	Sólidos orales	VO
L04AA13	3	Leflunomida	20 mg	Sólidos orales	VO
L04AC02	4	Basiliximab	20 mg	Sólidos parenterales	IV
L04AD01	5	Ciclosporina A	100 mg/mL	Líquidos orales	VO
L04AD01	6	Ciclosporina A	25 mg, 100 mg	Sólidos orales	VO
L04AD02	7	Tacrolimus	1 mg	Sólidos orales	VO
L04AX01	8	Azatioprina	50 mg	Sólidos orales	VO
L04AX02	9	Talidomida	100 mg	Sólidos orales	VO
L04AX03	10	Metotrexato	2.5 mg	Sólidos orales	VO

M.- SISTEMA MUSCULOESQUELETICO

Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
M01	MEDICAMENTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMATICOS				
M01AB01	1	Indometacina	25 mg	Sólidos orales	VO
M01AB05	2	Diclofenaco sódico	50 mg	Sólidos orales	VO
M01AB05	3	Diclofenaco sódico	25 mg/mL	Líquidos parenterales	IM
M01AB15	4	Ketorolaco (Trometamina)	30 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
M01AE01	5	Ibuprofeno	400 mg	Comprimidos	VO
M01AE01	6	Ibuprofeno	100 mg/5 mL	Suspensión oral	VO
M03	MEDICAMENTOS RELAJANTES MUSCULARES				
M03AB01	1	Succinilcolina (Suxametonium) cloruro	500 mg	Sólidos parenterales	IV
M03AC11	2	Cisatracurio	2 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
M03BA03	3	Metocarbamol	500 mg	Sólidos orales	VO
M03BX01	4	Baclofeno	10 mg, 25 mg	Sólidos orales	VO
M03AX01	5	Toxina Botulínica Tipo A	100 Unidades	Sólidos parenterales	IM, ID
M03BC01	6	Orfenadrina citrato	30 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
M03BX02	7	Tizanidina (clorhidrato)	4 mg	Sólidos orales	VO
M04	MEDICAMENTOS ANTIGOTOSOS				



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

M04AA01	1	Alopurinol	300 mg	Sólidos orales	VO
M04AC01	2	Colchicina	0.5 mg	Sólidos orales	VO
M05	MEDICAMENTOS PARA TRATAR ENFERMEDADES OSEAS				
M05BA04	1	Alendronato sódico	70 mg	Sólidos orales	VO
N.- SISTEMA NERVIOSO					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
N01	MEDICAMENTOS ANESTESICOS				
N01AB08	1	Sevoflurano		Solución p/inhalación	INH
N01AH01	2	Fentanil (citrate)	0.05 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
N01AH06	3	Remifentanil (clorhidrato)*	2 mg, 5 mg	Sólidos parenterales	IV
N01AX03	4	Ketamina	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
N01AX07	5	Etomidato	2 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
N01AX10	6	Propofol	10 mg/mL, 20 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
N01BB01	7	Bupivacaína clorhidrato	0.50%	Líquidos parenterales	SC, ID, IM, IA, EPI, IT, PN, PO
N01BB51	8	Bupivacaína clorhidrato + Dextrosa anhidra	0.5 % + (7.5 – 8%)	Líquidos parenterales	SA
N01BB02	9	Lidocaína clorhidrato	2%	Líquidos parenterales	IM, IV, SC
N01BB02	10	Lidocaína	10%	Líquidos tópicos	Tópica
N01BB03	11	Mepivacaína clorhidrato	3%	Líquidos parenterales	PN
N01BB52	12	Lidocaína + Epinefrina	2% + (1:50,000 – 1:100,000)	Líquidos parenterales	SC, IM
*Uso exclusivo para sala de operaciones					
N02	MEDICAMENTOS ANALGESICOS				
N02AA01	1	Morfina sulfato	10 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV, SC
N02AA01	2	Morfina sulfato	30 mg	Sólidos orales	VO
N02AA05	3	Oxicodona	10 mg	Sólidos orales	VO
N02AB02	4	Petidina clorhidrato	50 mg/mL	Líquidos parenterales	SC, IM, IV
N02AX02	5	Tramadol clorhidrato	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV, SC



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

N02AX02	6	Tramadol clorhidrato	100 mg/mL	Líquidos orales	VO
N02AX02	7	Tramadol clorhidrato	50 mg	Sólidos orales	VO
N02BE01	8	Acetaminofén (paracetamol)	500 mg	Sólidos orales	VO
N02BE01	9	Acetaminofén (paracetamol)	120 – 160 mg/ 5mL	Líquidos orales	VO
N02BE01	10	Acetaminofén (paracetamol)	125 – 300 mg	Supositorio	R
N02BE01	11	Acetaminofén (paracetamol)	1000 mg	Líquidos parenterales	IV
N02BE71	12	Acetaminofén + Oxidodona	325 mg + 5 mg	Sólidos orales	VO
N02CA72	13	Ergotamina + Cafeína	1 mg + 100 mg	Sólidos orales	VO
N03	MEDICAMENTOS ANTIEPILEPTICOS				
N03AA02	1	Fenobarbital	100 mg	Sólidos orales	VO
N03AA02	2	Fenobarbital	20 mg/5mL	Líquidos orales	VO
N03AA02	3	Fenobarbital sódico	65 mg/mL	Líquidos parenterales	IV/IM
N03AB02	4	Fenitoína sódica	100 mg	Sólidos orales	VO
N03AB02	5	Fenitoína sódica	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
N03AB02	6	Fenitoína sódica	125 mg/5 mL	Líquidos orales	VO
N03AE01	7	Clonazepam	2 mg	Sólidos orales	VO
N03AF01	8	Carbamazepina	200 mg	Sólidos orales	VO
N03AG01	9	Ácido valproico	500 mg	Sólidos orales	VO
N03AG01	10	Ácido valproico / Valproato sódico	250 mg/5 mL / 200 mg/mL	Líquidos orales	VO
N04	MEDICAMENTOS ANTIPARKINSONIANOS				
N04AA02	1	Biperideno clorhidrato	2 mg	Sólidos orales	VO
N04AA02	2	Biperideno lactato	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IV, IM
N04BA02	3	Levodopa + carbidopa	250 mg + 25 mg	Sólidos orales	VO
N04BB01	4	Amantadina (clorhidrato o sulfato)	100 mg	Sólidos orales	VO
N05	MEDICAMENTOS PSICOLEPTICOS				
N05AA01	1	Clorpromazina (clorhidrato)	100 mg	Sólidos orales	VO
N05AA01	2	Clorpromazina (clorhidrato)	25 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

N05AD01	3	Haloperidol	5 mg	Sólidos orales	VO
N05AD01	4	Haloperidol	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
N05AH02	5	Clozapina	100 mg	Sólidos orales	VO
N05AN01	6	Lítio carbonato	300 mg	Sólidos orales	VO
N05AX08	7	Risperidona	1 mg/mL	Líquidos orales	VO
N05AX08	8	Risperidona	2 mg	Sólidos orales	VO
N05BA01	9	Diazepam	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
N05BA06	10	Lorazepam	2 mg	Sólidos orales	VO
N05CD08	11	Midazolam (clorhidrato)	5 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
N05CD08	12	Midazolam (clorhidrato)	1 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
N06	MEDICAMENTOS PSICOANALEPTICOS				
N06AA09	1	Amitriptilina clorhidrato	25 mg	Sólidos orales	VO
N06AA02	2	Imipramina clorhidrato	10 mg, 25 mg	Sólidos orales	VO
N06AB03	3	Fluoxetina	20 mg	Sólidos orales	VO
N06AB06	4	Sertralina (clorhidrato)	50 mg	Sólidos orales	VO
N07	OTROS MEDICAMENTOS QUE AFECTEN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL				
N07AA01	1	Neostigmina metilsulfato	0.5 mg/mL	Líquidos parenterales	SC, IM, IV
N07AA02	2	Piridostigmina bromuro	60 mg	Sólidos orales	VO
N07BC02	3	Metadona clorhidrato	10 mg	Sólidos orales	VO
P.- ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTES					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
P01	MEDICAMENTOS ANTIPROTOZOARIOS				
P01AB01 *(1)	1	Metronidazol	500 mg	Sólidos orales	VO
P01AB01 *(1)	2	Metronidazol (benzoilo)	250 mg/5mL	Líquidos orales	VO
P01AC01	3	Diloxanida, furoato	500 mg	Sólidos orales	VO
P01AC01	4	Diloxanida, furoato	200 – 250 mg/5mL	Polvo para suspensión o Suspensión oral	VO
P01BA01	5	Cloroquina (base)	150 mg	Sólidos orales	VO
P01BA03	6	Primaquina (fosfato)	15 mg	Sólidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

P01BD01	7	Pirimetamina	25 mg	Sólidos orales	VO
P01CC01	8	Nifurtimox	120 mg	Sólidos orales	VO
P02	MEDICAMENTOS ANTIHELMINTICOS				
P02CA01	1	Mebendazol	100 mg	Sólidos orales	VO
P02CA01	2	Mebendazol	100 mg/5mL	Líquidos orales	VO
P02CA03	3	Albendazol	200 mg	Sólidos orales	VO
P03	MEDICAMENTOS ECTOPARASITICIDAS				
P03AC04	1	Permetrina	1%	Líquidos tópicos	Tópica
P03AC04	2	Permetrina	5%	Líquidos o Semisólidos tópicos	Tópica
R.- SISTEMA RESPIRATORIO					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
R03	MEDICAMENTOS PARA ENFERMEDADES OBSTRUCTIVAS DE LAS VIAS AEREAS				
R03AC02	1	Salbutamol (sulfato)	100 mcg/dosis	Aerosol	INH
R03AC02	2	Salbutamol (sulfato)	0.50%	Solución para nebulización	INH
R03AC13	3	Formoterol fumarato *	12 mcg/dosis	Polvo para inhalación en capsula	INH
R03BA01	4	Beclometasona dipropionato	50 mcg/dosis	Aerosol	INH
R03BA01	5	Beclometasona dipropionato	250 mcg/dosis	Aerosol	INH
R03BB01	6	Ipratropio bromuro	250 mcg/mL	Solución para Nebulización	INH
R03BB01	7	Ipratropio bromuro	20 mcg/dosis	Aerosol	INH
R03BA02	8	Budesonida	0.5mg - 1 mg /mL	Suspensión para nebulización	INH
R03DA05	9	Aminofilina	25 mg/mL	Solución inyectable	IV
*Deberá utilizarse únicamente en combinación con corticoides inhalados.					
R06	MEDICAMENTOS ANTIHISTAMINICOS PARA USO SISTEMICO				
R06AA02	1	Difenhidramina clorhidrato	50 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
R06AB04	2	Clorfeniramina maleato	4 mg	Sólidos orales	VO
R06AB04	3	Clorfeniramina maleato	2 mg/5mL	Líquidos orales	VO
R06AB04	4	Clorfeniramina maleato	10 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
R06AX13	5	Loratadina	1mg/mL	Líquidos orales	VO



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

R06AX13	6	Loratadina	10 mg	Sólidos orales	VO
R07	OTROS PRODUCTOS DEL SISTEMA RESPIRATORIO				
R07AA	1	Surfactante pulmonar		Suspensión intratraqueal	IT
S.- ORGANOS SENSORIALES					
Código ATC	Correlativo	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
S01	MEDICAMENTOS OFTALMOLOGICOS				
S01AA01	1	Cloranfenicol	0.50%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01AA01	2	Cloranfenicol	1%	Ungüento	Oftálmica
S01AA12	3	Tobramicina	0.30%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01BA04	4	Prednisolona acetato	1%	Suspensión oftálmica	Oftálmica
S01BC03	5	Diclofenaco sódico	0.10%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01EC01	6	Acetazolamida	250 mg	Sólidos orales	VO
S01EC03	7	Dorzolamida (clorhidrato)	2%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01ED01	8	Timolol (maleato)	0.50%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01EE01	9	Latanoprost	0.005%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01FA01	10	Atropina sulfato	0.5 – 1%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01FA56	11	Tropicamida + Fenilefrina Clorhidrato	(0.5-0.8)% + 5%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01HA03	12	Tetracaína clorhidrato	0.50%	Solución oftálmica	Oftálmica
S01XA03	13	Solución Salina Balanceada Estéril para Irrigación Intraocular	305 mOsm/L	Solución p/irrigación oftálmica	Oftálmica
S01AD03	14	Aciclovir	3%	Ungüento oftálmico	Tópico
S01XA20	15	Ácido Poliacrílico	0.20%	Gel oftálmico	Tópico
S01XA20	16	Carbacol	0.01%	Solución intraocular	Oftálmica
S01XA20	17	Lagrimas artificiales (Polividona 0.5% + electrolitos) o		Solución oftálmica	Oftálmica



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

		Derivados de la celulosa			
S02	MEDICAMENTOS OTOLOGICOS				
S02DC	1	Glicerina		Solución ótica	Ótica
S02CA03	2	Ciprofloxacina + Hidrocortisona	0.2 % + 1%	Suspensión ótica	Ótica
V.- VARIOS					
Código ATC	Correlativa	Medicamento	Concentración	Forma farmacéutica	Vía
V03	OTROS PRODUCTOS TERAPEUTICOS				
V03AB14	1	Protamina sulfato	10 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
V03AB15	2	Naloxona clorhidrato	0.4 mg/mL	Líquidos parenterales	IM, IV
V03AB25	3	Flumazenil	0.1 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
V03AF01	4	Mesna	100 mg/mL	Líquidos parenterales	IV
V03AF03	5	Folinato cálcico (leucovorina)	10 – 50 mg/mL	Polvo para solución o solución inyectable	IV, IM
V07AB	6	Agua Estéril		Líquidos	IM/IV
TIPO DE VACUNA		PRINCIPIO ACTIVO		VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
BCG		Cada 0.1 ml contiene entre: 2×10^5 y 8×10^5 C.F.U de la Cepa Viva Atenuada Mycobacterium bovis (Cepa Bacilo Calmette-Guerin, BCG). Nota aclaratoria: La unidad de volumen puede variar dependiendo del laboratorio productor.		INTRADERMICA	
Vacuna Hepatitis B Pediatrica		Cada 0.5 ml contiene 10 mcg de antígeno de superficie purificado de la Hepatitis B. Su dosis varía según la edad.		IM	
Pentavalente		Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Toxoide diftérico no menos de 30 Unidades Internacionales (UI), Toxoide tetánico no menos de 60 Unidades Internacionales (UI), Bordetella Pertusis (de celula entera) no menos de 4 Unidades Internacionales, antígeno de superficie de la Hepatitis B no menos de 12.5 mcg, Polisacárido capsular purificado de Haemophilus influenzae tipo b (PRP) conjugado con el toxoide tetánico		IM	



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

	(proteína transportadora) 11 mcg. Fosfato de aluminio (adyuvante) 0.3 mg Al.	
OPV bivalente	Cada 2 gotas contiene una suspensión de virus vivo atenuado (Cepa Sabin) de la Poliomieltis tipo 1, no menos de $10^6.0$ DICC50 y Polio virus vivo atenuado Tipo 3, no menos de $10^5.8$ DICC50.	Oral
Rotavirus	Cada 1.5 ml (1 Dosis) contiene: Rotavirus vivos atenuados humanos, Cepa G1, P[8] RIX4414 no menos de $10^6.0$ DICC50.	Oral
IPV	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Virus de la Poliomieltis Inactivada Tipo 1 (Mahoney) 40 Unidades de antígeno D, Virus de la Poliomieltis Inactivada Tipo 2 (MEF-1) 8 Unidades de antígeno D, Virus de la Poliomieltis Inactivada Tipo 3 (Saukett) 32 Unidades de antígeno D.	IM
PCV10	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: 1 mcg de Polisacárido del serotipo neumocócico 1, 5, 6B, 7F, 9V, 14 y 23F + 3 mcg de Polisacárido del serotipo neumocócico 4, 18C y 19F.	IM
PCV13	Cada 0.5 ml (1 Dosis) contiene: 2.2 mcg Polisacárido neumocócico serotipo 1, 3, 4, 5, 6A, 7F, 9V, 14, 18C, 19A, 19F, 23F + 4.4 mcg de Polisacárido neumocócico serotipo 6B. Proteína diftérica CRM 197, fosfato de aluminio como adyuvante, cloruro de sodio y agua	IM
SPR	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene cepas vivas atenuadas No menos de 1000 DICC50 del Virus del Sarampión, 5000 DICC50 del Virus de la Parotiditis y 1000 DICC50 del Virus de la Rubeola.	Subcutánea
DPT	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Toxoide diftérico ≤ 25 Lf (≥ 30 UI), B. Pertusis ≤ 16 OU (≥ 4 UI), Toxoide Tetánico ≤ 5 Lf (≥ 40 UI).	IM
Td	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Toxoide Diftérico 6 Lf/ml (no menos de 8 UI/ml), Toxoide Tetánico 20 Lf/ml (no menos de 80 UI). Nota aclaratoria: La concentración del contenido de antígenos puede variar dependiendo del laboratorio productor.	IM



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

TD	Cada 0.5 ml contiene toxoide diftérico 30 Lf/ml (no menos de 60 UI/ML), toxoide tetánico 20 Lf/ml (no menos de 80 UI/ml)	IM
Tdap	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Toxoide diftérico no menos de 2 unidades internacionales (UI) (2.5 Lf), Toxoide tetánico no menos de 20 unidades internacionales (UI) (5 Lf), Antígenos de Bordetella pertussis (Toxoide de la tos ferina 8 mcg + Hemaglutinina filamentosa 8 mcg + Pertactina 2.5 mcg).	IM
Influenza trivalente	Su composición depende de las cepas circulantes identificadas a nivel mundial anualmente y pueden variar en cepas tipo Sur o Norte. Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: 15 mcg de Antígeno de virus purificado Tipo A (virus fraccionados, inactivado) Cepa tipo A/Singapore/GP1908/2015 IVR-180(H1N1); 15 mcg de Antígeno de virus purificado Tipo A (virus fraccionados, inactivado) Cepa A/Switzerland/8060/2017 NIB-112(H3N2); 15 mcg de Antígeno de virus purificado Tipo B (virus fraccionados, inactivado) Cepa B/Maryland/15/2016 NYMC BX-69A.	IM
Vacuna antirrábica	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: 2.5 UI Virus de la rabia, cepa Wistar Rabies PM/W138-1503-3M (Inactivada).	IM
Fiebre Amarilla	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: No menos de 1000 UI de Virus de Fiebre Amarilla, cepa 170 - 204 (vivos, atenuados).	Subcutánea o IM
PPSV23	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: 25 mcg Polisacárido Capsular Pneumocócico Tipo 1, 2, 3, 4, 5, 6B, 7F, 8, 9N, 9V, 10A, 11A, 12F, 14, 15B, 17F, 18C, 19F, 19A, 20, 22F, 23F, 33F.	IM
VPH	Vacuna recombinante tetravalente contra el virus del Papiloma Humano (tipos 6,11, 16 y 18). 1 dosis (0,5 ml) contiene aproximadamente: Proteína L1 Virus del Papiloma Humano Tipo 6, 20 microgramos; Proteína L1 Virus del Papiloma Humano Tipo 11, 40 microgramos; Proteína L1 Virus del Papiloma Humano Tipo 16, 40 microgramos; Proteína L1 Virus del Papiloma Humano Tipo 18, 20 microgramos.	IM



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

	Adsorbida en hidroxifosfato sulfato de aluminio amorfo como adyuvante (0,225 miligramos de Al).	
Varicela	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene: Vacuna del virus de la Varicela (virus atenuado, cepa OKA) 1350 UFP	IM, SC
Hepatitis A	Cada 0.5 ml (1 dosis) contiene Virus de la hepatitis A de la cepa GBM (inactivados) 80 u (pediátrica)	IM

La clasificación LME AWaRe de la OMS, que separa los grupos comúnmente usados de antibióticos en tres grupos – ACCESS (Acceso), WATCH (Vigilancia) y RESERVE (Último recurso)– constituye un medio de apoyo para las actividades de monitorización de estos medicamentos y las actividades de optimización de los antimicrobianos; en ella se ofrecen recomendaciones sobre cómo y cuándo emplear los antibióticos de cada categoría. Algunos antibióticos de la clasificación AWaRe se incluyen en la Listado Oficial de Medicamentos como opciones recomendadas para tratar enfermedades infecciosas específicos.

*Código	CLASIFICACIÓN AWARE DE LOS ANTIBIÓTICOS	
1	GRUPO ACCESO (ACCESS)	Incluye los antibióticos y clases de antibióticos con actividad frente a una amplia gama de microbios patógenos que por lo común son susceptibles y poseen un potencial de resistencia menor que el de los antibióticos de los grupos Precaución (Watch) y Último recurso (Reserve).
2	GRUPO PRECAUCIÓN (WATCH)	Incluye los antibióticos y clases de antibióticos que presentan un potencial más alto de resistencia, entre ellos la mayor parte de los medicamentos de máxima prioridad entre los antimicrobianos de importancia decisiva para la salud humana y los antibióticos que plantean un riesgo elevado de selección de bacterias resistentes. Se les debería conceder prioridad como blancos clave de los programas nacionales y locales de optimización y vigilancia.
3	GRUPO ÚLTIMO RECURSO (RESERVE)	Incluye los antibióticos y clases de antibióticos que deberían reservarse para el tratamiento de infecciones confirmadas o presuntas causadas por microorganismo multirresistentes y considerarse como opciones de «último recurso». Su uso se ajustará a enfermos y circunstancias muy



SUPERINTENDENCIA DE REGULACIÓN SANITARIA

		específicas, cuando todas las alternativas han fracasado o no son adecuadas. Pueden ser protegidos y priorizados como blancos clave de los programas nacionales e internacionales de optimización, aunados a la vigilancia y notificación de su uso, para preservar su eficacia.
--	--	--

MSc. NOE GEOVANNI GARCÍA IRAHETA
SUPERINTENDENTE

