

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
A	TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO							
A02	MEDICAMENTOS PARA TRASTORNOS RELACIONADOS CON ÁCIDOS							
A02A	ANTIÁCIDOS							
A02AF	Antiácidos con antiflatulentos							
A02AF01	Magaldrato con simeticona (Hidróxido de Al y Mg)	Líquido oral	800 mg/10 mL + 60 mg/10 mL	G	x	x	x	O
A02B	MEDICAMENTOS PARA LA ÚLCERA PÉPTICA Y LA ENFERMEDAD POR REFLUJO GASTROESOFÁGICO (ERGE)							
A02BC	Inhibidores de la bomba de protones							
A02BC01	Omeprazol	Sólido oral	20 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	10 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral	40 mg	H, (p)**	x	x	x	P
<i>(p)** = Protocolo sólo para el primer nivel de atención : como dosis de carga y manejo inicial de SDA.</i>								
A03	MEDICAMENTOS PARA TRASTORNOS GASTROINTESTINALES FUNCIONALES							
A03B	BELLADONA Y DERIVADOS							
A03BA	Alcaloides de la belladona, aminas terciarias							
A03BA01	Atropina	Líquido parenteral	1 mg/mL	G	x	x	x	P
A03BB	Alcaloides semisintéticos de la belladona, compuestos de amonio cuaternario							
A03BB01	Butilscopolamina (N-butilbromuro de hioscina)	Líquido parenteral	20 mg/mL	G	x	x	x	P
A03F	PROPULSIVOS							
A03FA	Propulsivos							
A03FA01	Metoclopramida	Líquido parenteral	5 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	10 mg	G	x	x	x	O
A04	ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS							
A04A	ANTIEMÉTICOS Y ANTINAUSEOSOS							
A04AA	Antagonistas de la serotonina (5-HT3)							
A04AA01	Ondansetrón	Líquido parenteral	2 mg/mL	E		x	x	P
		Sólido oral	4 mg y 8 mg	F, E	x	x	x	O
A04AD	Otros antieméticos							
A04AD12	Aprepitant*	Sólido oral	80 mg y 125 mg	HE		x	x	O
<i>*Prevención de las náuseas y los vómitos que se asocian con la quimioterapia antineoplásica moderada y altamente emetógena. 11ra rev.v.2</i>								
A06	MEDICAMENTOS PARA EL ESTREÑIMIENTO							
A06A	MEDICAMENTOS PARA EL ESTREÑIMIENTO							
A06AD	Laxantes de acción							
A06AD11	Lactulosa	Líquido oral	65 %	G	x	x	x	O
A06AD65	Macrogol (polietilenglicol) en combinaciones	Sólido oral (granulado)		G	x	x	x	O
A06AG	Enemas							
A06AG04	Glicerol	Sólido rectal	0,88 g - 3 g	G	x	x	x	R
A07	ANTIIDIARRÉICOS, ANTIINFLAMATORIOS/ANTIINFECIOSOS INTESTINALES							
A07A	ANTIINFECIOSOS INTESTINALES							
A07AA	Antibióticos							
A07AA02	Nistatina	Líquido oral	100.000 UI/mL	G	x	x	x	O
A07B	ADSORBENTES INTESTINALES							
A07BA	Preparados con carbón							
A07BA01	Carbón medicinal (activado)	Sólido oral (polvo)		G	x	x	x	O

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
A07C	ELECTROLITOS CON CARBOHIDRATOS							
A07CA	Formulaciones de sales para rehidratación oral							
A07CA	Sales de rehidratación oral	Sólido oral (polvo)	Glucosa 13,5 g/L - 20 g/L Cloruro de Sodio 2,6 g/L - 3,5 g/L Cloruro de Potasio 1,5 g/L Citrato trisódico dihidrato 2,9 g/L Nota: se pueden adherir otros elementos como el zinc, siempre y cuando se cumplan con los requerimientos aquí detallados	G	x	x	x	O
A07D	ANTIPROPULSIVOS							
A07DA	Antipropulsivos							
A07DA03	Loperamida	Sólido oral	2 mg	G	x	x	x	O
A07E	ANTIINFLAMATORIOS INTESTINALES							
A07EC	Ácido aminosalicílico y similares							
A07EC01	Sulfasalazina	Sólido oral	500 mg	E		x	x	O
A07EC02	Mesalazina*	Sólido oral	500 mg	E		x	x	O
		Sólido oral (polvo)	1 g y 2 g	E		x	x	O
		Sólido rectal	1 g	E		x	x	R
		Líquido rectal	1 g - 4 g	E		x	x	R
<i>*Tratamiento de la fase aguda de la colitis ulcerosa leve a moderada. 10ma rev.</i>								
A09	DIGESTIVOS INCLUIDO ENZIMAS							
A09A	DIGESTIVOS INCLUIDO ENZIMAS							
A09AA	Preparaciones enzimáticas							
A09AA02	Multienzimas (lipasa, proteasa, amilasa)*	Sólido oral (cápsulas con microesferas gastroresistentes)	Pancreatina: 150 mg (Amilasa: 8.000 UI Lipasa: 10.000 UI Proteasa: 600 UI) Nota: se consideran equivalentes las unidades de la farmacopea europea (U.Ph.Eur) y unidades de la farmacopea americana (USP)	E (p)			x	O
<i>*Insuficiencia pancreática exócrina provocada por fibrosis quística, pancreatitis crónica, pancreatocetomía, gastrectomía total y resecciones gástricas parciales, obstrucción de conductos por neoplasias. Malformaciones de la vía biliar en neonatos. 10ma rev.</i>								
A10	MEDICAMENTOS UTILIZADOS EN LA DIABETES							
A10A	INSULINA Y ANÁLOGOS							
A10AB	Insulinas y análogos inyectables de acción rápida							
A10AB01	Insulina humana (acción rápida)	Líquido parenteral	100 UI/mL	G	x	x	x	P
A10AB04	Insulina Ultrarápida (lispro)	Líquido parenteral (plumas/cartuchos)	100 UI/mL	E		x	x	P
A10AB05	Insulina Ultrarápida (asparta)*	Líquido parenteral	100 UI/mL	E	x	x	x	P
		Líquido parenteral (plumas/cartuchos)	100 UI/mL	E	x	x	x	P
<i>*Pacientes adultos y niños con diabetes tipo 1. Pacientes con diabetes mellitus gestacional. 10ma rev.</i>								
A10AC	Insulinas y análogos inyectables de acción intermedia							
A10AC01	Insulina humana NPH (acción intermedia)	Líquido parenteral	100 UI/mL	G	x	x	x	P
A10AE	Insulinas y análogos inyectables de acción prolongada							
A10AE04	Insulina Glargina*	Líquido parenteral	100 UI/mL	E	x	x	x	P
		Líquido parenteral (plumas/cartuchos)	100 UI/mL	E	x	x	x	P
<i>*Diabetes tipo 1, diabetes mellitus tipo 2 en insulino terapia con NPH y que presentan riesgo de hipoglicemia severa* (Hipoglicemia severa: una hipoglicemia que requiere la ayuda de un tercero para superarla). 10ma rev.</i>								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
A10B	MEDICAMENTOS PARA REDUCIR LA GLUCOSA EN SANGRE, EXCLUYE INSULINAS							
A10BA	Biguanidas							
A10BA02	Metformina	Sólido oral	500 mg - 1000 mg	G	x	x	x	O
A10BB	Sulfonilureas							
A10BB09	Gliclazida*	Sólido oral (liberación prolongada)	30 mg y 60 mg	G	x	x	x	O
<i>*Diabetes mellitus tipo 2, cuando metformina en monoterapia a dosis máxima no es suficiente para lograr control glicémico individualizado. 10ma rev.</i>								
A10BK	Inhibidores del cotransportador de sodio-glucosa 2 (SGLT2)							
A10BK01	Dapagliflozina*	Sólido oral	10 mg	HE		x	x	O
<i>*Tercer escalón de tratamiento en pacientes con insuficiencia cardíaca con fracción de eyección reducida, sintomáticos pese a tratamiento médico óptimo, con o sin diabetes mellitus, y tasa de filtración glomerular superior a los valores bajo los cuales estaría contraindicado su uso. 11ra rev.v.2</i>								
A10BK03	Empagliflozina*	Sólido oral	10 mg y 25 mg	HE		x	x	O
<i>*Tercer escalón de tratamiento en pacientes con insuficiencia cardíaca con fracción de eyección reducida, sintomáticos pese a tratamiento médico óptimo, con o sin diabetes mellitus, y tasa de filtración glomerular superior a los valores bajo los cuales estaría contraindicado su uso. 11ra rev.v.2</i>								
A11	VITAMINAS							
A11A	MULTIVITAMINAS, COMBINACIONES							
A11AA	Multivitaminas con minerales							
A11AA03	Multivitaminas y otros minerales, incluido combinaciones: •Tiamina (Vitamina B1) •Nicotinamida (Vitamina B3) •Piridoxina (Vitamina B6) •Cianocobalamina (Vitamina B12) •Ácido ascórbico (Vitamina C) •Vitamina A •Zinc	Líquido oral (jarabe/gotas)	Tiamina 0,5 - 1,2 mg/5 mL Nicotinamida 6 - 16 mg/5 mL Piridoxina 0,5 - 1 mg/5 mL Cianocobalamina 1 - 2 mcg/5 mL Ácido Ascórbico 15 - 50 mg/5 mL Vitamina A 1.000 - 3.000 UI/5 mL Zinc 3 - 8 mg/5 mL Nota: se describen los componentes y concentraciones mínimas necesarios de esta combinación, se pueden adherir otros micronutrientes, siempre y cuando se cumplan con los requerimientos aquí detallados. Se entiende esta equivalencia de jarabe para líquido oral en gotas.	G	x	x	x	O
A11C	VITAMINA A Y D, INCLUIDA. COMBINACIONES DE LAS DOS							
A11CA	Vitamina A, monofármaco							
A11CA01	Retinol (Vitamina A)*	Líquido oral	50.000 UI	G	x	x	x	O
		Sólido oral (cápsula blanda)	50.000 UI	G	x	x	x	O
<i>*Tratamiento y profilaxis de la deficiencia de vitamina A. 10ma rev.</i>								
A11CC	Vitamina D y análogos							
A11CC04	Calcitriol	Sólido oral	0,5 mcg	E		x	x	O
A11D	VITAMINA B₁, MONOFÁRMACO Y EN COMBINACIÓN CON VITAMINA B₆ Y B₁₂							
A11DA	Vitamina B₁, monofármaco							
A11DA01	Tiamina (Vitamina B1)	Líquido parenteral	50 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	50 mg	G	x	x	x	O

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
A11DB	Vitamina B₁₂ en combinación con vitamina B₆ y/o vitamina B₁₂							
A11DB	Complejo B: •Tiamina (Vitamina B1) •Piridoxina (Vitamina B6) •Cianocobalamina (Vitamina B12)	Líquido parenteral *	• 100 mg • 100 mg • 1 mg	G	x	x	x	P (IM)
		Sólido oral	≥ 4 mg ≥ 1 mg ≥ 1 mcg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral*	• 200 mg • 50 mg • 0,03 mg	H		x	x	P (IV)
<i>(* Se describen los componentes y concentraciones mínimos necesarios de esta combinación se puede adherir otras vitaminas del Complejo B siempre y cuando se cumpla con los requisitos aquí detallados)</i>								
A11G	ÁCIDO ASCÓRBICO (VITAMINA C), INCLUIDO COMBINACIONES							
A11GA	Ácido ascórbico (Vitamina C), monofármaco							
A11GA01	Ácido ascórbico (Vitamina C)	Líquido parenteral	100 mg/mL	H		x	x	P
A11H	OTRAS PREPARACIONES							
A11HA	Otras preparaciones vitamínicas, monofármacos							
A11HA02	Piridoxina (Vitamina B6)	Líquido parenteral	150 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O
A11J	OTROS PRODUCTOS VITAMÍNICOS, COMBINACIONES							
A11JA	Combinaciones de vitaminas compatibles con NPT	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
A12	SUPLEMENTOS MINERALES							
A12A	CALCIO							
A12AA	Calcio							
A12AA03	Gluconato de calcio	Líquido parenteral	10 %	G	x	x	x	P
A12AA04	Carbonato de calcio*	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
<i>*Uso exclusivo en mujeres con alto riesgo de preeclampsia, en embarazadas que viven en áreas donde la ingesta de calcio es baja y en pacientes que se encuentran en uso crónico de corticoides. 10ma rev.</i>								
A12C	OTROS SUPLEMENTOS MINERALES							
A12CB	Zinc							
A12CB01	Sulfato de Zinc*	Líquido oral	2 mg/mL y 5 mg/mL	G	x	x	x	O
		Líquido oral	20 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral (dispersable)	20 mg	G	x	x	x	O
<i>*Déficit de zinc por carencia alimentaria. Diarrea aguda en niños menores de 5 años. 10ma rev.</i>								
B	SANGRE Y ÓRGANOS FORMADORES DE SANGRE							
B01	AGENTES ANTITROMBÓTICOS							
B01A	AGENTES ANTITROMBÓTICOS							
B01AA	Antagonistas de la vitamina K							
B01AA03	Warfarina	Sólido oral	1 mg - 5 mg	E	x	x	x	O
B01AB	Grupo Heparina							
B01AB01	Heparina (no fraccionada)	Líquido parenteral	5.000 UI/mL	HE		x	x	P
B01AB05	Enoxaparina	Líquido parenteral	2.000 UI - 10.000 UI (20 mg - 100 mg)	E	x	x	x	P
B01AC	Inhibidores de la agregación plaquetaria, excluye heparina							
B01AC04	Clopidogrel	Sólido oral	75 mg y 300 mg	G	x	x	x	O
B01AC06	Ácido acetilsalicílico	Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O
B01AC17	Tirofiban*	Líquido parenteral	0,25 mg/mL	HE (p)			x	P
<i>*En pacientes sin elevación del segmento ST y con episodio de dolor torácico de hasta 12 horas de evolución. 10ma rev.</i>								
B01AC24	Ticagrelor*	Sólido oral	60 mg y 90 mg	HE		x	x	O
<i>*Síndrome coronario agudo en pacientes que requieren vascularización. Pacientes con síndrome coronario agudo en tratamiento a largo plazo con resistencia demostrada a clopidogrel. 10ma rev.</i>								
B01AD	Enzimas							
B01AD01	Estreptoquinasa	Sólido parenteral	1'500.000 UI	HE (p)		x	x	P
B01AD02	Alteplasa*	Sólido parenteral	50 mg	HE		x	x	P
<i>*Ictus isquémico agudo entre las 3 a 4 horas y media del inicio de los síntomas. Infarto agudo de miocardio. Tromboembolismo pulmonar agudo masivo. 10ma rev.</i>								
B01AF	Inhibidores directos del factor Xa							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
B01AF01	Rivaroxabán*	Sólido oral	2,5 mg - 20 mg	F, HE	x	x	x	O
<i>*Anticoagulación en pacientes en quienes está contraindicado el uso de warfarina o heparinas. 10ma rev.</i>								
B02	ANTIHEMORRÁGICOS							
B02A	ANTIFIBRINOLÍTICOS							
B02AA	Aminoácidos							
B02AA02	Ácido tranexámico	Líquido parenteral	100 mg/mL	K, HE	x	x	x	P
		Sólido oral	250 mg y 500 mg	E		x	x	O
B02B	VITAMINA K Y OTROS HEMOSTÁTICOS							
B02BA	Vitamina K							
B02BA01	Fitomenadiona	Líquido parenteral	10 mg/mL	G	x	x	x	P (IV, IM)
B02BB	Fibrinógeno							
B02BB01	Fibrinógeno Humano (Factor I)*	Sólido parenteral	1 g	HE (p)		x	x	P (IV)
<i>*Tratamiento de emergencia para coagulopatías de consumo por hemorragia masiva que amenaza la vida. 11ra rev.v.2</i>								
B02BD	Factores de coagulación sanguínea							
B02BD01	Factor de coagulación IX, II, VII y X, en combinación (complejo de Protrombina Humana)*	Sólido parenteral	Factor II (280 -760 UI), VII (180 - 480 UI), IX (500 UI), X (360 - 600 UI), proteína C (260 - 620 UI) y proteína S (240 - 640 UI)	HE (p)			x	P (IV)
<i>*Tratamiento y profilaxis perioperatoria de las hemorragias en el déficit adquirido de los factores de coagulación del complejo de protrombina, tales como el déficit causado por el tratamiento con antagonistas de la vitamina K, o en caso de sobredosis de antagonistas de la vitamina K, cuando se requiere una rápida corrección del déficit. 11ra rev.v.2</i>								
B02BD02	Factor de coagulación VIII Plasmático	Sólido parenteral	250 UI - 2.000 UI	E		x	x	P
	Factor de coagulación VIII Recombinante*	Sólido parenteral	250 UI - 2.000 UI	E		x	x	P
<i>*Tratamiento y profilaxis de episodios hemorrágicos en pacientes con hemofilia tipo A. 10ma rev.</i>								
B02BD04	Factor de coagulación IX Plasmático	Sólido parenteral	250 UI - 1.200 UI	E (p)		x	x	P
	Factor de coagulación IX Recombinante	Sólido parenteral	250 UI - 1.200 UI	E (p)		x	x	P
B02BD06	Factor de von Willebrand F(vW) + factor VIII de la coagulación (FVIII).	Sólido parenteral	500 UI + 500 UI *	E (p)		x	x	Uso exclusivo intravenoso P(IV)
	Factor de von Willebrand F(vW) + factor VIII de la coagulación (FVIII).	Sólido parenteral	1000 UI + 1000 UI *	E (p)		x	x	Uso exclusivo intravenoso P(IV)
<i>* Aplica para cualquier combinación en proporción fisiológica 1:1.</i>								
<i>Tratamiento y profilaxis de la hemorragia y/o sangrados en cirugías en pacientes con Enfermedad de Von Willebrand (EvW), cuando el tratamiento con desmopresina (DDAVP) es ineficaz o está contraindicado</i>								
B02BX	Otros hemostáticos sistémicos							
B02BX06	Emicizumab*	Líquido parenteral	30 mg/mL y 150 mg/mL	HE (p)			x	P (SC)
<i>*Profilaxis de episodios de sangrado en pacientes con hemofilia A grave (deficiencia congénita del factor VIII grave) con inhibidores del factor VIII. 11ra rev.v.2</i>								
B03	PREPARADOS ANTIANÉMICOS							
B03A	PREPARADOS DE HIERRO							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
B03AA	Hierro bivalente, preparaciones orales							
B03AA07	Sulfato ferroso	Líquido oral	25 mg/mL (equivalente a hierro elemental)	G	x	x	x	O
		Líquido oral	25 - 50 mg/5 mL (equivalente a hierro elemental)	G	x	x	x	O
		Sólido oral	50 mg - 100 mg (equivalente a hierro elemental)	G	x	x	x	O
B03AC	Hierro, preparaciones parenterales							
B03AC	Hierro sacarato (complejo de sacarosa e hidróxido de hierro III)	Líquido parenteral	100 mg/5 mL (equivalente a hierro elemental)	E		x	x	P (IV)
B03AD	Hierro en combinación con ácido fólico							
B03AD	Sales de hierro + Ácido fólico	Sólido oral	60 mg + 400 mcg	G	x	x	x	O
B03AE	Hierro en otras combinaciones							
B03AE04	Hierro, multivitaminas y minerales: • Hierro • Zinc • Vitamina A • Ácido fólico • Ácido ascórbico	Sólido oral (polvo)	• 12,5 mg • 5 mg • 300 mcg • 160 mcg • 30 mg	G	x	x	x	O
B03B	VITAMINA B12 Y ÁCIDO FÓLICO							
B03BB	Ácido fólico y derivados							
B03BB01	Ácido fólico	Sólido oral	1 mg y 5 mg	G	x	x	x	O
B03X	OTROS PREPARADOS ANTIANÉMICOS							
B03XA	OTROS PREPARADOS ANTIANÉMICOS							
B03XA01	Eritropoyetina (epoetina)	Líquido parenteral/Sólido parenteral	2.000 UI - 30.000 UI	E		x	x	P
B05	SUSTITUTOS DE LA SANGRE Y SOLUCIONES PARA PERFUSIÓN							
B05A	SANGRE Y PRODUCTOS RELACIONADOS							
B05AA	Sucedáneos de sangre y fracciones de proteínas plasmáticas							
B05AA01	Albúmina Humana*	Líquido parenteral	20 %	E		x	x	P
<i>*Plasmaféresis, ascitis refractaria, recambio plasmático en neonatos, compensación en caso de trasplantes. 10ma rev.</i>								
B05AA06	Agentes de gelatina	Líquido parenteral	3,5 %, 4 % y 5,5 %	H		x	x	P
B05B	SOLUCIONES INTRAVENOSAS I.V.							
B05BA	Soluciones para nutrición parenteral							
B05BA01	Aminoácidos	Líquido parenteral	10 % y 15 %	HE		x	x	P
B05BA02	Emulsiones grasas (lípidos)	Líquido parenteral	10 % y 20 %	HE		x	x	P
B05BA03	Carbohidratos (dextrosa en agua)	Líquido parenteral	5 %	G	x	x	x	P
		Líquido parenteral	10 %	G	x	x	x	P
		Líquido parenteral	50 %	H		x	x	P
B05BB	Soluciones que afectan el balance electrolítico							
B05BB02	Electrolitos con carbohidratos (dextrosa en solución salina)	Líquido parenteral	5 % + 0,9 %	G	x	x	x	P
B05BC	Soluciones que producen diuresis osmótica							
B05BC01	Manitol	Líquido parenteral	20 %	HE		x	x	P
B05C	SOLUCIONES DE IRRIGACIÓN							
B05CB	Soluciones salinas							
B05CB01	Cloruro de sodio	Líquido parenteral	0,9 %	G	x	x	x	P
B05CB10	Combinaciones (lactato de Ringer)	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
B05DB	Soluciones hipertónicas							
B05DB	Soluciones hipertónicas (diálisis peritoneal)	Líquido parenteral	1,5 % - 4,5 %	E		x	x	P
B05X	ADITIVOS PARA SOLUCIONES I.V.							
B05XA	Soluciones de electrolitos							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
B05XA01	Cloruro de potasio	Líquido parenteral	2 mEq/mL	G	x	x	x	P
B05XA02	Bicarbonato de sodio	Líquido parenteral	1 mEq/mL (8,4 %)	G	x	x	x	P
B05XA03	Cloruro de sodio	Líquido parenteral	3,4 mEq/mL (20 %)	G	x	x	x	P
B05XA05	Sulfato de magnesio (heptahidratado)	Líquido parenteral	20 %	G	x	x	x	P
B05XX	Otros aditivos para soluciones Intravenosas							
B05XX	Oligoelementos	Líquido parenteral		HE		x	x	P
C	SISTEMA CARDIOVASCULAR							
C01	TERAPIA CARDÍACA							
C01A	GLUCÓSIDOS CARDÍACOS							
C01AA	Glucósidos digitálicos							
C01AA05	Digoxina	Líquido parenteral	0,25 mg/mL	E		x	x	P
		Sólido oral	62,5 mcg y 250 mcg	F, E	x	x	x	O
		Líquido oral	50 mcg/mL	E		x	x	O
C01B	ANTIARRÍTMICOS DE CLASE I Y III							
C01BD	Antiarrítmicos clase III							
C01BD01	Amiodarona	Líquido parenteral	50 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido oral	200 mg	F, E	x	x	x	O
C01C	ESTIMULANTES CARDÍACOS EXCLUIDOS GLUCÓSIDOS CARDÍACOS							
C01CA	Agentes adrenérgicos y dopaminérgicos							
C01CA03	Norepinefrina	Líquido parenteral	1 mg/mL	HE		x	x	P
C01CA04	Dopamina	Líquido parenteral	40 mg/mL	HE		x	x	P
C01CA07	Dobutamina	Líquido parenteral	50 mg/mL	HE		x	x	P
C01CA24	Epinefrina (adrenalina)	Líquido parenteral	1 mg/mL	G	x	x	x	P
C01CA26	Efedrina	Líquido parenteral	60 mg/mL	H		x	x	P
C01CX	Otros estimulantes cardíacos							
C01CX08	Levosimendán*	Líquido parenteral	2,5 mg/mL	HE		x	x	P (IV)
<i>*Tratamiento a corto plazo de la descompensación aguda severa de la insuficiencia cardiaca donde se considere apropiado un soporte inotrópico 11ra rev.v.2</i>								
C01D	VASODILADORES USADOS EN ENFERMEDADES CARDÍACAS							
C01DA	Nitratos orgánicos							
C01DA02	Trinitrato de glicerilo (nitroglicerina)	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE		x	x	P
C01DA08	Dinitrato de isosorbida	Sólido oral sublingual	5 mg	G	x	x	x	O
C01DA14	Mononitrato de isosorbida	Sólido oral	20 mg	G	x	x	x	O
C01E	OTROS PREPARADOS CARDÍACOS							
C01EA	Prostaglandinas							
C01EA01	Alprostadil*	Líquido parenteral	20 mcg/mL y 500 mcg/mL	E		x	x	P
<i>*Cardiopatías simples o complejas (Cardiopatías Ductus Dependientes) con estenosis severa o atresia pulmonar cuya circulación pulmonar depende exclusivamente del ductus. Tratamiento sintomático de la arteriopatía oclusiva arterioesclerótica de miembros inferiores en estadios III y IV de Leriche-Fontaine, excluyendo los pacientes candidatos a amputación. 10ma rev.</i>								
C01EB	Otras preparaciones cardíacas							
C01EB10	Adenosina	Líquido parenteral	3 mg/mL	E		x	x	P
C02	ANTIHIPERTENSIVOS							
C02A	ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN CENTRAL							
C02AB	Metildopa							
C02AB01	Metildopa (levógira)	Sólido oral	250 mg y 500 mg	F, E	x	x	x	O
C02C	ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN PERIFÉRICA							
C02CA	Antagonistas de los receptores alfa-adrenérgicos							
C02CA04	Doxazosina	Sólido oral	2 mg y 4 mg	E	x	x	x	O
C02D	AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL MÚSCULO LISO ARTERIOLAR							
C02DB	Derivados de la hidrazinoftalazina							
C02DB02	Hidralazina	Líquido parenteral	20 mg/mL	K, HE	x	x	x	P
		Sólido oral	50 mg	H		x	x	O
C02DD	Derivados del nitroferriicianuro							
C02DD01	Nitroprusiato sódico	Líquido parenteral/Sólido parenteral	50 mg	HE		x	x	P
C03	DIURÉTICOS							
C03B	DIURÉTICOS DE TECHO BAJO, EXCLUYE TIAZIDAS							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
C03BA	Sulfonamidas, monofármaco							
C03BA04	Clortalidona	Sólido oral	25 mg y 50 mg	G	x	x	x	O
C03C	DIURÉTICOS DE TECHO ALTO							
C03CA	Sulfonamidas, monofármaco							
C03CA01	Furosemda	Líquido parenteral	10 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	40 mg	G	x	x	x	O
C03D	ANTAGONISTAS DE LA ALDOSTERONA Y OTROS AGENTES AHORRADORES DE POTASIO							
C03DA	Antagonistas de la aldosterona							
C03DA01	Espironolactona	Sólido oral	25 mg y 100 mg	G	x	x	x	O
C05	VASOPROTECTORES							
C05B	TERAPIA ANTIVARICOSA							
C05BB	Agentes esclerosantes para inyección local							
C05BB02	Polidocanol	Líquido parenteral	3 %	E		x	x	P
C07	AGENTES BETABLOQUEANTES							
C07A	AGENTES BETABLOQUEANTES							
C07AA	Agentes beta-bloqueantes, no selectivos							
C07AA05	Propranolol	Líquido parenteral	1 mg/mL	E		x	x	P
		Sólido oral	10 mg, 40 mg y 80 mg	E	x	x	x	O
C07AB	Agentes beta- bloqueantes selectivos							
C07AB03	Atenolol	Sólido oral	50 mg y 100 mg	G	x	x	x	O
C07AG	Agentes bloqueantes alfa y beta							
C07AG01	Labetalol*	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido oral	200 mg	E		x	x	O
<i>*Crisis hipertensivas. Control de taquiarritmias. 10ma rev.</i>								
C07AG02	Carvedilol	Sólido oral	6,25 mg - 25 mg	E	x	x	x	O
C08	BLOQUEADORES DE LOS CANALES DE CALCIO							
C08C	BLOQUEADORES SELECTIVOS DE LOS CANALES DE CALCIO CON EFECTOS PRINCIPALMENTE VASCULARES							
C08CA	Derivados de dihidropiridina							
C08CA01	Amlodipina	Sólido oral	5 mg y 10 mg	G	x	x	x	O
C08CA05	Nifedipina	Sólido oral	10 mg	E	x	x	x	O
C08D	BLOQUEADORES SELECTIVOS DE LOS CANALES DE CALCIO CON EFECTOS CARDÍACOS DIRECTOS							
C08DB	Derivados de benzotiazepina							
C08DB01	Diltiazem	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido parenteral	25 mg	HE		x	x	P
		Sólido oral	60 mg	E	x	x	x	O
		Sólido oral (liberación prolongada)	90 mg y 120 mg	E	x	x	x	O
C09A	AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA							
C09A	INHIBIDORES ECA, MONOFÁRMACOS							
C09AA	Inhibidores de la ECA, monofármacos							
C09AA02	Enalapril	Líquido parenteral	1,25 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido oral	5 mg, 10 mg y 20 mg	G	x	x	x	O
C09C	BLOQUEADORES DE LOS RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (BRA), MONOFÁRMACOS							
C09CA	Bloqueadores de los receptores de angiotensina II (BRA), monofármacos							
C09CA01	Losartán	Sólido oral	50 mg y 100 mg	G	x	x	x	O
C09D	BLOQUEADORES DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (BRA), COMBINACIONES							
C09DB	Bloqueadores del receptor de angiotensina II (BRA) y bloqueadores de los canales de calcio.							
C09DB04	Telmisartán + Amlodipino*	Sólido oral	80 mg + 10 mg 80 mg + 5 mg 40 mg + 10 mg 40 mg + 5 mg	G	x	x	x	O
<i>*Tratamiento de la hipertensión arterial esencial en adultos. 11ra rev.v.2</i>								
C10	AGENTES MODIFICADORES DE LOS LÍPIDOS							
C10A	AGENTES MODIFICADORES DE LOS LÍPIDOS, MONOFÁRMACOS							
C10AA	Inhibidores de la HMG CoA reductasa							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
					I	II	III		
C10AA01	Simvastatina	Sólido oral	20 mg y 40 mg	G	x	x	x	O	
C10AA05	Atorvastatina	Sólido oral	80 mg*	E		x	x	O	
			<i>*Síndrome Coronario Agudo de alto y muy alto riesgo que requieren dosis altas de estatinas (80 mg) para manejo intensivo. 10ma rev.</i>						
			20 mg ; 40 mg	G	x	x	x	O	
<i>*Manejo de dislipidemias en pacientes de alto riesgo cardiovascular y en pacientes con VIH. 10ma rev.</i>									
C10AB	Fibratos								
C10AB04	Gemfibrozilo	Sólido oral	600 mg	G	x	x	x	O	
D	DERMATOLÓGICOS								
D01	ANTIFÚNGICOS DE USO DERMATOLÓGICO								
D01A	ANTIFÚNGICOS DE USO TÓPICO								
D01AA	Antibióticos								
D01AA20	Zinc + Nistatina	Semisólido cutáneo		G	x	x	x	T	
D01AC	Derivados de imidazol y triazol								
D01AC01	Clotrimazol	Semisólido cutáneo	1 %	G	x	x	x	T	
		Líquido cutáneo	1 %	G	x	x	x	T	
D01AE	Otros antifúngicos de uso tópico								
D01AE15	Terbinafina	Semisólido cutáneo	1 %	G	x	x	x	T	
D01B	ANTIFÚNGICOS PARA USO SISTÉMICO								
D01BA	Antifúngicos para uso sistémico								
D01BA01	Griseofulvina	Sólido oral	125 mg - 500 mg	E	x	x	x	O	
D01BA02	Terbinafina	Sólido oral	250 mg	G	x	x	x	O	
D02	EMOLIENTES Y PROTECTORES								
D02A	EMOLIENTES Y PROTECTORES								
D02AB	Productos de zinc								
D02AB	Zinc	Semisólido cutáneo		G	x	x	x	T	
D02AE	Productos de carbamida (urea)								
D02AE01	Urea (Carbamida)	Semisólido cutáneo	5 % - 20 %	G	x	x	x	T	
D03	PREPARADOS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS Y ÚLCERAS								
D03A	CICATRIZANTES								
D03AX	Otros cicatrizantes								
D03AX12	Trolamina*	Líquido cutáneo	0,67 %	H		x	x	T	
<i>*Uso exclusivo en pacientes con quemaduras cutáneas debido a radioterapia. En caso de heridas infectadas deberá tratarse la infección y concomitantemente podrá aplicarse trolamina. 10ma rev.</i>									
D04	ANTIPRURÍTICOS, INCLUIDOS ANTIHISTAMÍNICOS, ANESTÉSICOS, ETC.								
D04A	ANTIPRURÍTICOS, INCLUIDOS ANTIHISTAMÍNICOS, ANESTÉSICOS, ETC.								
D04AB	Anestésicos para uso tópico								
D04AB01	Lidocaína	Semisólido cutáneo	2 % y 5 %	G	x	x	x	T	
		Líquido cutáneo	10 %	G	x	x	x	T	
D05	ANTIPSORIÁSICOS								
D05A	ANTIPSORIÁSICOS PARA USO TÓPICO								
D05AA	Alquitranes								
D05AA	Alquitrán de hulla	Líquido cutáneo	5 %	G	x	x	x	T	
D05AX	Otros antipsoriáticos para uso tópico								
D05AX52	Calcipotriol + Betametasona dipropionato	Semisólido cutáneo	(50 mcg + 0,5 mg)/g	E		x	x	T	
D06	ANTIBIÓTICOS Y QUIMIOTERAPÉUTICOS PARA USO DERMATOLÓGICO								
D06A	ANTIBIÓTICOS DE USO TÓPICO								
D06AX	Otros antibióticos de uso tópico								
D06AX01	Ácido fusídico	Semisólido cutáneo	2 %	G	x	x	x	T	
D06B	QUIMIOTERAPÉUTICOS DE USO TÓPICO								
D06BA	Sulfonamidas								
D06BA01	Sulfadiazina de plata	Semisólido cutáneo	1 %	G	x	x	x	T	
D07	CORTICOESTEROIDES, PREPARADOS DERMATOLÓGICOS								
D07A	CORTICOESTEROIDES, MONOFÁRMACOS								
D07AA	Corticoesteroides, débiles (grupo I)								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
D07AA02	Hidrocortisona	Semisólido cutáneo/Líquido cutáneo	0,5 % y 1 %	G	x	x	x	T
D07AC	Corticoesteroides, potentes (grupo III)							
D07AC01	Betametasona	Semisólido cutáneo/Líquido cutáneo	0,05 % y 0,1 %	E	x	x	x	T
D10	PREPARADOS ANTI ACNÉ							
D10A	PREPARADOS ANTI ACNÉ PARA USO TÓPICO							
D10AD	Retinoides para uso tópico en el acné							
D10AD03	Adapaleno	Semisólido cutáneo	0,1 %	G	x	x	x	T
D10AD04	Isotretinoína*	Sólido oral	10 mg y 20 mg	E		x	x	O
<i>*Formas graves de acné: acné nodular, quístico, cicatrizal, conglobata. 10ma rev.</i>								
D10AE	Peróxidos							
D10AE01	Peróxido de benzoilo	Semisólido cutáneo/Líquido cutáneo	5 % y 10 %	G	x	x	x	T
D10AF	Antiinfecciosos para el tratamiento del acné							
D10AF01	Clindamicina	Líquido cutáneo	1 %	E	x	x	x	T
D10AF02	Eritromicina	Líquido cutáneo	4 %	E	x	x	x	T
G	SISTEMA GENITO URINARIO Y HORMONAS SEXUALES							
G01	ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS GINECOLÓGICOS							
G01A	ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS EXCLUYE COMBINACIONES CON CORTICOSTEROIDES							
G01AA	Antibióticos							
G01AA10	Clindamicina	Sólido vaginal	100 mg	G	x	x	x	V
G01AF	Derivados de imidazol							
G01AF01	Metronidazol	Sólido vaginal	500 mg y 1.000 mg	G	x	x	x	V
G01AF02	Clotrimazol	Sólido vaginal	100 mg - 500 mg	G	x	x	x	V
		Semisólido vaginal	1 % y 2 %	G	x	x	x	V
G02	OTROS GINECOLÓGICOS							
G02A	UTEROTÓNICOS							
G02AB	Alcaloides del cornezuelo de centeno							
G02AB01	Metilergometrina (o G02AB03 Ergometrina)	Líquido parenteral	0,2 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	0,125 mg	G	x	x	x	O
G02AD	Prostaglandinas							
G02AD06	Misoprostol	Sólido oral	200 mcg	(p)	x	x	x	O/V
G02C	OTROS GINECOLÓGICOS							
G02CB	Inhibidores de prolactina							
G02CB03	Cabergolina	Sólido oral	0,5 mg	F, E	x	x	x	O
G03	HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL							
G03A	ANTICONCEPTIVOS HORMONALES PARA USO SISTÉMICO							
G03AA	Progestágenos y estrógenos, combinaciones fijas							
G03AA05	Estradiol valerato + Noretisterona enantato	Líquido parenteral	(5 mg + 50 mg)/mL	G	x	x	x	P
G03AA07	Levonorgestrel + Etinilestradiol	Sólido oral	150 mcg + 30 mcg	G	x	x	x	O
G03AC	Progestágenos							
G03AC03	Levonorgestrel	Sólido oral	0,030 mg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral (implante subdérmico)	150 mg (2 varillas de 75 mg)	G	x	x	x	P
G03AC03	Levonorgestrel*	Sistema intrauterino	52 mg	E		x	x	IU
<i>*Menorragia idiopática. 10ma rev.</i>								
G03AD	Anticonceptivos de emergencia							
G03AD01	Levonorgestrel	Sólido oral	0,75 mg y 1,5 mg	G	x	x	x	O
G03B	ANDRÓGENOS							
G03BA	Derivados del (4) 3-oxoandrosteno							
G03BA03	Testosterona	Líquido parenteral	250 mg/mL	E		x	x	P
G03C	ESTRÓGENOS							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
G03CA	Estrógenos naturales y semisintéticos, monofármacos							
G03CA03	Estradiol	Sólido cutáneo (parche transdérmico)	3,9 mg	E		x	x	T
		Sólido oral	1 mg	E		x	x	O
G03CA04	Estriol	Semisólido vaginal	0,1 %	G	x	x	x	V
G03D	PROGESTÁGENOS							
G03DA	Derivados del (4) pregneno							
G03DA04	Progesterona	Sólido oral	100 mg	E	x	x	x	O/V
G03F	PROGESTÁGENOS Y ESTRÓGENOS EN COMBINACIÓN							
G03FA	Progestágenos y estrógenos, combinaciones fijas							
G03FA12	Medroxiprogesterona + Estrógenos conjugados	Sólido oral	2,5 mg + 0,625 mg	E		x	x	O
G03G	GONADOTROPINAS Y OTROS ESTIMULANTES DE LA OVULACIÓN							
G03GB	Estimulantes sintéticos de la ovulación							
G03GB02	Clomifeno	Sólido oral	50 mg	E		x	x	O
G03X	OTRAS HORMONAS SEXUALES Y MODULADORES DEL SISTEMA GENITAL							
G03XB	MODULADORES DEL RECEPTOR DE PROGESTERONA							
G03XB01	Mifepristona	Sólido oral	200 mg	(p)	x	x	x	O
<i>*Indicación general: Interrupción médica del embarazo intrauterino en combinación con misoprostol</i>								
G04	PRODUCTOS DE USO UROLÓGICO							
G04C	MEDICAMENTOS UTILIZADOS EN LA HIPERTROFIA PROSTÁTICA BENIGNA							
G04CA	Antagonistas de los receptores alfa-adrenérgicos							
G04CA02	Tamsulosina	Sólido oral	0,4 mg	E	x	x	x	O
G04BE03	Sildenafil*	Sólido oral	25 mg - 100 mg	HE			x	O
<i>*Uso exclusivo en hipertensión pulmonar. 10ma rev.</i>								
G04CB	Inhibidores de la testosterona 5-alfa reductasa							
G04CB02	Dutasterida*	Sólido oral	0,5 mg	E		x	x	O
<i>*Tratamiento de la hiperplasia prostática benigna con sintomatología moderada o severa y en aquellos pacientes con alto riesgo quirúrgico que no pueden ser sometidos a prostatectomía. 10ma rev.</i>								
H	PREPARACIONES HORMONALES SISTÉMICAS, EXCLUYE HORMONAS SEXUALES E INSULINAS							
H01	HORMONAS PITUITARIAS E HIPOTALÁMICAS Y ANÁLOGOS							
H01A	HORMONAS Y ANÁLOGOS DEL LÓBULO HIPÓFISARIO ANTERIOR							
H01AB	Tirotropina							
H01AB01	Tirotropina Alfa*	Sólido parenteral	0,9 mg	HE			x	P
<i>*Estimulación pre terapéutica en combinación con yodo para la ablación de remanentes de tejido tiroideo. 10ma rev.</i>								
H01AC	Somatropina y agonistas de la somatropina							
H01AC01	Somatropina*	Líquido parenteral/Sólido parenteral	5,3 mg - 20 mg	HE (p)			x	P
<i>*Déficit de hormona de crecimiento. (medicamento sujeto a seguimiento y reporte de resultados). 10ma rev.</i>								
H01B	HORMONAS DEL LÓBULO PITUITARIO POSTERIOR							
H01BA	Vasopresina y análogos							
H01BA02	Desmopresina	Líquido para inhalación	100 mcg/mL	E		x	x	N
		Líquido parenteral	15 mcg/mL	E		x	x	P
		Sólido oral	0,1 mg	E		x	x	O
H01BA04	Terlipresina*	Líquido parenteral/Sólido parenteral	1 mg que equivale a 0,86 mg	HE		x	x	P
<i>*Várices esofágicas sangrantes. 10ma rev.</i>								
H01BB	Oxitocina y análogos							
H01BB02	Oxitocina	Líquido parenteral	10 UI/mL	G	x	x	x	P
H01C	HORMONAS HIPOTALÁMICAS							
H01CB	Somatostatina y sus análogos							
H01CB02	Octreotida*	Líquido parenteral	0,1 mg/mL	E		x	x	P (IV, IM, SC)
		Sólido parenteral (liberación prolongada)	20 mg y 30 mg	E (p)			x	P
<i>*Uso exclusivo en pacientes con acromegalia, tumores carcinoides, VIPomas y glucagonomas. 10ma rev.</i>								
H02	CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO							
H02A	CORTICOSTEROIDES PARA USO SISTÉMICO, MONOFÁRMACOS							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
H02AA	Mineralocorticoides							
H02AA02	Fludrocortisona*	Sólido oral	0,1 mg	F, E (p)	x	x	x	O
<i>*Uso exclusivo en pacientes con hiperplasia suprarrenal congénita o insuficiencia suprarrenal primaria que requiere reemplazo mineralocorticoide. 10ma rev.</i>								
H02AB	Glucocorticoides							
H02AB01	Betametasona	Líquido parenteral	4 mg/mL	H	x	x	x	P
H02AB02	Dexametasona	Líquido parenteral	4 mg/mL	K, H	x	x	x	P
		Sólido oral	4 mg y 8 mg	G	x	x	x	O
H02AB04	Metilprednisolona, acetato	Líquido parenteral	40 mg/mL ; 80 mg/mL	E		x	x	P
	Metilprednisolona, succinato	Sólido parenteral	125 mg y 500 mg	E		x	x	P
H02AB06	Prednisolona	Sólido oral	5 mg y 20 mg	G	x	x	x	O
H02AB07	Prednisona	Sólido oral	5 mg y 20 mg	G	x	x	x	O
H02AB09	Hidrocortisona*	Sólido oral	5 mg - 20 mg	E		x	x	O
<i>*Uso exclusivo en pacientes con hiperplasia suprarrenal congénita o insuficiencia suprarrenal primaria que requieren reemplazo glucocorticoide. 10ma rev.</i>								
H02AB09	Hidrocortisona, succinato sódico	Sólido parenteral	100 mg y 500 mg	G	x	x	x	P
H03	TERAPIA TIROIDEA							
H03A	PREPARACIONES TIROIDEAS							
H03AA	Hormonas tiroideas							
H03AA01	Levotiroxina sódica	Sólido oral	25 mcg - 200 mcg	E	x	x	x	O
H03B	PREPARADOS ANTITIROIDEOS							
H03BB	Derivados de imidazol que contienen azufre							
H03BB02	Tiamazol (Metimazol)	Sólido oral	5 mg	E		x	x	O
H04	HORMONAS PANCREÁTICAS							
H04A	HORMONAS GLUCOGENOLÍTICAS							
H04AA	Hormonas glucogenolíticas							
H04AA01	Glucagón	Sólido parenteral	1 mg (1 UI)	G	x	x	x	P
H05	HOMEOSTASIS DEL CALCIO							
H05B	AGENTES ANTIPARATIROIDEOS							
H05BX	Otros agentes antiparatiroideos							
H05BX02	Paricalcitol*	Líquido parenteral	5 mcg/mL	E (p)			x	P
<i>*Exclusivamente como segunda opción en el manejo de hiperparatiroidismo secundario, cuando existe intolerancia a calcitriol en pacientes con insuficiencia renal crónica grado 5 en hemodiálisis. 10ma rev.</i>								
J	ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO							
J01	ANTIBACTERIANOS PARA USO SISTÉMICO							
J01A	TETRACICLINAS							
J01AA	Tetraciclina							
J01AA02	Doxiciclina	Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O
J01AA12	Tigeciclina*	Sólido parenteral	50 mg	HE		x	x	P
<i>*Infecciones complicadas de piel y tejidos blandos; intrabdominales o neumonía por patógenos sensibles. 10ma rev.</i>								
J01C	ANTIBACTERIANOS BETALACTÁMICOS, PENICILINAS							
J01CA	Penicilinas de amplio espectro							
J01CA01	Ampicilina	Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	G	x	x	x	P
J01CA04	Amoxicilina	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	100 mg/mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01CE	Penicilinas sensibles a betalactamasas							
J01CE01	Bencilpenicilina (Penicilina G cristalina)	Sólido parenteral	1'000.000 UI y 5'000.000 UI	G	x	x	x	P
J01CE08	Bencilpenicilina benzatínica (Penicilina G benzatínica)	Sólido parenteral	600.000 UI - 2'400.000 UI	G	x	x	x	P
J01CF	Penicilinas resistentes a betalactamasas							
J01CF01	Dicloxacilina	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	125 mg/5 mL 250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01CF04	Oxacilina	Sólido parenteral	1.000 mg	HE		x	x	P
J01CR	Combinaciones de penicilinas, incluido inhibidores de betalactamasas							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
J01CR01	Ampicilina + Sulbactam	Sólido parenteral	1.000 mg + 500 mg	H		x	x	P
J01CR02	Amoxicilina + Ácido clavulánico	Sólido oral	500 mg + 125 mg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral	1.000 mg + 200 mg	H		x	x	P
		Sólido oral (polvo)	(125 mg + 31,25 mg)/5 mL y (250 mg + 62,5 mg)/5 mL	G	x	x	x	O
J01CR04	Sultamicilina	Sólido oral	375 mg y 750 mg	G	x	x	x	O
J01CR05	Piperacilina + Tazobactam	Sólido parenteral	4.000 mg + 500 mg	HE		x	x	P
J01D	OTROS ANTIBACTERIANOS BETA-LACTÁMICOS							
J01DB	Cefalosporinas de primera generación							
J01DB01	Cefalexina	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral	250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01DB04	Cefazolina	Sólido parenteral	1.000 mg	K, H	x	x	x	P
J01DC	Cefalosporinas de segunda generación							
J01DC02	Cefuroxima	Sólido oral (polvo)	125 mg/5 mL 250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	250 mg y 500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral	750 mg	E		x	x	P
J01DD	Cefalosporinas de tercera generación							
J01DD01	Cefotaxima	Sólido parenteral	1.000 mg	HE (p)		x	x	P
J01DD02	Ceftazidima	Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	HE (p)		x	x	P
J01DD04	Ceftriaxona	Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	K, HE (p)	x	x	x	P
J01DD52	Ceftazidima + Avibactam	Sólido parenteral	2.000 mg + 500 mg	E (p), HE (p)			x	P (IV)
<i>*Tratamiento para neumonía adquirida en el Hospital (NAH), incluyendo Neumonía asociada a Ventilación mecánica (NAV) producida por enterobacterias productora de BLEE y/o carbapenemasa tipo KPC u OXA-48 y/o Pseudomonas aeruginosa resistente a carbapenémicos, en pacientes adultos. 11ra rev.v.2</i>								
J01DE	Cefalosporinas de cuarta generación							
J01DE01	Cefepima	Sólido parenteral	1.000 mg	HE (p)		x	x	P
J01DH	Carbapenémicos							
J01DH02	Meropenem	Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	HE (p)		x	x	P
J01DH51	Imipenem + Cilastatina	Sólido parenteral	500 mg + 500 mg	HE (p)		x	x	P
J01E	SULFONAMIDAS Y TRIMETOPRIMA							
J01EC	SULFONAMIDAS DE ACCIÓN INTERMEDIA							
J01EC02	Sulfadiazina	Sólido oral	500 mg	E (p)			x	O
J01EE	Combinaciones de sulfonamidas y trimetoprima, incl. derivados							
J01EE01	Cotrimoxazol (Sulfametoxazol + Trimetoprim)	Líquido parenteral/Sólido parenteral	(400 mg + 80 mg) y (800 mg + 160 mg)	HE		x	x	P
		Sólido oral	(400 mg + 80 mg) y (800 mg + 160 mg)	G	x	x	x	O
		Líquido oral	(200 mg + 40 mg)/5 mL	G	x	x	x	O
J01F	MACRÓLIDOS, LINCOSAMIDAS Y ESTREPTOGRAMINAS							
J01FA	Macrólidos							
J01FA01	Eritromicina	Sólido oral	250 mg y 500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	200 mg/5 mL 400 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01FA02	Espiramicina	Sólido oral	3'000.000 UI	E (p)			x	O
J01FA09	Claritromicina	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral	500 mg	HE (p)		x	x	P
		Sólido oral (polvo)	125 mg/5 mL 250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01FA10	Azitromicina	Sólido oral	250 mg y 500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido oral (polvo)	200 mg/5 mL	G	x	x	x	O
J01FF	Lincosamidas							
J01FF01	Clindamicina	Líquido parenteral	150 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Sólido oral	300 mg	G	x	x	x	O
J01G	AMINOGLUCÓSIDOS ANTIBACTERIANOS							
J01GA	Estreptomicinas							
J01GA01	Estreptomicina	Sólido parenteral	1.000 mg	G	x	x	x	P
J01GB	Otros aminoglucósidos							
J01GB01	Tobramicina*	Líquido para inhalación	60 mg/mL	HE (p)		x	x	I
		Sólido para inhalación	28 mg	HE (p)		x	x	I
<i>*Uso exclusivo en pacientes con fibrosis quística. 10ma rev.</i>								
J01GB03	Gentamicina	Líquido parenteral	10 mg/mL - 140 mg/mL	G	x	x	x	P

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
					I	II	III		
J01GB06	Amikacina	Líquido parenteral	50 mg/mL - 250 mg/mL	H		x	x	P	
J01M	QUINOLONAS ANTIBACTERIANAS								
J01MA	Fluoroquinolonas								
J01MA02	Ciprofloxacina	Líquido parenteral	2 mg/mL 10 mg/mL 20 mg/mL	HE		x	x	P	
		Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O	
J01MA12	Levofloxacina	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE		x	x	P	
		Sólido oral	250 mg y 500 mg	E		x	x	O	
J01X	OTROS ANTIBACTERIANOS								
J01XA	Glicopéptidos antibacterianos								
J01XA01	Vancomicina	Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	HE (p)		x	x	P	
J01XB	Polimixinas								
J01XB01	Colistina*	Sólido parenteral	100 mg	H		x	x	P	
<i>*Uso exclusivo en pacientes con cultivo sensible a colistina y resistente a otras opciones que constan en el CNMB. 10ma rev.</i>									
J01XD	Derivados de imidazol								
J01XD01	Metronidazol	Líquido parenteral	5 mg/mL	K, HE (p)	x	x	x	P	
J01XE	Derivados del nitrofurano								
J01XE01	Nitrofurantoína	Líquido oral	5 mg/mL	G	x	x	x	O	
		Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O	
J01XX	Otros antibacterianos								
J01XX01	Fosfomicina	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O	
		Sólido oral (gránulos)	3 g	G	x	x	x	O	
		Trometanol							
		Sólido oral (polvo)	250 mg/5 mL	G	x	x	x	O	
J01XX08	Linezolid*	Líquido parenteral	2 mg/mL	HE (p)		x	x	P	
		Sólido oral	600 mg	E (p)		x	x	O	
<i>*Infecciones de piel y tracto respiratorio causados por Gram-positivos incluyendo enterococos resistentes a Vancomicina y estafilococos aureos resistente a meticilina. TB resistente en asociación a otros medicamentos en esquema individualizado. 10ma rev.</i>									
J02	ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO								
J02A	ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO								
J02AA	Antibióticos								
J02AA01	Amfotericina B	Sólido parenteral	50 mg	HE (p)		x	x	P	
J02AA01	Amfotericina B (formas lipídicas)*	Líquido parenteral/Sólido parenteral	50 mg	HE (p)		x	x	P	
<i>*Micosis sistémica en pacientes con alto riesgo de desarrollar falla renal. Uso exclusivo bajo resolución de comité de infecciones. 10ma rev.</i>									
J02AC	Derivados de triazol y tetrazol								
J02AC01	Fluconazol	Líquido parenteral	2 mg/mL	HE (p)		x	x	P	
		Sólido oral	150 mg	G	x	x	x	O	
J02AC02	Itraconazol	Líquido oral	10 mg/mL	E		x	x	O	
		Sólido oral	100 mg	E		x	x	O	
J02AC03	Voriconazol	Sólido oral*	200 mg	E		x	x	O	
		Sólido parenteral	200 mg	E		x	x	P	
<i>*Uso exclusivo en pacientes que requieren terapia ambulatoria luego de recibir voriconazol parenteral. 10ma rev.</i>									
J02AX	Otros antimicóticos para uso sistémico								
J02AX04	Caspofungina*	Sólido parenteral	50 mg y 70 mg	HE (p)		x	x	P	
<i>*Pacientes con aspergilosis resistente a voriconazol y cuando esté contraindicado el uso de Anfotericina B. 10ma rev.</i>									
<i>*Neutropenia febril con sospecha de infección fúngica. 11ra rev.v.2</i>									
<i>*Candidiasis invasiva en pacientes adultos y pediátricos. 11ra rev.v.2</i>									
J04	ANTIMICOBACTERIANOS								
J04A	MEDICAMENTOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA TUBERCULOSIS								
J04AB	Antibióticos								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
J04AB01	Cicloserina	Sólido oral	250 mg	(p)	x	x	x	O
J04AB02	Rifampicina	Líquido oral	100 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
J04AB30	Capreomicina	Sólido parenteral	1.000 mg	(p)	x	x	x	P
J04AC	Hidrazidas							
J04AC01	Isoniazida	Sólido oral	100 mg y 300 mg	(p)	x	x	x	O
J04AD	Derivados de la tiocarbamida							
J04AD03	Etionamida	Sólido oral	250 mg y 500 mg	(p)	x	x	x	O
J04AK	Otros medicamentos para el tratamiento de la tuberculosis							
J04AK01	Pirazinamida	Sólido oral	500 mg	(p)	x	x	x	O
J04AK02	Etambutol	Sólido oral	400 mg	(p)	x	x	x	O
J04AK05	Bedaquilina*	Sólido oral	100 mg	(p)	x	x	x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos y pediátricos con tuberculosis pulmonar multirresistente (TB-MDR). 11ra rev.v.2</i>								
J04AK06	Delamanida*	Sólido oral	50 mg	(p)	x	x	x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos y pediátricos con tuberculosis pulmonar multirresistente (TB-MDR). 11ra rev.v.2</i>								
J04AK08	Pretomanida*	Sólido oral	200 mg	(p)	x	x	x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos y pediátricos con tuberculosis pulmonar XDR y MDR. 11ra rev.v.2</i>								
J04AM	Combinaciones de medicamentos para el tratamiento de la tuberculosis							
J04AM02	Rifampicina + Isoniazida	Sólido oral	75 mg + 50 mg 300 mg + 150 mg	(p)	x	x	x	O
J04AM03	Etambutol + Isoniazida	Sólido oral	400 mg + 150 mg	(p)	x	x	x	O
J04AM05	Rifampicina + Pirazinamida + Isoniazida	Sólido oral	75 mg + 150 mg + 50 mg	(p)	x	x	x	O
J04AM06	Rifampicina + Pirazinamida + Etambutol + Isoniazida	Sólido oral	150 mg + 400 mg + 275 mg + 75 mg	(p)	x	x	x	O
J04B	MEDICAMENTOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEPROA							
J04BA	Medicamentos para el tratamiento de la lepra							
J04BA01	Clofazimina	Sólido oral	100 mg	E (p)		x	x	O
J04BA02	Dapsona	Sólido oral	100 mg	E (p)		x	x	O
J05	ANTIVIRALES DE USO SISTÉMICO							
J05A	ANTIVIRALES DE ACCIÓN DIRECTA							
J05AB	Nucleósidos y nucleótidos, excluye inhibidores de la transcriptasa inversa							
J05AB01	Aciclovir	Líquido oral	200 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	200 mg - 800 mg	G	x	x	x	O
		Sólido parenteral	250 mg	HE		x	x	P
J05AB14	Valganciclovir	Sólido oral	450 mg	E		x	x	O
J05AE	Inhibidores de la proteasa							
J05AE03	Ritonavir	Sólido oral	100 mg	(p)	x	x	x	O
J05AE08	Atazanavir	Sólido oral	150 mg y 200 mg	(p)	x	x	x	O
J05AE10	Darunavir	Sólido oral	400 mg - 800 mg	(p)	x	x	x	O
J05AF	Inhibidores nucleosídicos y nucleótidos de la transcriptasa inversa							
J05AF01	Zidovudina	Líquido oral	50 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
		Líquido parenteral	10 mg/mL	(p)	x	x	x	P
		Sólido oral	100 mg y 300 mg	(p)	x	x	x	O
J05AF05	Lamivudina	Líquido oral	50 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	150 mg	(p)	x	x	x	O
J05AF06	Abacavir	Líquido oral	10 mg/mL y 20 mg/mL	E (p)		x	x	O
		Sólido oral	300 mg	(p)	x	x	x	O
J05AF07	Tenofovir disoproxil fumarato	Sólido oral	300 mg	(p)	x	x	x	O
J05AF09	Emtricitabina	Líquido oral	10 mg/mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	200 mg	(p)	x	x	x	O
J05AG	Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa inversa							
J05AG01	Nevirapina	Líquido oral	50 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	200 mg	(p)	x	x	x	O
J05AG03	Efavirenz	Líquido oral	30 mg/mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	50 mg - 600 mg	(p)	x	x	x	O
J05AG04	Etravirina	Sólido oral	100 mg y 200 mg	(p)	x	x	x	O
J05AH	Inhibidores de la neuraminidasa							
J05AH02	Osetamivir	Sólido oral	75 mg	(p)	x	x	x	O
J05AJ	Inhibidores de la integrasa							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
J05AJ01	Raltegravir	Sólido oral	400 mg	(p)	x	x	x	O
J05AJ03	Dolutegravir sódico*	Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
<i>*Combinado con otros medicamentos para el tratamiento de adultos, adolescentes y niños mayores de 6 años infectados por el Virus de Inmunodeficiencia Humana (VIH). Uso en combinación con inhibidores de la transcriptasa reversa. 10ma rev.</i>								
J05AP	Antivirales para el tratamiento de infecciones por virus de la hepatitis C							
J05AP01	Ribavirina*	Sólido oral	200 mg - 600 mg	HE		x	x	O
<i>*Tratamiento de la infección por el virus de la hepatitis C. 10ma rev.</i>								
J05AP08	Sofosbuvir*	Sólido oral	400 mg	HE		x	x	O
<i>*Tratamiento de hepatitis C. 10ma rev.</i>								
J05AP51	Ledipasvir + Sofosbuvir	Sólido oral	90 mg de + 400 mg	HE			x	O
<i>*Tratamiento de hepatitis C crónica en adultos y población pediátrica igual o mayor a 3 años. 11ra rev.v.2</i>								
J05AP55	Sofosbuvir + Velpatasvir	Sólido oral	400 mg + 100 mg	HE			x	O
<i>* Tratamiento de hepatitis C. 11ra rev.v.2v2</i>								
J05AP56	Sofosbuvir+ Velpatasvir + Voxilaprevir	Sólido oral	400 mg + 100 mg + 100 mg	HE			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con infección crónica por Virus de Hepatitis C (VHC) con o sin cirrosis compensada. 11ra rev.v.2</i>								
J05AP57	Glecaprevir + Pibrentasvir	Sólido oral	100 mg de + 40 mg	HE			x	O
<i>* Tratamiento de hepatitis C crónica en adultos y población pediátrica igual o mayor a 3 años. 11ra rev.v.2</i>								
J05AR	Antivirales para el tratamiento de infecciones por VIH, combinaciones							
J05AR01	Zidovudina + Lamivudina	Sólido oral	300 mg + 150 mg	(p)	x	x	x	O
J05AR02	Lamivudina + Abacavir	Sólido oral	300 mg + 600 mg	(p)	x	x	x	O
J05AR03	Tenofovir disoproxil fumarato + Emtricitabina	Sólido oral	300 mg + 200 mg	(p)	x	x	x	O
J05AR06	Tenofovir disoproxil fumarato+ Emtricitabina + Efavirenz	Sólido oral	300 mg + 200 mg + 600 mg	(p)	x	x	x	O
J05AR10	Lopinavir + Ritonavir	Líquido oral	80 mg + 20 mg/mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	(100 mg + 25 mg) y (200 mg + 50 mg)	(p)	x	x	x	O
J06	SUEROS INMUNES E INMUNOGLOBULINAS							
J06A	SUEROS INMUNES							
J06AA	Sueros inmunes							
J06AA01	Diftérica antitoxina	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J06AA02	Tetánica antitoxina	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J06AA03	Suero antiofídico polivalente	Líquido parenteral/Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J06B	INMUNOGLOBULINAS							
J06BA	Inmunoglobulinas humanas normales							
J06BA02	Inmunoglobulina humana normal para administración Intravascular	Líquido parenteral	50 mg/mL - 200 mg/mL	H		x	x	P
J06BB	Inmunoglobulinas específicas							
J06BB01	Inmunoglobulina anti D (rh)	Líquido parenteral	125 mcg - 300 mcg (625 UI - 1500 UI)	E		x	x	P
J06BB02	Inmunoglobulina antitetánica	Líquido parenteral/Sólido parenteral	200 UI - 500 UI	G	x	x	x	P
J06BB04	Inmunoglobulina antihepatitis B*	Líquido parenteral	10 mcg/0,5 mL y 20 mcg/mL	G	x	x	x	P
<i>*Profilaxis para no respondedores conocidos a la vacuna o rechazo de la vacuna de hepatitis B. En caso de exposición accidental o abuso sexual en sujetos no inmunizados (incluidas personas cuya vacunación es incompleta o desconocida), incluir a la pareja sexual no infectada. En pacientes en hemodiálisis, hasta que surta efecto la vacuna. En recién nacidos de madres portadoras del virus de la hepatitis B. Prevención de la reinfección por virus de la hepatitis B después de trasplante hepático debido a insuficiencia hepática inducida por la hepatitis B. 10ma rev.</i>								
J06BB05	Inmunoglobulina antirrábica	Líquido parenteral	150 UI/mL - 1500UI/mL	G	x	x	x	P
J07	VACUNAS							
J07A	VACUNAS BACTERIANAS							
J07AH	Vacunas contra el meningococo							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
J07AH02	Vacuna antimeningococo	Líquido parenteral/Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07AJ	Vacunas contra la tos ferina							
J07AJ52	Toxide diftérico tetánico + Vacuna pertussis (Vacuna triple DPT)	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07AL	Vacunas contra el neumococo							
J07AL02	Vacuna antineumococo (polisacárido y conjugado)	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07AM	Vacunas contra el tétanos							
J07AM01	Toxide tetánico	Líquido parenteral	> 40 UI/0,5 mL	G	x	x	x	P
J07AM51	Toxide tetánico, combinaciones con toxide diftérico	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07AN	Vacuna contra la tuberculosis							
J07AN01	Vacuna BCG antituberculosa	Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07B	VACUNAS VIRALES							
J07BB	Vacunas contra la influenza							
J07BB02	Vacuna de la influenza inactivado y separado, o antígeno superficial	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07BC	Vacunas contra la hepatitis							
J07BC01	Vacuna antihepatitis B	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07BC02	Vacuna antihepatitis A	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07BD	Vacunas contra el Sarampión							
J07BD52	Vacuna triple viral (parotiditis- sarampión- rubéola)	Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07BD53	Vacuna Sarampión, virus vivo atenuado combinado con la Vacuna contra la rubéola	Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07BF	Vacunas contra la poliomielitis							
J07BF02	Vacuna antipoliomielítica (tOPV)	Líquido oral		G	x	x	x	O
J07BF03	Vacuna poliomielitis, inactivado, virus entero, trivalente	Líquido parenteral		G	x	x	x	P
J07BF04	Vacuna poliomielitis, virus vivo atenuado, bivalente (bOPV)	Líquido oral		G	x	x	x	O
J07BG	Vacunas contra la rabia							
J07BG01	Vacuna antirrábica, virus completo inactivado	Líquido parenteral/Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07BH	Vacunas contra la diarrea por rotavirus							
J07BH01	Vacuna antirotavirus, virus vivo atenuado	Líquido oral		G	x	x	x	O
J07BK	Vacunas contra la varicela zóster							
J07BK01	Vacuna varicela, virus vivo atenuado	Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07BL	Vacunas contra la fiebre amarilla							
J07BL01	Vacuna antiamarilica, virus vivo atenuado	Sólido parenteral		G	x	x	x	P
J07C	VACUNAS BACTERIANAS Y VIRALES, COMBINADAS							
J07CA	Vacunas bacterianas y virales, combinadas							
J07CA11	Vacuna pentavalente viral (difteria - haemophilus influenzae B - pertussis - tétanos - hepatitis B)	Líquido parenteral/Sólido parenteral		G	x	x	x	P
L	AGENTES ANTINEOPLÁSICOS E INMUNOMODULADORES							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
L01	AGENTES ANTINEOPLÁSICOS							
L01A	AGENTES ALQUILANTES							
L01AA	Análogos de la mostaza nitrogenada							
L01AA01	Ciclofosfamida	Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
		Sólido parenteral	500 mg y 1.000 mg	H		x	x	P
L01AA02	Clorambucilo	Sólido oral	2 mg	E (p)		x	x	O
L01AA03	Melfalán	Sólido oral	2 mg	E (p)		x	x	O
		Sólido parenteral	50 mg	HE			x	P
L01AA06	Ifosfamida	Sólido parenteral	1 g	HE (p)		x	x	P
L01AA09	Bendamustina*	Sólido parenteral	25 mg y 100 mg	E (p)		x	x	P
<i>*Leucemia linfocítica crónica, linfoma folicular (indolente). Uso exclusivo bajo protocolo. 10ma rev.</i>								
L01AX	Otros agentes alquilantes							
L01AX03	Temozolomida	Sólido oral	20 mg - 250 mg	E (p)		x	x	O
L01AX04	Dacarbazina	Sólido parenteral	100 mg y 200 mg	HE (p)		x	x	P
L01B	ANTIMETABOLITOS							
L01BA	Análogos de ácido fólico							
L01BA01	Metotrexato	Líquido parenteral	25 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Sólido oral	2,5 mg	E (p)	x	x	x	O
		Sólido parenteral	50 mg y 500 mg	HE (p)		x	x	P
L01BA04	Pemetrexed	Sólido parenteral	500 mg	HE (p)		x	x	P
L01BB	Análogos de purinas							
L01BB02	Mercaptopurina	Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
L01BB03	Tioguanina	Sólido oral	40 mg	E (p)		x	x	O
L01BB05	Fludarabina	Sólido parenteral	50 mg	HE (p)		x	x	P
L01BC	Análogos de pirimidinas							
L01BC01	Citarabina	Sólido parenteral	100 mg - 1.000 mg	HE (p)		x	x	P
L01BC02	Fluoruracilo	Líquido parenteral	25 mg/mL - 50 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Semisólido cutáneo	5 %	E (p)		x	x	T
L01BC05	Gemcitabina	Sólido parenteral	200 mg y 1.000 mg	E (p)		x	x	P
L01BC06	Capecitabina	Sólido oral	500 mg	E (p)		x	x	O
L01BC07	Azacitidina*	Sólido parenteral	100 mg	E (p); HE (p)		x	x	P
<i>*Síndromes mielo displásicos intermedios 2 y de alto riesgo, según el sistema internacional de puntuación pronóstica (IPSS). 11ra rev.v.2</i>								
L01C	ALCALOIDES VEGETALES Y OTROS PRODUCTOS NATURALES							
L01CA	Alcaloides de la vinca y análogos							
L01CA01	Vinblastina	Sólido parenteral	10 mg/mL	HE (p)		x	x	P
L01CA02	Vincristina sulfato	Líquido parenteral/	1 mg/mL	E (p)		x	x	P
		Sólido Parenteral						

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
L01CA04	Vinorelbina*	Líquido parenteral	10 mg/mL	HE		x	x	P
<i>*Cáncer de pulmón de células no pequeñas. Cáncer de mama metastásico. 10ma rev.</i>								
L01CB	Derivados de podofilotoxina							
L01CB01	Etopósido	Líquido parenteral	20 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
L01CD	Taxanos							
L01CD01	Paclitaxel	Líquido parenteral	6 mg/mL	HE (p)		x	x	P
	Nab-Paclitaxel*	Sólido parenteral	100 mg	HE (p)		x	x	P
<i>*Nab-paclitaxel, combinado con Gemcitabina, está indicado en el tratamiento de primera línea del adenocarcinoma metastásico de páncreas. 11ra rev.v.2</i>								
L01CD02	Docetaxel	Líquido parenteral	20 mg y 80 mg	HE (p)		x	x	P
L01CE	Inhibidores de la topoisomerasa 1 (TOP1)							
L01CE02	Irinotecán	Líquido parenteral	20 mg/mL	E (p)		x	x	P
L01D	ANTIBIÓTICOS CITOTÓXICOS Y SUSTANCIAS RELACIONADAS							
L01DA	Actinomicinas							
L01DA01	Dactinomicina	Sólido parenteral	0,5 mg	HE (p)		x	x	P
L01DB	Antraciclínas y sustancias relacionadas							
L01DB01	Doxorubicina	Sólido parenteral	10 mg y 50 mg	HE (p)		x	x	P
L01DB02	Daunorubicina	Sólido parenteral	20 mg	HE (p)		x	x	P
L01DB03	Epirubicina	Líquido parenteral/Sólido parenteral	10 mg y 50 mg	HE (p)		x	x	P
L01DB06	Idarubicina	Líquido parenteral/Sólido parenteral	10 mg	HE (p)		x	x	P
L01DB07	Mitoxantrona	Líquido parenteral	2 mg/mL	HE (p)		x	x	P
L01DC	Otros antibióticos citotóxicos							
L01DC01	Bleomicina	Sólido parenteral	15 UI	HE (p)		x	x	P
L01DC03	Mitomicina	Sólido parenteral	20 mg	HE (p)		x	x	P
L01E	INHIBIDORES DE PROTEINQUINASA							
L01EA	Inhibidores de la tirosina quinasa BCR-ABL							
L01EA01	Imatinib	Sólido oral	100 mg - 400 mg	E (p)			x	O
L01EA03	Nilotinib*	Sólido oral	150 mg y 200 mg	HE		x	x	O
<i>*Pacientes con leucemia mieloide crónica que tengan la presencia del cromosoma Filadelfia y que han fracasado al Imatinib o cualquier inhibidor de tirosinasa sea por resistencia o intolerancia. 10ma rev.</i>								
L01EB	Inhibidores de la tirosina quinasa del receptor del factor de crecimiento epidérmico (EGFR)							
L01EB03	Afatinib*	Sólido oral	20 mg - 50 mg	HE			x	O
<i>*Tratamiento de Pacientes adultos naïve (sin tratamiento previo) a inhibidores de la tirosin quinasa (TKI) del Receptor del Factor de Crecimiento Epidérmico (EGFR) con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) localmente avanzado o metastásico con mutaciones activadoras del EGF.</i>								
L01EC	Inhibidores de la serina-treonina quinasa B-Raf (BRAF)							
L01EC01	Vemurafenib*	Sólido oral	240 mg	HE			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos, con melanoma metastásico o irreseccable con mutación documentada de BRAF V600 + detectada por una prueba validada. Karnofsky mayor a 70%. 10ma rev.</i>								
L01ED	Inhibidores de la quinasa del linfoma anaplásico (ALK)							
L01ED03	Alectinib*	Sólido oral	150 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento de primera línea de pacientes adultos con cáncer de pulmón no microcítico avanzado, positivo para la quinasa del linfoma anaplásico (ALK+). 11ra rev.v.2</i>								
L01EJ	Inhibidores de la quinasa asociada a Janus (JAK)							
L01EJ01	Ruxolitinib*	Sólido oral	5 mg - 20 mg	E			x	O
<i>*Pacientes adultos con mielofibrosis que presenten esplenomegalia y síntomas constitucionales. 10ma rev.</i>								
L01EK	Inhibidores de la tirosina quinasa del receptor del factor de crecimiento endotelial vascular (VEGFR)							
L01EK01	Axitinib*	Sólido oral	5 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento para carcinoma avanzado de células (claras) renales tras fracaso a un tratamiento sistémico previo. 11ra rev.v.2</i>								
L01EG	Inhibidores de la quinasa rapamicina (mTOR)							
L01EG02	Everólimus	Sólido oral	10 mg	E (p)		x	x	O
<i>* Cáncer de mama avanzado con receptor hormonal positivo. 11ra rev.v.2</i>								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
L01EL	Inhibidores de la tirosina quinasa de Bruton (BTK)							
L01EL01	Ibrutinib*	Sólido oral	140 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes con leucemia linfocítica crónica en primera línea, que tengan alteraciones de alto riesgo. 11ra rev.v.2</i>								
<i>*Tratamiento de pacientes con leucemia linfocítica crónica en segunda línea. 11ra rev.v.2</i>								
L01EX	Otros inhibidores de la proteinquinasa							
L01EX01	Sunitinib*	Sólido oral	12,5 mg - 50 mg	E (p)			x	O
<i>*Uso exclusivo en pacientes con carcinoma de células claras de riñón estadio avanzado o metastásico con índice de Karnofsky de 60%. ECOG 0-2. 10ma rev.</i>								
L01EX02	Sorafenib*	Sólido oral	200 mg	HE			x	O
<i>*Carcinoma hepatocelular avanzado o metastásico irsecable. Carcinoma diferenciado de tiroides (papilar/folicular/de células de Hurthle) en progresión, localmente avanzado, resistente al tratamiento de yodo radioactivo. 10ma rev.</i>								
L01EX08	Lenvatinib*	Sólido oral	4 mg y 10 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento en cáncer diferenciado de tiroides en progresión, localmente avanzado o metastásico, resistente a la terapia con yodo radioactivo. 11ra rev.v.2</i>								
L01F	ANTICUERPOS MONOCLONALES Y ANTICUERPOS CONJUGADOS DE MEDICAMENTOS							
L01FA	Inhibidores de CD20 (grupos de diferenciación 20)							
L01FA01	Rituximab	Líquido parenteral	10 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Líquido parenteral	1400 mg/11,7 mL	HE (p)		x	x	P (SC)
L01FD	Inhibidores de HER2 (Receptor 2 del factor de crecimiento epidérmico humano)							
L01FD01	Trastuzumab*	Líquido parenteral	120 mg/mL	E		x	x	P (SC)
		Sólido parenteral	440 mg	HE (p)			x	P
<i>*Cáncer de mama HER 2 Neu positivo +++ (tres cruces) por inmunohistoquímica o Fish positivo. 10ma rev.</i>								
L01FD02	Pertuzumab*	Líquido parenteral	30 mg/mL	HE			x	P
<i>*En combinación con trastuzumab y/o docetaxel para el tratamiento de adultos con cáncer de mama con expresión de HER2+ (positivo) localmente avanzado o metastásico, que no han recibido tratamiento previo para enfermedad metastásica anti Her 2 (Inmunohistoquímica +++, FISH + o CISH +), ECOG 0-1, función cardíaca normal. 10ma rev.</i>								
L01FD03	Trastuzumab Emtansina*	Sólido parenteral	100 mg	HE (p)			x	P
<i>*Tratamiento adyuvante de pacientes con cáncer de mama temprano HER2 positivo que tienen enfermedad invasiva residual después de terapia neoadyuvante basada en taxanos y trastuzumab. 11ra rev.v.2</i>								
L01FE	Inhibidores de EGFR (Receptor del factor de crecimiento epidérmico)							
L01FE01	Cetuximab*	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE			x	P
<i>*Cáncer de células escamosas de cabeza y cuello, en combinación con radioterapia. Cáncer colorectal metastásico irsecable con expresión del receptor del factor de crecimiento epidérmico (EGFR) y con K-RAS, N-RAS y B-RAF de tipo nativo no mutado, diagnosticado con un método validado. 10ma rev.</i>								
L01FF	Inhibidores de PD-1/PDL-1 (Proteína de muerte celular programada 1/ligando de muerte 1)							
L01FF02	Pembrolizumab*	Líquido parenteral	25 mg/mL	HE (p)			x	P (IV)
<i>*Monoterapia para el tratamiento del melanoma avanzado (irsecable o metastásico) en adultos. 11ra rev.v.2</i>								
L01FG	Inhibidores de VEGF/VEGFR (Factor de crecimiento endotelial vascular)							
L01FG01	Bevacizumab*	Líquido parenteral	25 mg/mL	HE (p)			x	P
<i>*Uso exclusivo en pacientes con carcinoma de células renales, cáncer avanzado de pulmón (no microcítico), cáncer de ovario epitelial, trompa de Falopio, cáncer de cervix peritoneal primario, cáncer de colon metastásico bajo estricto protocolo y degeneración macular asociada a la edad y otros trastornos oftalmológicos relacionados fisiopatológicamente con el VEGF. 10ma rev.</i>								
L01X	OTROS AGENTES ANTINEOPLÁSICOS							
L01XA	Compuestos de platino							
L01XA01	Cisplatino	Líquido parenteral/Sólido parenteral	10 mg y 50 mg	HE (p)		x	x	P
L01XA02	Carboplatino	Líquido parenteral/Sólido parenteral	150 mg y 450 mg	HE (p)		x	x	P
L01XA03	Oxaliplatino	Líquido parenteral/Sólido parenteral	50 mg y 100 mg	HE (p)		x	x	P
L01XB	Metilhidrazinas							
L01XB01	Procarbazina	Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
L01XF	Retinoides para el tratamiento del cáncer							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
L01XF01	Ácido Trans Retinoico (Tretinoína)*	Sólido oral	10 mg	HE		x	x	O
<i>*Leucemia promielocítica aguda (LPA), en pacientes de nuevo diagnóstico, recidivantes o refractarios a la quimioterapia. 10ma rev.</i>								
L01XG	Inhibidores del proteosoma							
L01XG01	Bortezomib*	Sólido parenteral	3,5 mg	E		x	x	P
<i>*Mieloma múltiple. 10ma rev.</i>								
L01XK	Inhibidores de poli (ADP-ribosa) polimerasa (PARP)							
L01XK01	Olaparib*	Sólido oral	50 mg - 150 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes con cáncer de ovario, epitelial, seroso de alto grado, recién diagnosticado en estadio III-IV con mutaciones BRCA 1/2 germinales o somáticas tras haber completado una primera línea de quimioterapia basada en platino. 11ra rev.v.2</i>								
L01XX	Otros agentes antineoplásicos							
L01XX02	Asparaginasa	Sólido parenteral	10.000 UI	HE (p)		x	x	P
L01XX05	Hidroxicarbamida (hidroxiurea)	Sólido oral	500 mg	E (p)		x	x	O
L02	TERAPIA ENDOCRINA							
L02A	HORMONAS Y AGENTES RELACIONADOS							
L02AE	Análogos de la hormona liberadora de gonadotropina							
L02AE02	Leuprorelina	Líquido parenteral/Sólido parenteral	3,75 mg - 11,25 mg	E (p)		x	x	P
L02AE04	Triptorelina*	Sólido parenteral	3,75 mg - 22,5 mg	HE (p)			x	P (IM)
<i>*Tratamiento de pacientes con diagnóstico de cáncer de próstata hormono-sensible localmente avanzado ó metastásico. 11ra rev.v.2</i>								
L02B	ANTAGONISTAS DE HORMONAS Y AGENTES RELACIONADOS							
L02BA	Antiestrógenos							
L02BA01	Tamoxifeno*	Sólido oral	10 mg - 20 mg	E (p)		x	x	O
<i>*Uso exclusivo en mujeres con cáncer de mama receptores hormonales positivos. 10ma rev.</i>								
L02BA03	Fulvestrant*	Líquido parenteral	50 mg/mL	HE		x	x	P
<i>*Pacientes post-menopáusicas con cáncer de mama localmente avanzado o metastásico cuyos receptores hormonales son positivos y que hayan tenido una recurrencia o progresión luego del uso de antiestrógenos y luego del uso de inhibidores de aromatasa. 10ma rev.</i>								
L02BB	Antiandrógenos							
L02BB01		Sólido oral	125 mg y 250 mg	E (p)		x	x	O
L02BB03	Bicalutamida*	Sólido oral	50 mg	E		x	x	O
<i>*Cáncer de próstata metastásico. 10ma rev.</i>								
L02BB04	Enzalutamida*	Sólido oral	40 mg	E		x	x	O
<i>*Cáncer de próstata metastásico resistente a la castración, no reseccable que ha progresado a pesar de la terapia de privación androgénica, en pacientes con Karnofsky mayor a 70%. 10ma rev.</i>								
<i>*Tratamiento en pacientes con cáncer de próstata no metastasico resistente a la castración con alto riesgo de desarrollar metastásis. 11ra rev.v.2</i>								
L02BB05	Apalutamida*	Sólido oral	60 mg	HE (p)		x	x	O
<i>*Tratamiento de pacientes con cáncer de próstata no metastásico resistente a la castración con alto riesgo de desarrollar metastásis. 11ra rev.v.2</i>								
L02BG	Inhibidores de la aromatasa							
L02BG04	Letrozol*	Sólido oral	2,5 mg	E (p)		x	x	O
<i>*Uso exclusivo en mujeres con cáncer de mama receptores hormonales positivos. 10ma rev.</i>								
L02BG06	Exemestano*	Sólido oral	25 mg	E (p)		x	x	O
<i>*Uso exclusivo en mujeres con cáncer de mama receptores hormonales positivos. 10ma rev.</i>								
L03	INMUNOESTIMULANTES							
L03A	INMUNOESTIMULANTES							
L03AA	Factores estimulantes de colonias							
L03AA02	Filgrastim	Líquido parenteral	300 mcg	HE (p)		x	x	P
L03AA13	Pegfilgrastim*	Líquido parenteral	10 mg/mL	HE (p)		x	x	P
<i>*Uso exclusivo en lugares donde no se puede garantizar la cadena de frío del filgrastim. 10ma rev.</i>								
L03AB	Interferones							
L03AB05	Interferón alfa 2b	Líquido parenteral/Sólido parenteral	3'000.000 UI - 30'000.000 UI	HE (p)		x	x	P (SC)
L03AB07	Interferón beta 1a	Líquido parenteral/Sólido parenteral	6'000.000 UI - 36'000.000 UI	HE (p)		x	x	P

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
L03AB08	Interferón beta 1b	Líquido parenteral	8'000.000 UI	HE (p)		x	x	P
L03AB10	Peginterferón alfa 2b*	Líquido parenteral	100 mcg	HE		x	x	P
<i>*Para ser utilizado en combinación con ribavirina para el tratamiento de la hepatitis C. 10ma rev.</i>								
L03AX	Otros inmunoestimulantes							
L03AX03	Vacuna BCG*	Líquido intravesical/Sólido intravesical		HE		x	x	Intra vesical
<i>*Cáncer de vejiga en etapa inicial. 10ma rev.</i>								
L04	INMUNOSUPRESORES							
L04A	INMUNOSUPRESORES							
L04AA	Inmunosupresores selectivos							
L04AA03	Inmunoglobulina Antitimocítica (equina)	Líquido parenteral	50 mg/mL	HE		x	x	P
L04AA04	Inmunoglobulina Antitimocítica (conejo)	Sólido parenteral	25 mg	HE (p)		x	x	P
L04AA06	Micofenolato	Sólido oral	180 mg - 500 mg	F, E (p)	x	x	x	O
L04AA10	Sirolimús	Sólido oral	1 mg	E (p)			x	O
L04AA13	Leflunomida*	Sólido oral	20 mg	E		x	x	O
<i>*Pacientes adultos con Artritis Reumatoide activa, refractaria, antes de decidir uso de terapia biológica. 10ma rev.</i>								
L04AA18	Everólimus	Sólido oral	0,50 mg ; 0,75 mg	E (p)		x	x	O
L04AA33	Vedolizumab*	Sólido parenteral	300 mg	HE (p)			x	P (IV)
<i>*Tratamiento de la colitis ulcerosa activa, de moderada a grave, en pacientes adultos que hayan tenido una respuesta inadecuada, presenten pérdida de respuesta o sean intolerantes al tratamiento convencional o con un antagonista del factor de necrosis tumoral alfa (TNFα). 11ra rev.v.2</i>								
L04AA36	Ocrelizumab*	Líquido parenteral	30 mg/mL	HE (p)			x	P (IV)
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con esclerosis múltiple progresiva primaria (EMPP). 11ra rev.v.2</i>								
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con esclerosis múltiple recurrente activa (EMRA). 11ra rev.v.2</i>								
L04AB	Inhibidores del factor de necrosis tumoral alfa (TNF- alfa)							
L04AB01	Etanercept	Líquido parenteral/Sólido parenteral	25 mg	E		x	x	P
		Líquido parenteral	50 mg	E		x	x	P
L04AB02	Infliximab	Sólido parenteral	100 mg	HE (p)		x	x	P
L04AB04	Adalimumab*	Líquido parenteral	40 mg	HE		x	x	P
<i>*Artritis reumatoidea activa de intensidad moderada y grave que no ceden a otros anti-TNF; psoriasis; artritis psoriásica. 10ma rev.</i>								
<i>*Tratamiento de la Enfermedad de Crohn. 11ra rev.v.2</i>								
L04AC	Inhibidores de la interleucina							
L04AC02	Basiliximab	Sólido parenteral	10 mg y 20 mg	HE (p)			x	P
L04AC07	Tocilizumab*	Líquido parenteral	20 mg/mL 162 mg/0,9 mL	E		x	x	P
<i>*Para el tratamiento de la artritis reumatoide activa de moderada a grave en pacientes adultos con respuesta inadecuada o intolerancia a un tratamiento previo. Artritis Idiopática juvenil en sus formas sistémicas y poliarticular. 10ma rev.</i>								
<i>*Tratamiento de pacientes con neumonía por COVID 19, severa, hospitalizados. 11ra rev.v.2</i>								
L04AC16	Guselkumab*	Líquido parenteral	100 mg/mL	E(p); HE (p)		x	x	P (SC)
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con psoriasis en placas moderadas a graves, candidatos a tratamiento sistémico o fototerapia. 11ra rev.v.2</i>								
L04AD	Inhibidores de la calcineurina							
L04AD01	Ciclosporina	Líquido oral	100 mg/mL	E		x	x	O
		Líquido parenteral	50 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido oral	25 mg - 100 mg	E		x	x	O
L04AD02	Tacrólimus*	Líquido parenteral	5 mg/mL	HE		x	x	P
		Sólido oral	0,5 mg, 1 mg y 5 mg	HE		x	x	O
		Sólido oral (polvo)	0,5 mg/mL y 1 mg/mL	HE		x	x	O
<i>*Tratamiento para prevención del rechazo al trasplante. Síndrome nefrótico cortico resistente. Nefropatía lúpica. 10ma rev.</i>								
L04AX	Otros inmunosupresores							
L04AX01	Azatioprina	Sólido oral	50 mg	E (p)		x	x	O
L04AX02	Talidomida	Sólido oral	100 mg	E (p)		x	x	O
L04AX04	Lenalidomida*	Sólido oral	2,5 mg - 25 mg	HE			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con mieloma múltiple refractarios o recaídos a dos terapias previas de tratamiento. 10ma rev.</i>								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
<i>*Tratamiento de los pacientes adultos de nuevo diagnóstico de mieloma múltiple no candidatos a trasplante, sin tratamiento previo. 11ra rev.v.2</i>								
<i>*Tratamiento continuo de los pacientes adultos con diagnóstico de mieloma múltiple como mantenimiento hasta la recaída o progresión de la enfermedad en pacientes no candidatos a trasplante de células progenitoras hematopoyéticas. 11ra rev.v.2</i>								
L04AX05	Pirfenidona*	Sólido oral	200 mg - 801 mg	HE (p)			x	O
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con fibrosis pulmonar idiopática (FPI) leve a moderada. 11ra rev.v.2</i>								
M	SISTEMA MÚSCULO-ESQUELÉTICO							
M01	PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS							
M01A	PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS, NO ESTEROIDEOS							
M01AB	Derivados del ácido acético y sustancias relacionadas							
M01AB05	Diclofenaco	Líquido parenteral	25 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	50 mg	G	x	x	x	O
M01AB15	Ketorolaco	Líquido parenteral	30 mg/mL	G	x	x	x	P
M01AE	Derivados del ácido propiónico							
M01AE01	Ibuprofeno	Líquido oral	200 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	400 mg	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	4 mg/mL y 6 mg/mL	G	x	x	x	P (IV)
M01C	AGENTES ANTIRREUMÁTICOS ESPECÍFICOS							
M01CC	Penicilamina y agentes similares							
M01CC01	Penicilamina	Sólido oral	125 mg y 250 mg	G	x	x	x	O
M03	RELAJANTES MUSCULARES							
M03A	AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN PERIFÉRICA							
M03AB	Derivados de la colina							
M03AB01	Suxametonio	Líquido parenteral	20 mg/mL	HE (p)		x	x	P
M03AC	Otros compuestos de amonio cuaternario							
M03AC01	Pancuronio	Líquido parenteral	2 mg/mL	HE (p)		x	x	P
M03AC09	Bromuro de Rocuronio	Líquido parenteral	10 mg/mL	HE (p)		x	x	P
M03AX	Otros agentes relajantes musculares de acción periférica							
M03AX01	Toxina botulínica	Sólido parenteral	100 U y 500 U	HE (p)		x	x	P
M03C	AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN DIRECTA							
M03CA	Dantroleno y derivados							
M03CA01	Dantroleno	Sólido parenteral	20 mg	HE (p)		x	x	P
M04	PREPARADOS ANTIGOTOSOS							
M04A	PREPARADOS ANTIGOTOSOS							
M04AA	Preparados que inhiben la producción de ácido úrico							
M04AA01	Alopurinol	Sólido oral	100 mg y 300 mg	G	x	x	x	O
M04AC	Preparados sin efecto sobre el metabolismo del ácido úrico							
M04AC01	Colchicina	Sólido oral	0,5 mg	G	x	x	x	O
M05	MEDICAMENTOS PARA EL TRATAMIENTO DE ENFERMEDADES ÓSEAS							
M05B	MEDICAMENTOS QUE AFECTAN LA MINERALIZACIÓN							
M05BA	Bifosfonatos							
M05BA04	Ácido alendrónico (alendronato sódico)	Sólido oral	70 mg	E (p)	x	x	x	O
M05BA08	Ácido zoledrónico	Líquido parenteral/Sólido parenteral	4 mg	E			x	P
N	SISTEMA NERVIOSO							
N01	ANESTÉSICOS							
N01A	ANESTÉSICOS GENERALES							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
N01AB	Hidrocarburos halogenados							
N01AB08	Sevoflurano	Líquido para inhalación	1 mg/mL	HE (p)		x	x	I
N01AF	Barbitúricos, monofármacos							
N01AF03	Tiopental sódico	Sólido parenteral	1 g	H (p)		x	x	P
N01AH	Anestésicos opiodes							
N01AH01	Fentanilo	Líquido parenteral	0,05 mg/mL	HE (p)		x	x	P
		Sólido cutáneo	4,2 mg (25 mcg/hora)	HE (p)		x	x	T
N01AH06	Remifentanilo	Sólido parenteral	2 mg y 5 mg	HE (p)		x	x	P
N01AX	Otros anestésicos generales							
N01AX10	Propofol	Líquido parenteral	10 mg/mL y 20 mg/mL	HE (p)		x	x	P
N01B	Anestésicos locales							
N01BB	Amidas							
N01BB01	Bupivacaína (sin epinefrina)	Líquido parenteral	0,5 % y 0,75 %	E (p)		x	x	P
N01BB02	Lidocaína	Sólido cutáneo (parche)*	5 %	E		x	x	T
<i>*Dolor neuropático, acorde a la Guía de Práctica Clínica de Dolor. 10ma rev.</i>								
N01BB02	Lidocaína (sin epinefrina)	Líquido parenteral	2 %	G	x	x	x	P
N01BB51	Bupivacaína hiperbárica	Líquido parenteral	0,5 % y 0,75 %	HE		x	x	P
N01BB52	Lidocaína con Epinefrina	Líquido parenteral	2 % + 1:200.000	G	x	x	x	P
			2 % + 1:80.000 (cartucho dental)					
N02	ANALGÉSICOS							
N02A	OPIOIDES							
N02AA	Alcaloides naturales del opio							
N02AA01	Morfina	Líquido parenteral	10 mg/mL y 20 mg/mL	(p)	x	x	x	P
		Sólido oral	10 mg	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral (liberación prolongada)	10 mg, 30 mg y 60 mg	(p)	x	x	x	O
		Líquido oral	2 mg/mL y 20 mg/mL	(p)	x	x	x	O
N02AA03	Hidromorfona	Líquido parenteral	2 mg/mL	(p)	x	x	x	P
		Sólido oral	2,5 mg y 5 mg	(p)	x	x	x	O
N02AA05	Oxicodona	Sólido oral	5 mg	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral (liberación prolongada)	10 mg, 20 mg y 40 mg	(p)	x	x	x	O
N02AA08	Dihidrocodeína (codeína)*	Líquido oral	10 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	10 mg y 30 mg	(p)	x	x	x	O
<i>*Uso exclusivo para el manejo de dolor. 10ma rev.</i>								
N02AE	Derivados de orapavina							
N02AE01	Buprenorfina	Líquido parenteral	0,3 mg/mL	(p)		x	x	P
		Sólido cutáneo (parche)	5 mg - 20 mg	(p)	x	x	x	T
		Sólido oral (sublingual)	0,2 mg	(p)		x	x	O
N02AX	Otros opiodes							
N02AX02	Tramadol	Líquido oral	100 mg/mL	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	50 mg/mL	H		x	x	P
		Sólido oral	50 mg	G	x	x	x	O
N02AX06	Tapentadol*	Sólido oral	50 mg y 100 mg	HE		x	x	O
<i>*Dolor crónico oncológico de moderado a severo. 11ra rev.v.2</i>								
<i>*Dolor lumbar crónico moderado a severo. 11ra rev.v.2</i>								
N02B	OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS							
N02BA	Ácido salicílico y derivados							
N02BA01	Ácido acetilsalicílico	Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
N02BE	Anilidas							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
N02BE01	Paracetamol	Líquido oral	120 mg/5 mL 150 mg/5 mL 160 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	10 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	500 mg	G	x	x	x	O
		Sólido rectal	100 mg y 300 mg	G	x	x	x	R
		Líquido oral (gotas)	100 mg/mL	G	x	x	x	O
N03	ANTIÉPILÉPTICOS							
N03A	ANTIÉPILÉPTICOS							
N03AA	Barbitúricos y derivados							
N03AA02	Fenobarbital	Líquido oral	4 mg/mL	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	60 mg/mL	H (p)		x	x	P
		Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O
N03AB	Derivados de hidantoína							
N03AB02	Fenitoína	Líquido oral	125 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	50 mg/mL	(p)		x	x	P
		Sólido oral	100 mg	G	x	x	x	O
N03AE	Derivados de benzodiazepina							
N03AE01	Clonazepam	Líquido oral	2,5 mg/mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	0,5 mg - 2 mg	(p)	x	x	x	O
N03AF	Derivados de carboxamida							
N03AF01	Carbamazepina	Líquido oral	100 mg/5 mL	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral	200 mg	(p)	x	x	x	O
		Sólido oral (liberación prolongada)	400 mg	(p)	x	x	x	O
N03AG	Derivados de ácidos grasos							
N03AG01	Ácido valproico (sal sódica)	Líquido parenteral	100 mg/mL	(p)	x	x	x	P
		Líquido oral	250 mg/5 mL	E (p)	x	x	x	O
		Líquido oral	200 mg/mL y 375 mg/mL	E (p)	x	x	x	O
		Sólido oral	250 mg y 500 mg	(p)	x	x	x	O
N03AX	Otros antiepilepticos							
N03AX09	Lamotrigina	Sólido oral	25 mg - 100 mg	(p)		x	x	O
N03AX11	Topiramato*	Sólido oral	25 mg	E		x	x	O
<i>*Tratamiento profiláctico de migraña en pacientes con 12 años en adelante. 11ra rev.v.2</i>								
N03AX12	Gabapentina	Sólido oral	300 mg	F, (p)	x	x	x	O
N03AX14	Levetiracetam*	Líquido oral	500 mg/5 mL	HE		x	x	O
		Líquido parenteral	100 mg/mL	HE			x	P
		Sólido oral	500 mg y 1000 mg	HE		x	x	O
<i>*Epilepsia refractaria que no cede a otras alternativas presentes en el CNMB. 10ma rev.</i>								
<i>*Convulsiones tónico clónicas, inicio parcial y mioclónicas. 11ra rev.v.2</i>								
N04	ANTIPARKINSONIANOS							
N04A	AGENTES ANTICOLINÉRGICOS							
N04AA	Aminas terciarias							
N04AA02	Biperideno	Líquido parenteral	5 mg/mL	(p)		x	x	P
		Sólido oral	2 mg y 4 mg	(p)		x	x	O
N04B	AGENTES DOPAMINÉRGICOS							
N04BA	Dopa y derivados de la dopa							
N04BA02	Levodopa + Carbidopa	Sólido oral	(100 mg + 10 mg) y (250 mg + 25 mg)	E	x	x	x	O
N04BC	Agonistas de la dopamina							
N04BC06	Cabergolina	Sólido oral	0,5 mg	E		x	x	O
N04BD	Inhibidores de la monoaminooxidasa B							
N04BD01	Selegilina	Sólido oral	5 mg	E		x	x	O
N05	PSICOLÉPTICOS							
N05A	ANTIPSIQUICOS							
N05AA	Fenotiazinas con cadena lateral alifática							
N05AA01	Clorpromazina	Líquido parenteral	12,5 mg/mL	E		x	x	P
		Sólido oral	25 mg y 100 mg	E		x	x	O

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN	
					I	II	III		
N05AA02	Levomepromazina	Líquido oral	40 mg/mL	E		x	x	O	
		Líquido parenteral	25 mg/mL	E		x	x	P	
		Sólido oral	25 mg y 100 mg	E		x	x	O	
N05AD	Derivados de butirofenona								
N05AD01	Haloperidol	Líquido oral	2 mg/mL	E		x	x	O	
		Líquido parenteral	5 mg/mL	G	x	x	x	P (IM)	
		Sólido oral	5 mg y 10 mg	E		x	x	O	
N05AD01	Haloperidol decanoato	Líquido parenteral	50 mg/mL	E		x	x	P	
N05AH	Diazepinas, oxazepinas y tiazepinas								
N05AH04	Quetiapina	Sólido oral	25 mg - 300 mg	E		x	x	O	
N05AN	Litio								
N05AN01	Litio, carbonato	Sólido oral	300 mg	E		x	x	O	
N05AX	Otros antipsicóticos								
N05AX08	Risperidona	Líquido oral	1 mg/mL	E		x	x	O	
		Sólido oral	1 mg y 2 mg	E		x	x	O	
		Sólido parenteral	25 mg y 37,5 mg	E		x	x	P	
N05B	ANSIOLÍTICOS								
N05BA	Derivados de la benzodiazepina								
N05BA01	Diazepam	Líquido oral	0,4 mg/mL	G	x	x	x	O	
		Líquido parenteral	5 mg/mL	G	x	x	x	P	
		Sólido oral	5 mg y 10 mg	G	x	x	x	O	
N05BA06	Lorazepam	Líquido parenteral*	2 mg/mL y 4 mg/mL	HE		x	x	P	
		<i>*Manejo de status convulsivo. 10ma rev.</i>							
		Sólido oral*	1 mg y 2 mg	E		x	x	O	
<i>*Benzodiazepina de acción corta en adultos mayores, manejo de síndrome de abstinencia alcohólica en pacientes ancianos con potencial riesgo de daño hepático. 10ma rev.</i>									
N05BA09	Clobazam*	Sólido oral	10 mg	H		x	x	O	
<i>*Tratamiento coadyuvante en pacientes con epilepsia generalizada. 10ma rev.</i>									
N05BA12	Alprazolam	Sólido oral	0,25 mg y 0,50 mg	G	x	x	x	O	
N05C	HIPNÓTICOS Y SEDANTES								
N05CC	Aldehídos y derivados								
N05CC01	Hidrato de cloral	Líquido oral	100 mg/mL	E		x	x	O	
N05CD	Derivados de benzodiazepina								
N05CD08	Midazolam	Líquido oral (solución bucal)	10 mg/mL	G	x	x	x	O	
		Líquido parenteral	1 mg/mL y 5 mg/mL	E		x	x	P	
		N05CM Otros hipnóticos y sedantes							
N05CM18	Dexmedetomidina*	Líquido parenteral	100 mcg/mL	H		x	x	P	
<i>*Para sedación de pacientes con alto riesgo de presentar delirio con ventilación mecánica asistida durante el tratamiento en unidades de cuidados intensivos. 10ma rev.</i>									
N06	PSICOANALÉPTICOS								
N06A	ANTIDEPRESIVOS								
N06AA	Inhibidores no selectivos de la recaptación de monoaminas								
N06AA09	Amitriptilina	Sólido oral	10 mg y 25 mg	G	x	x	x	O	
N06AB	Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina								
N06AB03	Fluoxetina	Sólido oral	20 mg	F, E (p)	x	x	x	O	
N06AB06	Sertralina	Sólido oral	50 mg y 100 mg	F, E (p)	x	x	x	O	
N06B	PSICOESTIMULANTES, AGENTES USADOS PARA EL TDAH Y NOÓTRÓPICOS								
N06BC	Derivados de la xantina								
N06BC01	Cafeína*	Sólido oral	100 mg y 200 mg	H		x	x	O	
		Líquido parenteral	20 mg/mL	H		x	x	P	
<i>*Apnea en prematuros. 10ma rev.</i>									
N07	OTROS MEDICAMENTOS QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO								
N07A	PARASIMPATICOMIMÉTICOS								
N07AA	Inhibidores de la acetilcolinesterasa								
N07AA01	Neostigmina	Líquido parenteral	0,5 mg/mL	E (p)		x	x	P	
N07AA02	Piridostigmina*	Sólido oral	60 mg	E (p)		x	x	O	
<i>*Uso exclusivo en pacientes con miastenia gravis. 10ma rev.</i>									
N07B	MEDICAMENTOS UTILIZADOS EN TRASTORNOS ADICTIVOS								
N07BB	Medicamentos utilizadas en la dependencia al alcohol								
N07BB01	Disulfiram	Sólido oral	500 mg	E (p)		x	x	O	
N07BC	Medicamentos utilizados en la dependencia de opiáceos								

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
N07BC02	Metadona	Líquido parenteral	5 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	10 mg	G	x	x	x	O
P	PRODUCTOS ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTE							
P01	ANTIPROTOZOOS							
P01A	AGENTES CONTRA LA AMEBIASIS Y OTRAS ENFERMEDADES POR PROTOZOOS							
P01AB	Derivados de nitroimidazol							
P01AB01	Metronidazol	Líquido oral	125 mg/5 mL 250 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	250 mg y 500 mg	G	x	x	x	O
P01AB02	Tinidazol	Sólido oral	1.000 mg	G	x	x	x	O
		Sólido vaginal	150 mg	G	x	x	x	V
P01B	ANTIMALÁRICOS							
P01BA	Aminoquinolinas							
P01BA01	Cloroquina	Líquido parenteral	40 mg/mL	H		x	x	P
		Sólido oral	250 mg	G	x	x	x	O
P01BA02	Hidroxicloroquina*	Sólido oral	200 mg y 400 mg	E	x	x	x	O
<i>*Fármacos antirreumáticos modificadores de la enfermedad (FARME). 10ma rev.</i>								
P01BA03	Primaquina	Sólido oral	7,5 mg y 15 mg	G	x	x	x	O
P01BC	Metanolquinolinas							
P01BC01	Quinina	Líquido parenteral	300 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	300 mg	G	x	x	x	O
P01BD	Diaminopirimidinas							
P01BD01	Pirimetamina	Sólido oral	25 mg	E (p)			x	O
P01BE	Artemisinina y derivados, monofármacos							
P01BE03	Artesunato*	Sólido parenteral	60 mg	H		x	x	P
<i>*Manejo intrahospitalario de malaria severa. 10ma rev.</i>								
P01BF	Artemisinina y derivados combinaciones							
P01BF01	Arteméter + Lumefantrina	Sólido oral	20 mg + 120 mg	G	x	x	x	O
P01C	AGENTES CONTRA LA LEISHMANIASIS Y OTRAS TRIPANOSOMIASIS							
P01CA	Derivados de nitroimidazol							
P01CA02	Benznidazol	Sólido oral	50 mg y 100 mg	(p)	x	x	x	O
P01CB	Compuestos de antimonio							
P01CB01	Antimoniato de meglumina	Líquido parenteral	300 mg/mL	(p)	x	x	x	P
P01CX	Otros agentes contra la leishmaniasis y la tripanosomiasis							
P01CX04	Miltefosina	Sólido oral	10 mg y 50 mg	(p)	x	x	x	O
P02	ANTIHELMÍNTICOS							
P02B	ANTITREMÁTODOS							
P02BA	Derivados de quinolina y sustancias relacionadas							
P02BA01	Praziquantel	Sólido oral	600 mg	G	x	x	x	O
P02C	AGENTES ANTINEMÁTODOS							
P02CA	Derivados de benzimidazol							
P02CA03	Albendazol	Líquido oral	20 mg/mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	400 mg	G	x	x	x	O
P02CF	Avermectinas							
P02CF01	Ivermectina	Líquido oral	6 mg/mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	6 mg	G	x	x	x	O
P03	ECTOPARASITICIDAS, INCLUIDOS ESCABICIDAS, INSECTICIDAS Y REPELENTE							
P03A	ECTOPARASITICIDAS, INCLUIDOS ESCABICIDAS, INSECTICIDAS Y REPELENTE							
P03AC	Piretrinas, incluye compuestos sintéticos							
P03AC04	Permetrina	Semisólido cutáneo	1 %	G	x	x	x	T
		Líquido cutáneo (champú)	1 %	G	x	x	x	T
R	SISTEMA RESPIRATORIO							
R01	PREPARADOS NASALES							
R01A	DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS NASALES PARA USO TÓPICO							
R01AD	Corticoesteroides							
R01AD09	Mometasona	Líquido para inhalación nasal	50 mcg	G	x	x	x	I
R03	MEDICAMENTOS PARA ENFERMEDADES OBSTRUCTIVAS DE LAS VÍAS AÉREAS							
R03A	ADRENÉRGICOS INHALATORIOS							
R03AA	Agonistas de los receptores adrenérgicos alfa y beta							
R03AA01	Epinefrina (adrenalina) racémica	Líquido para inhalación	22,5 mg/mL (2,25 %)	(p)	x	x	x	I

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
R03AC	Agonistas selectivos de los receptores beta-2 adrenérgicos							
R03AC02	Salbutamol	Líquido para inhalación	0,1 mg/dosis	G	x	x	x	I
		Líquido para inhalación/Líquido para nebulización	5 mg/mL	G	x	x	x	I
R03AC18	Indacaterol*	Sólido para inhalación	150 mcg y 300 mcg	HE		x	x	I
<i>*Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC). 10ma rev.</i>								
R03AK	Adrenérgicos en combinación con corticosteroides u otros fármacos, excluye anticolinérgicos							
R03AK06	Salmeterol + Fluticasona*	Líquido para inhalación	25 mcg + (50 mcg - 250 mcg)	F, E	x	x	x	I
		Sólido para inhalación	50 mcg + 250 mcg	F, E	x	x	x	I
<i>*Tratamiento de pacientes adultos con diagnóstico de asma no controlada que no responden al tratamiento con monoterapia de corticoide inhalado (ICS). 11ra rev.v.2</i>								
R03B	OTROS MEDICAMENTOS PARA ENFERMEDADES OBSTRUCTIVAS DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS, INHALATORIOS							
R03BA	Glucocorticoides							
R03BA01	Beclometasona	Líquido para inhalación	50 mcg/dosis y 250 mcg/dosis	E	x	x	x	I
R03BA05	Fluticasona*	Líquido para inhalación	125 mcg y 250 mcg	G	x	x	x	I
<i>*Tratamiento y seguimiento del asma moderado y persistente. Síndrome overlap. Enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) tipo C y D. Hiperreactividad bronquial. Aspergilosis broncopulmonar. 10ma rev.</i>								
R03BB	Anticolinérgicos							
R03BB01	Bromuro de ipratropio	Líquido para inhalación	0,02 mg/dosis	G	x	x	x	I
		Líquido para inhalación/Líquido para nebulización	0,25 mg/mL	E	x	x	x	I
R03BB04	Bromuro de tiotropio	Sólido para inhalación	22,5 mcg (equivalente a 18 mcg de tiotropio base)	(p)	x	x	x	I
R03D	OTROS MEDICAMENTOS SISTÉMICOS PARA ENFERMEDADES OBSTRUCTIVAS DE LAS VÍAS AÉREAS							
R03DA	Xantinas							
R03DA05	Aminofilina	Líquido parenteral	25 mg/mL	H		x	x	P
R05	PREPARADOS PARA LA TOS Y EL RESFRIADO							
R05C	EXPECTORANTES, EXCLUIDOS COMBINACIONES CON SUPRESORES DE LA TOS							
R05CB	Mucolíticos							
R05CB01	Acetilcisteína	Líquido para inhalación	100 mg/mL	E		x	x	I
R05CB13	Dornasa alfa (desoxirribonucleasa)*	Líquido para inhalación	2,5 mg/2,5 mL (2.500 UI)	F, E	x	x	x	I
<i>*Uso exclusivo en pacientes con fibrosis quística. 10ma rev.</i>								
R06	ANTIISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO							
R06A	ANTIISTAMÍNICOS DE USO SISTÉMICO							
R06AA	Éteres de aminoalquilo							
R06AA02	Difenhidramina	Líquido oral	12,5 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Líquido parenteral	50 mg/mL	G	x	x	x	P
		Sólido oral	50 mg	G	x	x	x	O
R06AA11	Dimenhidrinato	Sólido oral	50 mg	G	x	x	x	O
R06AX	Otros antihistamínicos para uso sistémico							
R06AX13	Loratadina	Líquido oral	5 mg/5 mL	G	x	x	x	O
		Sólido oral	10 mg	G	x	x	x	O
R07	OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO							
R07A	OTROS PRODUCTOS PARA EL SISTEMA RESPIRATORIO							
R07AA	Surfactantes pulmonares							
R07AA02	Fosfolípidos naturales (surfactante pulmonar)	Líquido intratraqueal	25 mg/mL y 27 mg/mL	HE (p)		x	x	IT
S	ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS							
S01	OFTALMOLÓGICOS							
S01A	ANTIINFECCIOSOS							
S01AA	Antibióticos							

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
S01AA01	Cloranfenicol	Líquido oftálmico	0,25 % y 0,5 %	G	x	x	x	Oc
		Semisólido oftálmico	1 %	G	x	x	x	Oc
S01AA12	Tobramicina	Líquido oftálmico	0,3 %	G	x	x	x	Oc
		Semisólido oftálmico	0,3 %	G	x	x	x	Oc
S01AA17	Eritromicina	Semisólido oftálmico	0,5 %	G	x	x	x	Oc
S01AD	Antivirales							
S01AD03	Aciclovir	Semisólido oftálmico	3 %	E		x	x	Oc
S01AE	Fluoroquinolonas							
S01AE03	Ciprofloxacina	Líquido oftálmico	0,3 %	G	x	x	x	Oc
S01B	AGENTES ANTIINFLAMATORIOS							
S01BA	Corticosteroides, monofármacos							
S01BA01	Dexametasona	Líquido oftálmico	1 mg/mL	G	x	x	x	Oc
S01BA04	Prednisolona	Líquido oftálmico	0,12 % y 1 %	E	x	x	x	Oc
S01BA07	Fluorometolona	Líquido oftálmico	0,1 %	E	x	x	x	Oc
S01BC	Agentes antiinflamatorios, no esteroideos							
S01BC03	Diclofenaco	Líquido oftálmico	0,1 %	G	x	x	x	Oc
S01C	AGENTES ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓN							
S01CA	Combinación de corticosteroides y antiinfecciosos							
S01CA01	Dexametasona + Tobramicina	Líquido oftálmico	0,1 % + 0,3 %	G	x	x	x	Oc
		Semisólido oftálmico	0,1 % + 0,3 %	G	x	x	x	Oc
S01E	PREPARADOS ANTIGLAUCOMA Y MIÓTICOS							
S01EC	Inhibidores de la anhidrasa carbónica							
S01EC01	Acetazolamida	Sólido oral	250 mg	E (p)		x	x	O
S01ED	AGENTES BETABLOQUEANTES							
S01ED01	Timolol	Líquido oftálmico	0,25 % y 0,5 %	E (p)		x	x	Oc
S01EE	Análogos de prostaglandinas							
S01EE01	Latanoprost	Líquido oftálmico	0,005 %	E (p)		x	x	Oc
S01F	MIDRIÁTICOS Y CICLOPLÉJICOS							
S01FA	Anticolinérgicos							
S01FA01	Atropina	Líquido oftálmico	0,5 % y 1 %	E (p)		x	x	Oc
S01FA06	Tropicamida	Líquido oftálmico	1 %	E (p)		x	x	Oc
S01G	DESCONGESTIVOS Y ANTIALÉRGICOS							
S01GX	Otros antialérgicos							
S01GX09	Olopatadina*	Líquido oftálmico	0,1 % y 0,2 %	G	x	x	x	Oc
<i>*Tratamiento de la conjuntivitis alérgica y prurito ocular asociado. 10ma rev.</i>								
S01H	ANESTÉSICOS LOCALES							
S01HA	Anestésico local oftálmico	Líquido oftálmico		E (p)	x	x	x	Oc
S01L	AGENTES PARA TRASTORNOS VASCULARES OCULARES							
S01LA	Agentes antineovascularización							
S01LA05	Aflibercept*	Líquido parenteral	40 mg/mL	HE (p)			x	P (IVTR)
<i>*Edema macular diabético. 11ra rev.v.2</i>								
<i>*Degeneración macular relacionada con la edad. 11ra rev.v.2</i>								
S01X	OTROS OFTALMOLÓGICOS							
S01XA	Otros oftalmológicos							
S01XA20	Lágrimas artificiales y otros preparados inertes	Líquido oftálmico		G	x	x	x	Oc
		Semisólido oftálmico		E	x	x	x	Oc
V	VARIOS							
V03	TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS TERAPÉUTICOS							
V03A	TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS TERAPÉUTICOS							
V03AB	Antídotos							
V03AB04	Pralidoxima	Líquido parenteral	50 mg/mL	(p)	x	x	x	P
V03AB09	Dimercaprol	Líquido parenteral	100 mg/mL	(p)	x	x	x	P
V03AB14	Protamina	Líquido parenteral	10 mg/mL (1.000 UH/mL) 10 mg/mL (1.000 UI/mL)	H		x	x	P
V03AB15	Naloxona	Líquido parenteral	0,4 mg/mL	(p)	x	x	x	P
V03AB23	Acetilcisteína	Líquido parenteral	100 mg/mL	E (p)		x	x	P
V03AB25	Flumazenil	Líquido parenteral	0,1 mg/mL	(p)	x	x	x	P
V03AB33	Hidroxocobalamina (Vitamina B12)	Líquido parenteral	1 mg/mL	G	x	x	x	P
V03AB34	Fomepizol	Líquido parenteral	1 g/mL	(p)	x	x	x	P

CONSEJO NACIONAL DE SALUD CONASA
COMISIÓN NACIONAL DE MEDICAMENTOS E INSUMOS
DÉCIMA PRIMERA REVISIÓN CUADRO NACIONAL DE MEDICAMENTOS BÁSICOS 2022

CÓDIGO	DENOMINACIÓN COMÚN INTERNACIONAL	FORMA FARMACÉUTICA (PARA ADQUISICIÓN)	CONCENTRACIÓN	NIVEL PRESCRIPCIÓN	NIVEL ATENCIÓN			VÍA DE ADMINISTRACIÓN
					I	II	III	
V03AB35	Sugammadex*	Líquido parenteral	100 mg/mL	E		x	x	P
<i>*En casos de emergencia en pacientes en fallo a la intubación endotraqueal que se encuentran bajo efectos de relajación neuromuscular profunda con rocuronio o vecuronio medidos según TOF (Train of Four). 10ma rev.</i>								
V03AC	Agentes quelantes de hierro							
V03AC03	Deferasirox	Sólido oral	125 mg - 500 mg	E (p)			x	O
V03AF	Agentes detoxificantes para tratamientos antineoplásicos							
V03AF01	Mesna	Líquido parenteral	100 mg/mL	E (p)			x	P
V03AF02	Dexrazoxano*	Sólido parenteral	500 mg	HE			x	P
<i>*Cardioprotector previo al uso de antraciclinas en población pediátrica evaluando que el beneficio supere el riesgo. Prevención de cardiotoxicidad acumulativa causada por antraciclinas. Pacientes con insuficiencia cardíaca grado I y II documentada que requieren uso de antraciclinas y donde el uso de éstas supere los riesgos. 10ma rev.</i>								
V03AF03	Folinato cálcico (leucovorina)	Líquido parenteral	10 mg/mL	E (p)			x	P
		Sólido oral	15 mg	E (p)			x	O
V03AF05	Amifostina	Sólido parenteral	500 mg	E (p)			x	P
V06	NUTRIENTES GENERALES							
V06D	OTROS NUTRIENTES							
V06DB	Fórmulas para nutrición enteral	Líquido oral		HE (p)		x	x	O
		Sólido oral		HE (p)		x	x	O
V07	TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS NO TERAPÉUTICOS							
V07A	TODOS LOS DEMÁS PRODUCTOS NO TERAPÉUTICOS							
V07AB	Disolventes y diluyentes, incluidas soluciones de riego							
V07AB	Agua para inyección	Líquido parenteral	5 mL - 250 mL	G	x	x	x	P
	Agua para irrigación*	Líquido parenteral	3.000 mL	G	x	x	x	P
<i>*No inyectable. 10ma rev.</i>								