

Requerimiento de Compra Medicamentos 2017 SESAL

No.	Código ATC	Nombre del medicamento	Unidad de Presentación	Descripción	Class VEN
1	A01AA01	FLUORURO de sodio 1 mg	TAB	Tableta de 1mg de Fluoruro de sodio, en blíster o tiras. Administración: oral	E
2	A01AB91	NISTATINA 100.000 UI/mL	FCO	Suspensión oral de Nistatina 100,000 UI/mL. Frasco gotero dosificador protegido de la Luz de 30mL. Administración: oral y tópica.	E
3	A02AB10	HIDROXIDO DE ALUMINIO 185-200mg + HIDROXIDO DE MAGNESIO 200 mg/5mL	FCO	Suspensión oral .Cada 5 mL de suspensión contienen 185 hasta 200mg de Hidróxido de aluminio + 200 mg de Hidróxido de magnesio. Frasco resistente a la luz de 120-240mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	N
4	A02BA0202	RANITIDINA (clorhidrato) 150 mg	TAB	Tableta recubierta de 150mg de Ranitidina (clorhidrato). En blíster o tiras resistente a la luz. Administración: oral.	E
5	A02BA0200	RANITIDINA (clorhidato) 25mg/mL	AMP	Solución inyectable de 25mg/mL de Ranitidina (clorhidato) .Ampolla resistente a la luz de 2mL. Administración: IV,IM	E
6	A02BC0101	OMEPRAZOL 40mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Omeprazol 40mg. En vial. Administración: IV	E
7	A02BC0100	OMEPRAZOL 20mg	CAP	OMEPRAZOL 20mg	E

8	A02BC05	ESOMEPRAZOL 10mg	SOB	Gránulos para reconstituir a suspensión oral con 10 mg de esomeprazol. En sobre laminado y herméticamente sellado. Administración :oral	E
9	A03BA01	ATROPINA (sulfato) 1mg/1mL	AMP	Solución inyectable de 1mg/ml de atropina (sulfato). En ampolla resistente a a la luz de 1mL. Administración: IM,IV, SC.	V
10	A03BA0300	HIOSCINA (butilbromuro) 10mg	TAB	Tableta de 10mg de hioscina (butilbromuro). En blíster o tira resistente a la luz. Administración: oral.	E
11	A03BA0301	HIOSCINA (butilbromuro) 20mg/mL	AMP/VIAL	Solución inyectable de 20mg/mL de hioscina (butilbromuro). En ampolla o vial resistente a la luz de 1ml Administración: IV,IM	E
12	A03FA0101	METOCLOPRAMIDA 10 mg	TAB	Tableta de 10mg de metoclopramida. En blíster o tira. Administración: oral	E
13	A03FA0100	METOCLOPRAMIDA 5 mg/ml	AMP/VIAL	Solución inyectable de 5mg/ml de metoclopramida. Ampolla o vial resistente a la luz de 2ml. Administración: IM, IV.	E
14	A06AD11	LACTULOSA 10 g/15 mL	FCO	Suspensión oral de 10g/15mL de lactulosa. Frasco resistente a la luz de 200-240mL. Administración: oral.	E
15	A06AG0101	FOSFATO (Sódico Monobásica) 19g + FOSFATO (sódico dibásico) 7g	FCO	Solución con 19g de fosfato (sódico monobásico) + 7g de fosfato (sódico dibásico) (Enema evacuante) en frasco con aplicador, de 120-240mL. Administración: rectal	N
16	A06AG0100	FOSFATO (Sódico Monobásica) 16g + FOSFATO (sódico dibásico) 6g	FCO	Solución con 16g de fosfato (sódico monobásico) + 6g de fosfato (sódico dibásico) (Enema evacuante) en frasco con aplicador. Administración: rectal Observación: Verificar en el mercado en concentración y RS.	N

17	A07BA01	CARBON ACTIVADO 50g	FCO	Polvo para reconstituir a solución oral de carbón activado. Envase protegido de la luz con 50 gramos. Administración: oral.	V
18	A10AB01	INSULINA CRISTALINA 100 UI/mL	VIAL	Solución Inyectable estéril de insulina cristalina 100UI/mL en vial de 10 mL. Administración: IM,IV, SC	V
19	A10AC01	INSULINA ISOFANICA HUMANA NPH 100 UI/mL	VIAL	Suspensión inyectable de Insulina Isofánica Humana NPH 100UI/ml en vial de 10mL. Administración: IM,SC	V
20	A10BA02	METFORMINA (clorhidrato) 850 mg	TAB	Tableta recubierta de 850mg de Metformina (clorhidrato) en blíster o tiras. Administración: oral.	E
21	A10BB01	GLIBENCLAMIDA 5 mg	TAB	Tableta de 5 mg de Glibenclamida, en blíster o tira. Administración: oral	E
22	A11AA0300	MULTIVITAMINAS PRENATALES	TAB/CAP	Tableta o cápsula en blíster o tira resistente a la luz. Administración: oral. Cada tableta o cápsula debe contener al menos: Hierro (como sulfato o fumarato): 60 mg Ácido fólico 400µg hasta 500µg Puede contener: calcio, flúor y otras vitaminas y minerales.	E

23	A11AA03 01	MULTIVITAMINAS ADULTOS	TAB/CAP	<p>Tableta de multivitaminas, en blíster o tira resistente a la luz, administración: oral. Cada tableta o cápsula debe contener al menos:</p> <p>Tiamina (clorhidrato): 1.0 a 10.0 mg Riboflavina (vit. B2): 1.0 a 10.0 mg Piridoxina (vit. B6): 2.0 a 5.0 mg Cianocobalamina (vit. B12): 3.0 a 5.0 µg Retinol (vit. A): 2,000 a 10,000 UI Vitamina C (ácido ascórbico): 30 a 90 mg Vitamina D</p>	N
24	A11AA0302	MULTIVITAMINAS PEDIATRICAS	FCO	<p>Solución Oral en frasco gotero de 120mL protegido de la luz. Cada frasco debe tener al menos la siguiente composición:</p> <p>Vitamina A: 1250 a 3750 UI Vitamina D: 200 a 600 UI Vitamina E: 5 a 15 UI Vitamina C: 20 a 60 mg Tiamina: 1 a 33 mg Riboflavina: 0.4 a 1.2 mg Piridoxina: 0.35 a 3.3 mg Cianocobalamina: 4.5 µg Nicotinamida: 4.5 a 13.5 mg y puede contener: Hierro elemental: 5.0 a 15.0 mg Flúor: 0.25 a 1mg</p>	N
25	A11CC05	VITAMINA D3) 0.25 mcg	CAP	<p>Capsula de 0.25mcg de Vitamina D3. En blíster o tira. Administración: oral.</p>	N

26	A11DA0100	TIAMINA (Vitamina B1) (clorhidrato) 100 mg/mL	VIAL	Solución Inyectable de 100mg/mL de Tiamina (Vitamina B1) en forma de clorhidrato. En vial resistente a la luz de 10 mL. Administración: IM,IV	N
27	A11DA0101	TIAMINA (Vitamina B1) (clorhidrato) 100mg	TAB	Tableta de 100mg de Tiamina (vitamina B1) en forma de clorhidrato. En blíster o tira resistente a la luz. Las tabletas deben de estar libre de contacto con metal. Administración: oral.	N
28	A11HA02	PIRIDOXINA (Vitamina B6) (clorhidrato) 50 mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de 50mg de Piridoxina (Vitamina B6) en forma de clorhidrato. En blíster o tira resistente a la luz. Administración: oral.	N
29	A12AA0300	CALCIO (gluconato) 10%	AMP	Solución inyectable al 10% de Calcio (gluconato) (equivalente a 100mg/mL) en ampolla de 10mL. Administración: IV	V
30	A12AA0401	CALCIO(carbonato) 600mg (elemental)	TAB	Tableta recubierta de 600mg de Calcio elemental como carbonato de calcio. En blíster o tira. Administración: Oral	E
31	A12AX00	CALCIO (carbonato) 600mg (elemental) + VITAMINA D 200 UI	TAB	Tableta de 600mg de calcio elemental como carbonato de calcio más 200UI de Vitamina D. En blíster o tira. Administración: Oral	N
32	B01AA03	WARFARINA (sódica) 5 mg	TAB	Tableta ranurada de 5 mg de warfarina (sódica). En blíster o tira resistente a la luz. Administración: oral	E
33	B01AB0500	ENOXAPARINA (sódica) 40mg/0.4ml (4000 UI) (libre de preservantes)	JE/prellenada	Solución inyectable con 40mg/0.4mL de enoxaparina (sódica) equivalentes a 4,000 UI, en jeringa prellenada. Administración: SC.	E
34	B01AB0501	ENOXAPARINA (sódica) 60mg/0.6ml (libre de preservantes)	JE/prellenada	Solución inyectable con 60mg/0.6mL de enoxaparina (sódica) equivalentes a 6,000 UI, en jeringa prellenada. Administración: SC.	E

35	B01AC04	CLOPIDOGREL (bisulfato) 75mg	TAB	Tableta recubierta de 75mg de clopidogrel (bisulfato). En blíster o tira. Administración: Oral.	E
36	B01AC06	ACIDO ACETIL SALICILICO 100mg	TAB	Tableta de 100mg de ácido acetil salicílico. En blíster o tira. Administración: Oral	E
37	B01AD01	ESTREPTOQUINASA 1.5millones de UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de 1.5millones UI de estreptoquinasa, en vial. Administración: IV	V
38	B02BA0100	VITAMINA K1 (Fitomenadiona) 1 mg/1mL	AMP	Solución inyectable con 1mg/mL de Vitamina K1. Ampolla resistente a la luz de 1mL. Administración: IV,IM,SC	E
39	B02BA0102	VITAMINA K1 (Fitomenadiona) 10mg/1mL	AMP	Solución inyectable con 10mg/mL de vitamina K1. Ampolla resistente a la luz de 1mL. Administración: IV,IM,SC	E
40	B02BD02	FACTOR ANTIHEMOFILICO HUMANO (Factor VIII) 250-500UI	VIAL	Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable de 250-500UI de factor anti hemofílico humano (Factor VIII). En vial. Vía de Administración: IV	V
41	B03AA0701	HIERRO (sulfato) 300mg (equivalente a 60mg de hierro elemental)	TAB/GG	Tableta con capa entérica o gragea de Hierro (sulfato) 300mg (equivalente a 60mg de hierro elemental). En tira o blíster resistente a la luz. Administración: oral	E
42	B03AA0702	HIERRO (sulfato) 125mg/ml (equivalente a 25mg de hierro elemental)	FCO	Solución oral. Cada mL de solución oral contiene hierro sulfato 125mg (125mg/ml), equivalentes a 25mg de hierro elemental. Frasco gotero resistente a la luz de 30mL	E
43	B03BB0100	ACIDO FOLICO 1 mg	TAB	Tableta de 1mg de ácido fólico. En blíster o tira. Vía de Administración: Oral	E
44	B03BB0101	ACIDO FOLICO 5 mg	TAB	Tableta de 5mg de ácido fólico. En blíster o tira. Vía de Administración: Oral	E

45	B03XA0101	ERITROPOYETINA alfa recombinante humana 2,000UI	VIAL o JE/prellenada	Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable o solución Inyectable con 2,000 UI de Eritropoyetina alfa recombinante. En vial o jeringa prellenada. No contiene preservantes. Administración: IV, SC.	E
46	B05AA01	ALBÚMINA HUMANA 25% (250mg/ml)	FCO	Solución inyectable no pirogénica de albúmina sérica obtenida por fraccionamiento de sangre, plasma, suero o placentas de donadores humanos sanos al 25% (250mg/mL). En Frasco. El producto debe haber tenido durante su manufactura, más de un proceso de inactivación viral (por ej. Por virus de hepatitis B, C, VIH). Cada unidad de plasma usada en la preparación de la albúmina no es reactiva para el antígeno de superficie de la hepatitis B (HBsAg), ni ningún otro virus. Esta es pasteurizada a 60°C por 10 horas.	v
47	B05BA0300	DEXTROSA EN AGUA 10% en 250 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 10% en bolsa conteniendo 250 mL. Administración: IV	E
48	B05BA0301	DEXTROSA EN AGUA 10% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 10% en bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E
49	B05BA0302	DEXTROSA EN AGUA 5% en 1000 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% en bolsa conteniendo 1000 mL. Administración: IV	E
50	B05BA0303	DEXTROSA EN AGUA 5% en 250 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% en bolsa conteniendo 250 mL. Administración: IV	E
51	B05BA0304	DEXTROSA EN AGUA 5% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% en bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E
52	B05BA0305	DEXTROSA EN AGUA 50% en 50 mL	VIAL/BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 50% en bolsa o vial conteniendo 50 mL . Administración: IV	E

53	B05BB0200	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.3% en 250 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.3% en bolsa conteniendo 250 mL. Administración: IV	E
54	B05BB0201	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.3% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.3% en bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E
55	B05BB0202	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.45% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.45% en bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E
56	B05BB0203	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.45% en 1000 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.45% en bolsa conteniendo 1000 mL. Administración: IV	E
57	B05BB0204	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.9% en 250 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.9% en bolsa conteniendo 250 mL. Administración: IV	E
58	B05BB0205	DEXTROSA 5% + CLORURO DE SODIO 0.9% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de Dextrosa al 5% más Cloruro de sodio al 0.9% en bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E

59	B05BB0206	LACTATO de sodio + electrolitos mixtos (solución Hartman) 1000 mL	BOL	<p>Solución inyectable de lactato de sodio + electrolitos. Bolsa con 1000ml. Administración: IV.</p> <p>Cada 100ml contienen:</p> <p>Cloruro de Sodio: 0.6g Cloruro de Potasio: 0.03 - 0.04g Cloruro de Calcio: 0.02 - 0.027g Lactato de Sodio: 0.31- 0.312g</p> <p>Composición iónica en mEq/L:</p> <p>Sodio: 130 -131 Potasio: 4 - 5.4 Calcio: 1.8 -2.7 Cloruro: 109 -112 Lactato: 27.7 -28</p>	V
60	B05BC01	MANITOL 20%	VIAL/BOL	Solución inyectable de Manitol al 20% (200mg/mL) en bolsa o vial de 250 mL. Administración: IV	V
61	B05XA01	POTASIO (cloruro) 20 mEq/10 mL	AMP/VIAL	Solución inyectable de 20mEq/10ml de potasio (cloruro) en ampolla o vial de 10 mL. Administración:IV	V
62	B05XA02	SODIO (bicarbonato) 7.5% (equivalente a 0.892meq/mL)	VIAL/BOL	Solución inyectable de sodio (bicarbonato) al 7.5 % (equivalente a 0.892meq/ml), en vial o bolsa de 50mL. Administración: IV	E
63	B05XA0300	SODIO (cloruro) 0.45% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de sodio (cloruro) al 0.45%. En bolsa conteniendo 500mL. Administración: IV	E
64	B05XA0301	SODIO (cloruro) 0.9% en 1000 mL	BOL	Solución inyectable de sodio (cloruro) al 0.9%. En bolsa conteniendo 1000 mL. Administración: IV	E

65	B05XA0302	SODIO (cloruro) 0.9% en 250 mL	BOL	Solución inyectable de sodio (cloruro al 0.9%. En bolsa conteniendo 250 mL. Administración: IV	E
66	B05XA0303	SODIO (cloruro) 0.9% en 500 mL	BOL	Solución inyectable de sodio (cloruro al 0.9%. En bolsa conteniendo 500 mL. Administración: IV	E
67	B05XA05	MAGNESIO (sulfato heptahidrato) 10% (100mg/mL)	AMP	Solución estéril inyectable al 10% (100mg/mL) de magnesio (sulfato heptahidratado). Ampolla de 10mL. Vía de Administración: IV	E
68	C01AA0501	DIGOXINA 0.25 mg	TAB	Tableta ranurada de 0.25mg de digoxina. En blíster o tira. Administración: Oral.	E
69	C01AA0502	DIGOXINA 0.25 mg/mL	AMP	Solución inyectable de 0.25mg/mL de digoxina, en ampolla resistente a la luz, de 2mL. Administración: IV.	V
70	C01AA0500	DIGOXINA 0.05 mg/ml	FCO	Elixir o solución de 0.05mg/ml de digoxina. En frasco de 60ml con gotero o dosificador calibrado. Administración: oral	E
71	C01BD0101	AMIODARONA (clorhidrato) 200 mg	TAB	Tableta de 200mg de Amiodarona. En blíster o tiras. Administración: oral	E
72	C01CA03	NORADRENALINA (Norepinefrina) 1mg/ml	AMP	Solución inyectable con 1mg/ml de noradrenalina (norepinefrina). En ampolla resistente a la luz de 4mL. Administración IV.	V
73	C01CA04	DOPAMINA (clorhidrato) 40mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 40mg/ml de dopamina (clorhidrato), en ampolla resistente a la luz de 5mL. Administración: IV.	V
74	C01CA07	DOBUTAMINA (clorhidrato) 12.5mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 12.5mg/mL de dobutamina (clorhidrato). Vial ó ampolla resistente a la luz con 10 - 20 mL. Administración: IV	V

75	C01CA24	ADRENALINA (clorhidrato) 1:1000/1mL (1mg/mL)	AMP	Solución inyectable con 1mg/mL (1:1000) de adrenalina, en ampolla resistente a la luz. Administración: IM,IV,SC.	V
76	C01CA26	EFEDRINA (sulfato) 25mg/mL	AMP	Solución inyectable de 25mg/mL de efedrina (sulfato). En vial o ampolla resistente a la luz de 1 ó 2 mL. Administración: IM,IV,SC.	V
77	C01DA02	NITROGLICERINA 5mg/ml	VIAL	Solución inyectable con 5mg/ml de Nitroglicerina (Trinitrato de glicerilo). En vial de resistente a la luz, de 10ml. Administraración: IV	V
78	C01DA08	ISOSORBIDE (dinitrato) 5 mg	TAB	Tableta de 5mg de isosorbide (dinitrato). En blíster. Administración: Sublingual	V
79	C01DA14	ISOSORBIDE (mononitrato) 20 mg	TAB	Tableta ranurada de 20mg de isosorbide (mononitrato). En blíster. Administración: oral.	E
80	C02AB01	ALFAMETILDOPA 500 mg	TAB	Tableta de 500mg de Alfametildopa. En blíster o tiras. Administración: oral.	E
81	C02DB0201	HIDRALAZINA (clorhidrato) 50 mg	TAB	Tableta de 50mg de hidralazina (clorhidrato). En blíster. Administración: oral.	E
82	C02DB0200	HIDRALAZINA (clorhidrato) 20 mg/mL	AMP	Solución inyectable de 20mg/mL de hidralazina (clorhidrato) en ampollas de 1mL. Administración: IV,IM	V
83	C09AA0202	ENALAPRIL (maleato) 1.25mg/ml	VIAL	Solución inyectable de 1.25mg/ml de Enalapril (maleato). En ampolla o vial de 1 - 2mL. Vía de administración: IV	V
84	C03AA03	HIDROCLOROTIAZIDA 25 mg	TAB	Tableta ranurada de 25mg de hidroclorotiazida. En blíster o tira. Administración: oral	E
85	C03CA0100	FUROSEMIDA 10mg/mL	AMP/VIAL	Solución inyectable de 10mg/mL de furosemida. En ampolla o vial resistente a la luz con 2mL. Vía de administración: IM,IV	V

86	C03CA0101	FUROSEMIDA 40 mg	TAB	Tableta ranurada de 40mg de furosemida. En blíster o tira. Administración: Oral	E
87	C03DA01	ESPIRONOLACTONA 100 mg	TAB	Tableta biranurada de 100mg de espironolactona. En blíster o tira. Administración: Oral	E
88	C05AX03	ANTIHEMORROIDAL	TUB	Crema para uso rectal con BETAMETASONA VALERATO O ACETATO DE DEXAMETASONA 0.025 G + DOBESILATO CALCICO 4 G + LIDOCAINA CLORHIDRATO 2 G. En tubo colapsible con dispositivo que facilite su administración. TUB 12 -15 GRS. Administración: rectal.	N
89	C05BX01	DOBESILATO DE CALCIO 500mg	CAP	Cápsula de 500mg de dobesilato de calcio. En blíster o tira. Administración: oral	N
90	C07AA05	PROPRANOLOL 40 mg	TAB	Tabletas de 40mg de propranolol. En blíster o tiras. Administración: oral	E
91	C07AB0700	BISOPROLOL (fumarato o hemifumarato) 2.5mg	TAB	Tableta de 2.5mg de Bisoprolol (fumarato o hemifumarato). En blíster o tira. Administración: oral	E
92	C07AB0701	BISOPROLOL (fumarato o hemifumarato) 10mg	TAB	Tableta de 10mg de Bisoprolol (fumarato o hemifumarato). En blíster o tira. Administración: oral	E
93	C08CA01	AMLODIPINO (besilato) 10mg	TAB	Tableta de 10mg de amlodipino (besilato). En blíster o tira. Administración: oral.	E
94	C08CA0501	NIFEDIPINA 20 mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de liberación prolongada de 20mg de nifedipina. En blíster o tira. Administración: oral.	E
95	C08CA0500	NIFEDIPINA 10 mg	TAB/CAP	Tableta de acción rápida de 10mg de nifedipina, en blíster o tira. Administración: oral	E

96	C08DA01	VERAPAMILO (clorhidrato) 120mg	TAB	Tableta recubierta de liberación prolongada de 120mg de verapamilo (clorhidrato). En blíster. Administración: oral.	E
97	C09AA0201	ENALAPRIL (maleato) 20mg	TAB	Tableta ranurada de 20mg de enalapril (maleato), en blíster o tira. Administración: oral.	E
98	C09AA0200	ENALAPRIL (maleato) 5 mg	TAB	Tableta de 5mg de enalapril (maleato). En blíster o tiras. Administración: oral.	E
99	C09CA04	IRBESARTAN 300mg	TAB	Tableta ranurada de 300mg de irbesartan. En blíster o tira. Administración: oral	E
100	C10AA0500	ATORVASTATINA 10mg	TAB	Tableta de 10mg de Atorvastatina. En blíster o tira. Administración: oral	E
101	C10AA0501	ATORVASTATINA 40mg	TAB	Tableta de 40mg de Atorvastatina. En blíster o tira. Administración: oral	E
102	D01AC08	KETOCONAZOL 2%	TUB	Crema tópica de Ketoconazol 2%. En tubo de aluminio colapsable. Administración: tópica.	E
103	D02AC00	PETROLATO SÓLIDO (parafina blanda)	TA	Ungüento tópico de petrolato sódico (parafina blanda), en tarro de 50g. Administración: Tópica	N
104	D04AX00	CALAMINA + ÓXIDO DE ZINC al 8% (equivalente a 8g/100mL)	FCO	Loción al 8% equivalente a 8g/100mL de calamina + 8g/100ml de Óxido de Zinc. En frasco de 100-120 mL. Administración: tópica.	N
105	D05AX5200	CALCIPOTRIOL (monohidrato) + Betametasona (dipropionato) 50mcg+0.5mg	FCO	Gel tópico con 50 mcg de calcipotriol (monohidrato) + Betametasona (dipropionato) 0.5 mg. En frasco de Administración: tópica	N
106	D05AX5201	CALCIPOTRIOL (monohidrato) + Betametasona (dipropionato) 50mcg+0.5mg	TUB	Ungüento con 50 mcg de calcipotriol (monohidrato) + Betametasona (dipropionato) 0.5 mg. En tubo. Administración: tópica	N

107	D06AX04	POLIMIXINA B 5000 UI. + NEOMICINA 3.5g + BACITRACINA 400 UI	TUB	Ungüento Tópico de Polimixina B 5000 UI. + Neomicina 3.5g + Bacitracina 400 UI. En tubo de aluminio colapsable de 40-50 g. Administración: tópica.	E
108	D06BA01	SULFADIAZINA DE PLATA 10 mg/g (1%)	TUB	Crema tópica con 10mg/g (equivalente a 1% p/p) de Sulfadiazina de Plata. En tubo de aluminio colapsable de 40-50 g. Administración: Tópica	E
109	D08AC02	CLORHEXIDINA (gluconato) 20% V/V	GAL	Solución jabonosa antiséptica de clorhexidina (gluconato) al 20% v/v. (4%P/V) Galón. Administración: tópica	E
110	D08AC52	CLORHEXIDINA (gluconato) 1.5%+CETRIMIDA 15%	GAL	Solucion jabonosa desinfectante de Clorhexidina (gluconato) 1.5% más cetrimida 15% en galón de polietileno resistente a la luz. Administración: tópica.	E
111	D08AG02	YODO 10% + polivinil pirrolidona (yodo povidona)	FCO	Solución de Yodo al 10 % + polivinil pirrolidona. Frasco resistente a la luz de 500 mL. Administración: tópica	E
112	D08AX00	GLUTARALDEHIDO 2%	GAL	Solución desinfectante de Glutaraldehído al 2% con activador (Bicarbonato de Sodio al 0.3%). En galón resistente a la luz.	E
113	G01AF01	METRONIDAZOL 0.75%	TUB	Gel vaginal de Metronidazol a 0.75% . En Tubo de 40g incluyendo aplicador o aplicadores. Administración: Vaginal.	E
114	G01AF02	CLOTRIMAZOL 500 mg	OV	Ovulo (tableta vaginal) de clotrimazol 500mg, en blíster o tiras. Administración: vaginal.	E
115	G01AF04	MICONAZOL 2%	TUB	Gel oral de Miconazol al 2%. En tubo de 78g. Administración: cavidad buco faríngeo.	N
116	G02AB01	ERGONOVINA (maleato) (metilergometrina) 0.2 mg/1mL	AMP	Solución Inyectable al 0.2mg/mlde ergonovina (maleato) en ampolla protegida de la luz de 1mL. Administración: I.M. IV.	E

117	G02AD06	MISOPROSTOL 200 mcg	TAB	Tableta ranurada de Misoprostol 200mcg en blíster. Administración: oral	E
118	G03CA57	ESTROGENOS CONJUGADOS 0.625 mg	TAB	Tableta recubierta de Estrógenos conjugados 0.625mg en blíster. Administración: oral.	E
119	G03XA01	DANAZOL 200mg	CAP	Cápsulas de 200mg de danazol. En blíster. Administración: oral.	E
120	G04BD04	OXIBUTININA 5 mg	TAB	Tableta de 5mg de oxibutinina. En blíster o tira. Administración: oral	E
121	G04CA01	ALFUZOCINA (clorhidrato) 10 mg	TAB	Tableta de liberación prolongada de 10mg de alfuzocina (clorhidrato). En blíster o Tira. Administración: oral	E
122	H01BB02	OXITOCINA 10 UI	AMP	Solución Inyectable de 10 UI de Oxitocina en ampolla de 1 o 2mL. Administración: IM,IV	V
123	H01CB02	OCTREOTIDO 0.05mg/ml	AMP	Solución inyecta de 0.05mg/ml de octréotida. En ampolla resistente a la luz de 2mL. Administración: IV, SC	E
124	H02AB0200	DEXAMETASONA (fosfato) 4mg	TAB	Tableta de 4mg de dexametasona (fosfato) en blíster o tira. Administración: oral.	E
125	H02AB0201	DEXAMETASONA (fosfato) 4mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 4mg/mL de dexametasona (fosfato) en vial resistente a la luz, de 2mL. Administración: IM, IV.	V
126	H02AB0402	METILPREDNISOLONA (succinato sódico) 1 g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable con 1g de metilprednisolona (succinato sódico) en vial . Administración: IM,IV	E
127	H02AB0400	METILPREDNISOLONA (succinato sódico) 40mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable con 40mg de metilprednisolona (succinato sódico) en vial. Administración: IM,IV	E
128	H02AB0401	METILPREDNISOLONA (succinato sódico) 500mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable, 500mg en vial. Administración: IM,IV	E

129	H02AB06	PREDNISOLONA BASE (como fosfato sódico)15mg/5mL	FCO	Solución oral. Cada 5 ml de solución contiene 15mg de Prednisolona en forma de fosfato sódico (15mg/5ml). En frasco de 60 mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
130	H02AB0700	PREDNISONA 5 mg	TAB	Tableta de 5mg de Prednisona 5mg. En blíster o tira. Administración: oral.	E
131	H02AB0701	PREDNISONA 50 mg	TAB	Tableta ranurada de Prednisona 50mg en blíster o tira. Administración: oral.	E
132	H02AB0900	HIDROCORTISONA (succinato sódico) 100 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable con 100mg de hidrocortisona (succinato sódico) en vial de vidrio, con o sin diluyente. Administración: IM,IV	E
133	H02AB0901	HIDROCORTISONA (succinato sódico) 500 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable con 500mg de hidrocortisona (succinato sódico) en vial de vidrio, con o sin diluyente. Administración: IM,IV	E
134	H03AA01	LEVOTIROXINA (sódica) 100 mcg	TAB	Tableta de 100mcg de levotiroxina (sódica). En blíster o tiras. Administración: oral.	E
135	H03BA02	PROPILTIOURACILO 50 mg	TAB	Tabletas de 50mg de Propiltiouracilo, en blíster o tiras. Administración: oral.	E
136	J01AA02	DOXICICLINA (clorhidrato o hclato) 100mg	CAP	Cápsula de Doxiciclina (clorhidrato o hclato) 100mg, en blíster o tira. Administración: Oral	E
137	J01CA01	AMPICILINA (anhidra o sódica) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ampicilina (sódica o anhidra) 1g, en vial de vidrio. Administración: IM,IV	E

138	J01CA0400	AMOXICILINA (trihidrato) 250 mg/ 5mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5 mL de suspensión contienen 250mg de amoxicilina (250mg/5mL). Frasco resistente a la luz de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
139	J01CA0401	AMOXICILINA (trihidrato) 500 mg	CAP	Cápsula de 500mg en blíster o tira. Administración: oral.	E
140	J01CE0100	PENICILINA CRISTALINA 1,000,000 UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de penicilina cristalina 1,000,000 UI en vial de vidrio. Administración: IV,IM.	E
141	J01CE0101	PENICILINA G CRISTALINA 10,000.000 UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Penicilina G cristalina 10,000,000 UI en vial. Administración: IV,IM.	E
142	J01CE08	PENICILINA G BENZATÍNICA 1,200.000 UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a suspensión inyectable de Penicilina G benzatínica 1,200,000 UI en vial. Administración: IM.	E
143	J01CE09	PENICILINA G PROCAÍNICA 4,000.000 UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a suspensión inyectable de Penicilina G Procaínica 4,000,000 UI en vial. Administración: IM.	E
144	J01CF0100	DICLOXACILINA (sódica) 125 mg/5mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5 mL de suspensión contienen 125mg de dicloxacilina (125mg/5mL). Frasco resistente a la luz, de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E
145	J01CF0101	DICLOXACILINA (sódica) 500 mg	CAP	Cápsula de 500mg de dicloxacilina (sódica) en blíster o tira. Administración: Oral.	E
146	J01CF04	OXACILINA (sódica) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de oxacilina (sódica) 1g en vial. Administración: IV,IM.	V

147	J01CR01	AMPICILINA 1g + SULBACTAM 500mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ampicilina 1gramo + Sulbactam 500mg, en vial. Administración: IV.	E
148	J01CR0200	AMOXICILINA (trihidrato) 250mg + Acido Clavulánico (como clavulanato de potasio) 62.5mg/5mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5mL contienen Amoxicilina 250mgc + Ácido Clavulánico (como clavulanato de potasio) 62.5mg. Frasco resistente a a lu, de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
149	J01CR05	PIPERACILINA (sódica) 4g + TAZOBACTAM (sódico) 500mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Piperacilina (sódica) 4 gramos + Tazobactam (sódico) 500mg, en vial. Administración: IV	E
150	J01DB01	CEFALEXINA (monohidrato) 500 mg	CAP	Cápsula de 500mg, en blíster o tira. Administración: oral	E
151	J01DB04	CEFAZOLINA (sódica) 1g	FCO	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Cefazolina (sódica) 1g. En vial. Administración: IV, IM	E
152	J01DC01	CEFOXITINA (sódica) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Cefoxitina (sódica) 1g, en vial. Administración: IM,IV.	E
153	J01DD01	CEFOTAXIMA (sódica) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de 1g de Cefotaxima (sódica). Administración: IV	E
154	J01DD02	CEFTAZIDIMA (pentahidrato) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ceftazidima (pentahidrato) 1g, en vial . Administración: IM,IV.	E
155	J01DD0401	CEFTRIAXONA (sódica) 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ceftriaxona (sódica) 1g, en vial. Administración: IM,IV.	E

156	J01DD0400	CEFTRIAXONA (sódica) 250 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ceftriaxona (sódica) 250mg, en vial .Administración: IM,IV.	E
157	J01DD08	CEFIXIMA (trihidrato)100mg/5mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5 mL de suspensión contienen 100mg de Cefixima (trihidrato) (100mg/5mL) . Frasco resistente a la luz con capacidad para reconstituir de 50-60ml. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
158	J01DH02	MEROPENEM 500mg	FCO	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Meropenem 500mg en vial. Administración: IV	E
159	J01DH51	IMIPENEM (monohidrato) 500mg + CILASTATINA (sódica) 500mg.	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Imipenem (monohidrato) 500 mg + Cilastatina (sódica) 500mg, en vial. Administración: IV	E
160	J01EE0101	TRIMETOPRIM 160 mg + SULFAMETOXAZOL 800mg	TAB	Tableta ranurada de Trimetoprim 160mg+ Sulfametoxazol 800mg, en blíster o tira. Administración: oral	E
161	J01EE0100	TRIMETOPRIM 40 mg + SULFAMETOXAZOL 200mg/5mL	FCO	Suspensión oral. Cada 5mL contienen Trimetoprim 40mg + Sulfametoxazol 200mg. Frasco resistente a la luz de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E
162	J01FA0101	ERITROMICINA (estearato o etilsuccinato) 500 mg (no estolato)	TAB	Tableta de 500mg de eritromicina (estearato o etilsuccinato) (no estolato). En blíster o tira. Administración: oral	E

163	J01FA0100	ERITROMICINA (etilsuccinato) 250mg/5mL (no estolato)	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5mL de suspensión contienen 250mg de eritromicina (etilsuccinato) (250mg/5mL) (no estolato). Frasco resistente a la luz de 60mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
164	J01FA0900	CLARITROMICINA 250mg/5ml	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada 5ml de suspensión contienen 250mg de claritromicina (250mg/5mL). En frasco resistente a la luz con capacidad para reconstituir a 60mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
165	J01FA0901	CLARITROMICINA 500mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de 500mg de Claritromicina. En blíster o tiras. Administración: oral	E
166	J01FA1002	AZITROMICINA 500mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Azitromicina 500mg en vial. Administración: IV.	E
167	J01FA1001	AZITROMICINA (anhidra o dihidrato) 500mg	TAB/CAP	Tableta recubierta o cápsula de 500mg de Azitromicina (anhidra o dihidrato). En blíster o tira. Administración: oral.	E
168	J01FA1000	AZITROMICINA (dihidrato) 200mg/5mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral . Cada 5mL contienen Azitromicina 200mg (200mg/5mL). Frasco resistente a la luz de 15-25mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E
169	J01FF0102	CLINDAMICINA (clorhidrato) 300 mg	CAP	Cápsula de Clindamicina (clorhidrato) 300mg, en blíster o tira. Administración: oral.	E

170	J01FF0101	CLINDAMICINA (fosfato) 150mg/mL	AMP	Solución inyectable de Clindamicina (fosfato) 150mg/mL. Ampolla de 2mL. Administración: IM,IV	E
171	J01FF0100	CLINDAMICINA (palmitato) 75mg/5mL	FCO	Solución oral. Cada 5mL contiene 75mg de Clindamicina (palmitato). Frasco resistente a la luz, de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E
172	J01GB03	GENTAMICINA (sulfato) 40mg/mL	VIAL	Solución inyectable de gentamicina (sulfato) 40mg/mL, en vial o ampolla protegido de la luz, de 2mL. Administración:IM,IV.	E
173	J01GB0601	AMIKACINA (sulfato) 250mg/mL	VIAL	Solución inyectable de amikacina (sulfato) 250mg/mL, en vial de 2mL. Administración: IM,IV.	E
174	J01GB0600	AMIKACINA (sulfato) 50mg/mL	VIAL	Solución inyectable de amikacina (sulfato) 50mg/mL, en vial o ampolla de 2mL. Administración: IM,IV.	E
175	J01MA0201	CIPROFLOXACINA (clorhidrato) 500 mg	TAB	Tableta de 500mg de Ciprofloxacina (clorhidrato). En blíster o tira. Administración: oral	E
176	J01MA0200	CIPROFLOXACINA (lactato) 200mg	VIAL	Solución inyectable de Ciprofloxacina (lactato) 200mg en vial de vidrio protegido de la luz, de 100ml. Administración: IV.	E
177	J01MA1200	LEVOFLOXACINA (hemihidrato)750 mg	TAB	Tableta de 750mg de levofloxacina (hemihidrato) en blíster o tira. Administración: oral.	E
178	J01MA1201	LEVOFLOXACINA 500 mg	VIAL/BOL	Solución inyectable de levofloxacina (hemihidrato) 500mg en vial o bolsa. Administración: IV	E

179	J01XA01	VANCOMICINA (clorhidrato) 500 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a Solución inyectable de vancomicina (clorhidrato) 500mg en Vial. Administración: IV	E
180	J01XE01	NITROFURANTOÍNA 100mg	TAB	Tableta de 100mg de Nitrofurantoína. En blíster o tira. Administración: oral.	E
181	J02AA0101	ANFOTERICINA B 50mg	VIAL	Polvo liofilizado estéril para reconstituir a solución inyectable de anfotericina B 50mg en Vial. Administración: IV	E
182	J02AC0101	FLUCONAZOL 10mg/mL	FCO	Polvo para reconstituir a suspensión oral. Cada ml de suspensión contiene 10mg de fluconazol (10mg/mL) en frasco de 35-40mL. Administración: oral.	E
183	J02AC0102	FLUCONAZOL 150mg	CAP	Cápsula de 150mg de fluconazol. En blíster o tira. Administración: Oral	E
184	J02AC0100	FLUCONAZOL 2mg/mL	VIAL	Solución Inyectable de 2mg/mL de fluconazol. En vial de 100mL. Administración: IV	E
185	J05AB0103	ACICLOVIR 400 mg	TAB	Tableta ranurada de 400mg de aciclovir. En blíster o tira. Administración: oral	E
186	J05AB0101	ACICLOVIR (sal sódica) 250 mg	VIAL	Polvo liofilizado estéril para reconstituir a solución inyectable, 250mg de aciclovir (sódica) en vial. Administración: IV	E
187	J05AB0100	ACICLOVIR 200mg/5mL	FCO	Suspensión oral. Cada 5 mL de suspensión contiene 200mg de aciclovir. Frasco de 100-125mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E

188	J06AA0300	SUERO ANTIOFIDICO polivalente anticoral	VIAL	<p>Solución inyectable de suero antiofídico polivalente anti-coral en vial o polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable de Suero antiofídico polivalente anticoral en vial.</p> <p>La antivenina (<i>Micrurus nigrocinctus</i>) es un suero antitóxico. La antivenina es una preparación estéril, no pirogénica derivada por secado de una solución congelada de globulinas neutralizadoras específicas del veneno del suero de caballos sanos inmunizados contra el veneno de la serpiente coral.</p> <p>El suero anti-coral es eficaz en los accidentes causados por las serpientes <i>Micrurus nigrocinctus</i>, <i>Micrurus fulvius</i> y <i>Micrurus d. carinicaudus</i></p> <p>Administración: IM,IV</p>	V
-----	-----------	---	------	---	---

189	J06AA0301	SUERO ANTIOFIDICO polivalente anticrotáldo	VIAL	<p>Solución inyectable de suero antiofídico polivalente anti-crotáldo en vial o polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable de Suero antiofídico polivalente anticrótaldo en vial</p> <p>La antivenina (Crotalidae) polivalente es un suero antitóxico. La antivenina es una preparación estéril, no pirogénica derivada por secado de una solución congelada de globulinas neutralizadoras específicas del veneno del suero de caballos sanos inmunizados contra el veneno de <i>Crotalus durissus</i> (cascabel), <i>Bothrops asper</i>; éste contiene el antígeno básico en los venenos de todos los miembros de la familia Crotalidae. El suero es efectivo en los accidentes causados por todas las serpientes centroamericanas excepto las corales y la serpiente de mar.</p> <p>Administración: IM,IV</p>	V
190	J06BA02	INMUNOGLOBULINA humana hiperimmune 5g/100mL	VIAL	<p>Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable de Inmunoglobulina humana hiperimmune 50mg/ml + ampolla con disolvente (agua estéril para inyección o solución de cloruro de sodio al 0.9% estéril para inyección) o solución inyectable de inmunoglobulina humana hiperimmune 50mg/ml . Administración: IV</p>	V

191	J06BB01	INMUNOGLOBULINA ANTI D(RH+) 0.3 mg/mL ó 1500UI	VIAL o JE/prellenada	Vial con polvo liofilizado conteniendo Inmunoglobulina Anti D(RH+) 0.3mg/ml equivalente a 1500UI + ampolla con diluyente (agua estéril para inyección o solución de cloruro de sodio al 0.9% estéril para inyección) o Jeringa prellenada con solución inyectable de inmunoglobulina Anti D (RH+) 0.3mg (1500UI). Administración: IM.	V
192	J06BB02	INMUNOGLOBULINA humana antitetánica 250 U.I.	VIAL o JE/prellenada	Vial con polvo liofilizado conteniendo Inmunoglobulina Humana antitetánica 250 U.I. + ampolla con disolvente contiene: Agua para Inyección 2 ml. o Jeringa prellenada que contiene una solución estéril de proteínas humanas conjuntamente con el anticuerpo de la toxina tetánica en concentración de 250 UI en solución. Administración intramuscular.	V
193	L04AA06	MICOFENOLATO (mofetilo) 500mg	TAB	Tableta recubierta de Micofenolato (mofetilo) 500mg en blíster. Administración: oral	E
194	L04AA13	LEFLUNAMIDA 20mg	TAB	Tableta recubierta de 20mg de leflunomida. En blíster o tira. Administración: oral	E
195	L04AC0700	TOCILIZUMAB 80mg	FCO	Solución concentrada para infusión con 20mg/mL de Tocilizumab (equivalente a 80mg/4mL). En vial de 4mL. Administración: IV	E
196	L04AC0701	TOCILIZUMAB 200mg	FCO	Solución concentrada para infusión con 20mg/mL de Tocilizumab (equivalente a 200mg/10mL). En vial de 10mL. Administración: IV	E
197	L04AD0102	CICLOSPORINA 100mg	CAP	Cápsula de gelatina blanda con 100mg de Ciclosporina. En blíster aluminio/aluminio. Administración: oral.	E

198	M01AB05	DICLOFENACO (sódico) 25mg/mL	AMP	Solución inyectable de 25mg/mL de diclofenac (sódico) en ampolla de 3mL (75mg/3mL). Administración IM,IV	E
199	M01AE0100	IBUPROFENO 100 mg/5 mL	FCO	Solución oral. Cada 5 mL de solución contienen 100mg de ibuprofeno (100mg/5mL). Frasco resistente a la luz de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc.. Administración: oral	N
200	M01AE0101	IBUPROFENO 600 mg	TAB	Tableta ranurada de 600mg de ibuprofeno. En blíster o tira. Administración oral	E
201	M01AE17	DEXKETOPROFENO (trometanol) 25mg/mL	AMP	Solución inyectable de 25mg/mL de dexketoprofeno (trometanol) en ampolla resistente a la luz de 2mL. Administración: IV,IM.	E
202	M03AB01	SUCCINILCOLINA (cloruro) 50 mg/ml	VIAL	Solución inyectable o Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable con 50mg/mL de succinilcolina (cloruro) en ampolla o vial de 10ml resistente a la luz . Administración: IV	V
203	M03AC01	PANCURONIO (bromuro) 2mg/ml	AMP	Solución inyectable con 2mg/mL de pancuronio (bromuro) en ampolla 2ml. Administración: IV	V
204	M03BA03	METOCARBAMOL 500 mg	TAB	Tableta de 500mg de metocarbamol, en blíster o tira. Administración: Oral	E
205	M04AA0100	ALOPURINOL 100 mg	TAB	Tableta ranurada de 100mg de alopurinol. En blíster o tira. Administración: oral	E
206	M04AA0101	ALOPURINOL 300 mg	TAB	Tableta ranurada de 300mg de alopurinol. En blíster o tira. Administración: oral	E
207	M04AC01	COLCHICINA 0.5 mg	TAB	Tableta de 0.5mg de colchicina. En Blíster o tira. Vía de Administración: oral.	E

208	N01AB08	SEVOFLUORANE 100% v/v	VIAL	Líquido volátil para inhalación en frasco de naftalato de polietileno (PEN) color ámbar en su caja individual o frasco de vidrio color ámbar en su caja individual de 250mL. Acompañado de su respectivo vaporizador. Contiene además hasta 1000 ppm de agua. No contiene otro tipo de excipientes ni preservantes. Administración: Inhalación para sistema cerrado o abierto	V
209	N01AF03	TIOPENTAL (sódico) 1 g	VIAL	Polvo estéril reconstituir a solución inyectable de Tiopental (sódico) 1g, en Vial protegido de la luz. Administración: IV.	V
210	N01AH01	FENTANILO (citrato) 0.05mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 0.05mg/mL de fentanil (citrato) en vial de 10 mL, protegido de la luz. Administración: IM,IV	V
211	N01AX03	KETAMINA (clorhidrato) 50mg/mL	VIAL	Solución inyectable de Ketamina (clorhidrato) 50mg/mL en vial de 10mL. Administración: IM,IV.	V
212	N01AX10	PROPOFOL+E.D.T.A. 1% (equivalente a 10mg/mL).	AMP/JE prellenada	Emulsión inyectable de propofol al 1% (equivalente a 10mg/mL) . Es una emulsión acuosa, isotónica, blanca que contiene entre los excipientes el Aceite de soya, glicerol y lecitina de huevo (fosfolípido de la yema de huevo). Además contiene edetato disódico (EDTA). La emulsión no contiene preservantes. Ampolla de 20mL o jeringa prellenada con 50mL. Administración: IV	V
213	N01BB01	BUPIVACAINA 5mg/mL (0.5%) (sin preservantes derivados del parabeno)	VIAL	Solución inyectable de 5mg/mL (equivalente a 0.5 %) de bupivacaina sin preservantes derivados del parabeno, en vial de 10-20mL. Administración: epidural.	E

214	N01BB0200	LIDOCAINA (clorhidrato) 2%, sin vasoconstrictor	CART	Solución inyectable al 2% de Lidocaína (clorhidrato) (20mg/ml), sin vasoconstrictor. En cartucho de vidrio de 1.8ml. Administración: bloqueo nervioso dental.	E
215	N01BB0203	LIDOCAINA 10% (equivalente a 100mg/mL)	FCO	Solución tópica en aerosol al 10% de Lidocaína (equivalente a 100mg/mL). Frasco de 50 a 115 mL. Libre de CFC. Administración: Tópica	N
216	N01BB0201	LIDOCAINA 2% (equivalente a 20mg/mL); con preservantes)	VIAL	Solución inyectable, al 2% (equivalente a 20mg/mL) de lidocaína con preservantes, en vial de 50mL. Administración:SC, IM, IV, NO vía IT.	E
217	N01BB0202	LIDOCAINA 2% (equivalente a 20mg/mL); sin preservantes derivados del parabeno)	VIAL	Solución inyectable, al 2% (equivalente a 20mg/mL) de lidocaína sin preservantes derivados del parabeno, en vial de 50mL. Administración:SC,IM, IV.	E
218	N01BB51	BUPIVACAINA 5mg/mL (0.5%)+ GLUCOSA 7.5-8%/mL; (sin preservantes derivados del parabeno)	AMP/VIAL	Solución inyectable, de 5mg/mL (equivalente a 0.5%) de bupivacaina + Glucosa 7.5-8% por mL; sin preservantes derivados del parabeno, en vial o ampolla de 3mL. Administración:raquídeo ó subaracnoideo.	E
219	N01BB5204	LIDOCAINA 2% + EPINEFRINA 1:200,000 (con preservantes)	VIAL	Solución inyectable con lidocaina al 2% + epinefrina al 1:200,000 con preservantes, en vial de 50mL. Administración:SC,IM. No usar por via IV, IT.	E
220	N01BB5205	LIDOCAINA 2% + EPINEFRINA 1:200,000 (sin preservantes derivados del parabeno)	VIAL	Solución inyectable con lidocaina al 2% + epinefrina al 1:200,000, sin preservantes derivados del parabeno, en vial de 50mL. Administración:SC, IM e IT, No vía IV.	E

221	N01BB5206	LIDOCAINA (clorhidrato) 2% + epinefrina 1:80000 sin vasoconstrictor	CART	Solución inyectable al 2% de Lidocaína (clorhirato) (20mg/ml) + Epinefrina 1:80000 con o sin preservante; sin vasoconstrictor. En cartucho de vidrio de 1.8ml. Administración: bloqueo nervioso dental.	E
222	N02AA0101	MORFINA (sulfato o clorhidrato) 10mg/mL	AMP	Solución inyectable de Morfina (sulfato o clorhidrato) 10mg/mL en ampolla de 1mL. Administración: IM, IV.	E
223	N02AA0100	MORFINA (sulfato) 30 mg	TAB	Tableta con 30mg de Morfina(sulfato). En blíster o tira. Administración: oral.	E
224	N02AA05	OXICODONA (clorhidrato) 20mg	TAB	Tableta recubierta de liberación prolongada con 20mg de Oxicodona (clorhidrato). En blíster, tira o frasco. Administración: oral.	E
225	N02AB02	MEPERIDINA (clorhidrato) 50 mg/mL	AMP	Solución inyectable de 50mg/mL de Meperidina (clorhidrato) en ampolla de 2mL. Administración: IM,IV,SC	E
226	N02AX02	TRAMADOL (clorhidrato) 50mg/mL	AMP	Solución inyectable de Tramadol (clorhidrato) 50mg/mL en ampolla de 2mL. Administración: IM,IV.	E
227	N02BE0100	ACETAMINOFEN 100mg/mL	FCO	Solución oral. Cada mL de solución contiene 100mg de acetaminofen(100mg/mL). Frasco gotero de 30 mL. Administración: oral	E
228	N02BE0101	ACETAMINOFEN 120mg/5mL	FCO	Solución oral, no elixir. Cada 5 mL de solución contienen 120 mg de acetaminofen (120mg/5mL). Frasco opaco de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc.. Administración: oral	E
229	N02BE0102	ACETAMINOFEN 500 mg	TAB	Tableta de 500mg de acetaminofen. En blíster o tira. Administración: oral	E
230	N03AA0200	FENOBARBITAL (sódico) 32 mg	TAB	Tableta de 32 mg de Fenobarbital (sódico) en blíster o tira. Administración: oral	E

231	N03AA0201	FENOBARBITAL (sódico) 100 mg	TAB	Tableta de 100mg de fenobarbital (sódico) en blíster o tira. Administración: oral	E
232	N03AB0200	FENITOINA (sódica) 25 mg/mL	FCO	Suspensión oral. Cada mL contiene 25mg de Fenitoína (sódica) (25mg/mL), en frasco resistente a la luz de 120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: Oral	E
233	N03AB0201	FENITOINA (sódica) 50 mg/mL	AMP/VIAL	Solución inyectable con 50mg/mL de fenitoína (sódica) en ampolla o vial resistente a la luz de 5mL. Administración: IM,IV	V
234	N03AB0203	FENITOINA (sódica)100 mg	CAP	Cápsula de liberación prolongada con 100mg de fenitoína (sódica), en blíster tira o frasco resistentes a la luz. Administración: oral.	E
235	N03AE01	CLONAZEPAM 2 mg	TAB	Tableta biranurada de 2mg de clonazepam. En blíster, tira o frasco. Administración: oral	E
236	N03AF01	CARBAMACEPINA 200 mg	TAB	Tableta de 200mg de carbamacepina en blíster o tira. Administración: oral	E
237	N03AG0100	VALPROATO (sódico) 100mg/mL	AMP	Solución inyectable de 100mg/ml de valproato (sódico), en ampolla de 5 mL. Administración: IV	E
238	N03AG0101	VALPROATO (sódico) 200 mg/mL	FCO	Solución oral. Cada mL de solución contiene 200mg de valproato (sódico) (200mg/mL). Frasco de 40mL, resistente a la luz, acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL y mg. Administración: oral.	E
239	N03AG0102	VALPROATO (sódico) 500 mg	TAB	Tableta recubierta de 500mg de Valproato (sódico) . En blíster aluminio/aluminio o tira de aluminio ambos lados. Administración: Oral	E
240	N03AX1100	TOPIRAMATO 100mg	TAB	Tableta recubierta de 25mg de topiramato. En blíster, tira o frasco. Administración: oral	E

241	N03AX1101	TOPIRAMATO 25mg	TAB	Tableta recubierta de 100mg de topiramato. En blíster, tira o frasco. Administración: oral	E
242	N04AA0200	BIPERIDENO (clorhidrato) 2 mg	TAB	Tableta de 2mg de biperideno (clorhidrato) . En blíster o tira. Administración: Oral	E
243	N04AA0201	BIPERIDENO (lactato) 5mg/mL	AMP/VIAL	Solución inyectable de 5mg/mL. Ampolla o Vial de 1mL. Vía de Administración: IM,IV	E
244	N04BA02	LEVODOPA 250mg + carbidopa 25 mg	TAB	Tableta ranurada de 250mg de Levodopa + 25mg de Carbidopa. En blíster o tira. Administración: Oral.	E
245	N05AB02	FLUFENAZINA (decanoato o enantato) 25mg/1mL	AMP	Solución inyectable de depósito con 25mg/mL de flufenazina (decanoato o enantato) en ampolla de 1 mL. Administración: IM	E
246	N05AD0100	HALOPERIDOL 5 mg/mL	AMP	Solución inyectable de 5mg/mL de haloperidol. Ampolla resistente a la luz de 1mL. Administración: IM,IV	E
247	N05AD0101	HALOPERIDOL 5mg	TAB	Tableta ranurada de 5mg de haloperidol. En blíster o tira. Administración: Oral	E
248	N05AH0201	CLOZAPINA 100 mg	TAB	Tableta ranurada de 100mg de clozapina. En blíster. Administración: oral	E
249	N05AH04	QUETIAPINA (fumarato) 300mg	TAB	Tableta recubierta de 300mg de quetiapina (fumarato). En blíster. Administración: oral	E
250	N05AN01	LITIO (carbonato) 300 mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de 300mg de litio (carbonato). En blíster o tira. Administración: oral	E
251	N05AX0801	RISPERIDONA 3 mg	TAB	Tableta recubierta de 3mg de risperidona. En blíster o tira. Administración: oral	E
252	N05BA01	DIAZEPAN 5mg/mL	AMP	Solución inyectable de 5mg/mL de diazepam en ampolla protegida de la luz de 2mL. Vía de administración: IM,IV	V
253	N05BA06	LORAZEPAM 2mg	TAB	Tableta ranurada de 2mg de lorazepam. En blíster o tira. Administración: oral	E

254	N05CD0800	MIDAZOLAN (clorhidrato) 1mg/mL	AMP	Solución inyectable de Midazolam (clorhidrato) 1mg/mL en ampolla protegida de la luz de 5mL Administración: IV,IM.	E
255	N05CD0801	MIDAZOLAN (clorhidrato) 5mg/mL	VIAL	Solución inyectable de Midazolam (clorhidrato) 5mg/mL, en vial protegido de la luz de 10mL. Administración:IV,IM.	V
256	N06AA02	IMIPRAMINA (clorhidrato) 25 mg	TAB	Tableta recubierta de 25mg de imipramina (clorhidrato). En blíster o tira. Administración: Oral.	E
257	N06AA09	AMITRIPTILINA (clorhidrato) 25 mg	TAB	Tableta ranurada de 25 mg de amitriptilina (clorhidrato). En blíster o tira. Administración: Oral.	E
258	N06AB03	FLUOXETINA (clorhidrato) 20mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de 20mg de fluoxetina (clorhidrato). En blíster o tira. Administración: Oral.	E
259	N06AB06	SERTRALINA (clorhidrato) 50 mg	TAB	Tableta recubierta de 50mg de sertralina (clorhidrato). En blíster, tira o frasco. Administración: oral	E
260	N07AA01	NEOSTIGMINA (metil sulfato) 0.5mg/mL	AMP	Solución inyectable de 0.5mg/mL de Neostigmina (metil sulfato). En ampolla protegida de la luz de 1mL. Administración: IM,IV,SC.	E
261	N07AA02	PIRIDOSTIGMINA (metilbromuro) 60 mg	TAB	Tabletas de 60mg de piridostigmina (metilbromuro). En blíster, tira, o frasco. Vía de Administración: Oral.	E
262	N07CA0000	DIMENHIDRINATO 25mg	SUP	Supositorio con 25 mg de dimenhidrato. En alveolos. Administración: rectal	E
263	N07CA0001	DIMENHIDRINATO 50mg/ml	AMP/VIAL	Solución inyectable con 50mg/ml de dimenhidrato. En ampolla o vial de 1mL, protegido de la luz. Administración: IM,IV.	E

264	P01AB0100	METRONIDAZOL (benzoato) 125mg/5mL	FCO	Suspension oral de Metronidazol (benzoato) 125mg/5mL en frasco resistente a la luz de 100- 120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
265	P01AB0101	METRONIDAZOL 500 mg	VIAL/BOL	Solución inyectable de Metronidazol 5mg/mL en Vial o Bolsa de 100mL. Administración: IV	E
266	P01AB02	TINIDAZOL 500 mg	TAB	Tableta de 500mg de Tinidazol. En blíster o tira. Administración: oral.	E
267	P01BA02	HIDROXICLOROQUINA (base) 310mg	TAB	Tableta recubierta de 400mg de hidroxiclороquina sulfato equivalentes a 310mg de hidroxiclороquina base. En blíster o tira. Administración: Oral.	E
268	P02CA0300	ALBENDAZOL 200 mg	TAB	Tableta masticable de 200mg de albendazol. En blíster o tira. Vía de administración: oral.	E
269	P02CA0301	ALBENDAZOL 200 mg/5mL	FCO	Suspensión oral, cada 5mL contiene 200mg de albendazol, en frasco resistente a la luz de 10mL. Administración: oral.	E
270	P03AC0400	PERMETRINA 1 %	FCO	Shampoo de permetrina al 1% en frasco resistente a la luz, de 100 mL. Administración: Tópica	N
271	R01AD01	BECLOMETASONA (dipropionato) 50mcg/disparo	FCO	Suspensión para pulverización nasal con 50mcg/disparo de beclometasona (dipropionato) en frasco de polipropileno con válvula dosificadora y un adaptador/aplicador nasal con tapa protectora. Administración: nasal	E
272	R03AC0200	SALBUTAMOL (sulfato) 100 mcg /disparo	FCO	Suspensión para inhalación de Salbutamol (sulfato) 100mcg/disparo. Envase de aluminio presurizado cerrado con válvula dosificadora con 200 dosis, libre de CFC. Administración: Inhalación Oral.	E

273	R03AC0202	SALBUTAMOL (sulfato) 5 mg/mL (0.5%)	FCO	Solución para nebulización de Salbutamol (sulfato) 5mg/mL equivalente a 0.5%. Frasco gotero resistente a la luz de 20 mL. Administración: Inhalación por nebulización.	E
274	R03AC0201	SALBUTAMOL 2 mg/5ml	FCO	Solución oral. Cada 5mL de solución contienen 2mg de salbutamol (sulfato) (2mg/5mL). Frasco resistente a la luz de 100ml-120 mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
275	R03BA0100	BECLOMETASONA (dipropionato 50) mcg/disparo	FCO	Polvo para inhalación oral de 50mcg/disparo de beclometasona (dipropionato) con HFA (hidrofluoroalcanos). En envase de aluminio presurizado cerrado con una válvula dosificadora conteniendo 200 dosis. Administración: Inhalación Oral.	E
276	R03BA0101	BECLOMETASONA (dipropionato) 250 mcg/disparo	FCO	Suspensión para inhalación oral de 250mcg/dosis de beclometasona (dipropionato) con HFA (hidrofluoroalcanos). En envase de aluminio presurizado cerrado con una válvula dosificadora conteniendo 250 dosis. Administración: Inhalación Oral.	E
277	R03BB0101	IPRATROPIO (bromuro) 250 mcg/mL	FCO	Solución para nebulización con 250mcg/mL de ipratropio (bromuro). En frasco gotero resistente a la luz de 20mL. Administración: Inhalación por nebulización.	E
278	R03BB0100	IPRATROPIO (bromuro) 20 mcg/disparo	FCO	Solución o suspensión para inhalación de 20mcg/disparo de ipratropio (bromuro). Envase de aluminio presurizado cerrado con 10 mL de solución o suspensión más válvula dosificadora. Administración: Inhalación Oral.	E

279	R03DA0400	TEOFILINA (anhidra) 80mg/15 ml	FCO	Jarabe. Cada 15 ml de jarabe contienen 80mg de teofilina anhidra (80 mg/15 ml). En frasco de 120 ml, protegido de la luz. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral.	E
280	R03DA0401	TEOFILINA 250 mg	TAB	Tableta de liberación prolongada de 250mg de teofilina. En blíster o Tira. Administración: oral	E
281	R03DA05	AMINOFILINA 250 mg	AMP	Solución inyectable de 250mg de aminofilina. Ampolla protegida de la luz de 10mL. Administración: IV	V
282	R06AA0201	DIFENHIDRAMINA (clorhidrato) 10mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 10mg/mL de difenhidramina (clorhidrato). En vial resistente a la luz de 10mL. Administración: IV, IM.	V
283	R06AA0200	DIFENHIDRAMINA 2.5mg/ml	FCO	Solución oral. Cada mL de solución contiene 2.5mg de difenhidramina (clorhidrato). En frasco resistente a la luz de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: oral	E
284	R06AA0203	DIFENHIDRAMINA 50 mg	TAB/CAP	Tableta o cápsula de 50mg de difenhidramina (clorhidrato). En blíster o tira. Administración: oral	E
285	R06AX1300	LORATADINA 1 mg/mL	FCO	Solución oral. Cada mL contiene 1 mg de loratadina (1mg/mL). Frasco resistente a la luz en volumen de 100-120mL. Acompañado de medida dosificadora calibrada en escala fraccionada por mL o cc. Administración: Oral.	E
286	R06AX1301	LORATADINA 10 mg	TAB	Tableta ranurada de 10mg de loratadina. En bister o tira. Administración: Oral	E

287	S01AA01	CLORANFENICOL 0.5%	FCO	Solución oftálmica al 0.5% (equivalente a 5mg/ml) de Cloranfenicol. En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
288	S01AA11	GENTAMICINA (sulfato) 0.3%	FCO	Solución oftálmica al 0.3% (equivalente a 3mg/ml) de Gentamicina (sulfato). En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
289	S01AA12	TOBRAMICINA 0.3%	FCO	Solución oftálmica al 0.3% (equivalente a 3mg/ml) de Tobramicina. En frasco gotero 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
290	S01AA30	OXITETRACICLINA (clorhidrato) 5mg/g + POLIMIXINA B (sulfato) 10,000UI/g	TUB	OXITETRACICLINA (clorhidrato) 5mg/g + POLIMIXINA B (sulfato) 10,000UI/g. Cada gramo de ungüento oftálmico contiene: oxitetraciclina clorhidrato 5 mg/g + Polimixina B sulfato 10,000 U.I./g. Tubo de aluminio colapsible. Caja conteniendo tubo con 5 gr.de ungüento con un adaptador/aplicador. Vía de administración: oftálmica.	E
291	S01AD03	ACICLOVIR 3%	TUB	Ungüento oftálmico al 3% (equivalente a 30mg/ml) de Aciclovir. En tubo de 5 gr.con un adaptador/aplicador. Administración: Oftálmica	E
292	S01AE07	MOXIFLOXACINA 0.5%	FCO	Solución oftálmica al 0.5% (equivalente a 5mg/ml) de Moxifloxacina. En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	N
293	S01BA07	FLUOROMETOLONA 0.1%	FCO	Solución oftálmica al 0.1% (equivalente a 1mg/ml) de Fluorometolona. En frasco gotero de 15-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E

294	S01EC01	ACETAZOLAMIDA 250mg	TAB	Tableta ranurada de 250mg de acetazolamida. En blíster o tira. Administración: oral.	E
295	S01ED01	TIMOLOL (maleato) 0.5%	FCO	Solución oftálmica al 0.5% (equivalente a 5mg/ml) de Timolol (maleato). En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
296	S01EE01	LATANOPROST 0.005%	FCO	Solución oftálmica al 0.005% (equivalente a 50mcg/ml) de Latanoprost. En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica.	E
297	S01FA01	ATROPINA 1%	FCO	Solución oftálmica al 1% (equivalente a 10mg/ml) de atropina. En frasco gotero de 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
298	S01GA01	NAFAZOLINA 0.1%	FCO	Solución oftálmica al 0.1% (equivalente a 1mg/ml) de nafazolina. En frasco gotero DE 10-15 ml resistente a la luz. Administración: Oftálmica	E
299	V03AB25	FLUMAZENIL 0.1mg/mL	AMP	Solución inyectable de 0.1mg/ml de flumazenil, en ampolla de 5mL. Administración: IV	E
300	V07AB0001	AGUA DESTILADA 500 mL	VIAL/BOL	Solución inyectable de agua destilada, en bolsa de 500mL. Administración parenteral	N
301	V07AV0001	GEL LUBRICANTE ESTERIL	TUB	Gel lubricante estéril en tubo de 100 g. Administración: tópica.	N
302	V08AB02	IOHEXOL	VIAL	Solución inyectable. Cada ml de solución inyectable contiene 647 mg de Iohexol, equivalentes a 300mg/ml de yodo. En vial de 20-150ml. Administración: parenteral.	E

303	V08AB04	IOPAMIDOL	VIAL	Solución inyectable. Cada ml de solución inyectable contiene 612mg de iopamidol, equivalentes a 300mg/ml de yodo. En vial con 20-50mL. Administración: parenteral.	E
304	V08BA01	BARIO (sulfato) + EFERVESCENTE	FCO	Polvo para suspensión de 340g equivalentes a 337.18 g de Bario (sulfato) + sobre de 4g de granulado efervescente compuesto por Bicarbonato de Sodio 2.21g, Ácido Cítrico 1.53g y Simeticona 0.04g. Uso: para series gastroduodenales.	E
305	L01AA0102	CICLOFOSFAMIDA (monohidrato) 500mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de Ciclofosfamida (monohidrato) 500mg, en vial. Administración: IV	E
306	L01AA02	CLORAMBUCILO (cloruro) 2mg	TAB	Tableta recubierta de 2mg de Clorambucilo (cloruro). En blíster, tira o frasco. Administración: oral.	E
307	L01AA03	MELFALAN 2mg	TAB	Tableta recubierta de 2mg de Melfalano. En blíster, tira o frasco. Administración: oral	E
308	L01AA06	IFOSFAMIDA 1g	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de ifosfamida 1g. En vial Administración: IV	E
309	L01AX0301	TEMOZOLAMIDA 100mg	CAP	Cápsula de 100mg de temozolamida. En frasco resistente a la luz. Administración: oral	E
310	L01AX0302	TEMOZOLAMIDA 250mg	CAP	Cápsula de 250mg de temozolamida. En frasco resistente a la luz. Administración: oral	E
311	L01BA0100	METOTREXATO 2.5mg	TAB	Tableta de 2.5mg de metotrexato. En blíster. Administración: oral	E
312	L01BA0102	METOTREXATO 500 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución inyectable de 500mg de metotrexato. En vial resistente a la luz. Administración: IM,IV,IT	E

313	L01BA0101	METOTREXATO 50mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución inyectable de 50mg de metotrexato. En vial resistente a la luz. Administración: IM,IV,IT	E
314	L01BB05	FLUDARABINA (fosfato)	VIAL	Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable con 50mg de fludarabina (fosfato). En vial. Administración IV.	E
315	L01BC0100	CITARABINA 100 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución Inyectable de Citarabina 100mg, en vial. Administración: IV	E
316	L01BC0101	CITARABINA 500 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir Solución inyectable o Solución Inyectable de Citarabina de 500mg en Vial. Administración: IV	E
317	L01BC02	5-FLUOROURACILO (5-FU) 50 mg/ml	VIAL	Solución Inyectable con 50mg/ml de 5-Fluoracilo. En vial de 10ml. Administración: IV	E
318	L01BC0500	GEMCITABINA (clorhidrato) 200 mg	VIAL	Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable de Gemcitabina (clorhidrato) 200mg. En Vial. Administración: IV	E
319	L01BC06	CAPECITABINE 500 mg	TAB	Tableta recubierta de 500mg de Capecitabine. En blíster resistente a la luz. Administración: oral	E
320	L01CA01	VINBLASTINA (sulfato) 10 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución inyectable de Vinblastina (sulfato) de 10mg. En vial resistente a la luz. Administración: IV	E
321	L01CA02	VINCRISTINA (sulfato) 1 mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución inyectable de Vincristina (sulfato) de 1mg. En vial resistente a la luz. Administración: IV	E
322	L01CA04	VINOURELBINA (bitartrato) 10mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 10mg/mL de Vinorelbina (bitartrato). En vial resistente a la luz, de 10mL. Administración: IV	E

323	L01CB01	ETOPOSIDO (VP-16) 20 mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 20mg/ml de Etoposido. En vial protegido de la luz con 5mL de solución. Administración:IV	E
324	L01CD0101	PACLITAXEL 6mg/ml (150mg/25ml)	VIAL	Solución inyectable con 6mg/ml de paclitaxel en vial de 25 ml (equivalente a 150mg/25ml). Administración: IV	E
325	L01CD0100	PACLITAXEL 6mg/ml (30mg/5ml)	VIAL	Solución inyectable con 6mg/ml de paclitaxel en vial de 5 ml (equivalente a 30mg/5ml). . Administración: IV	E
326	L01DB0100	DOXORRUBICINA (clorhidrato) 10mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución Inyectable ó Solución inyectable de Doxorubicina (clorhidrato) 10mg. En vial resistente a la luz. Administración: IV	E
327	L01DC01	BLEOMICINA (sulfato) 15 UI	VIAL	Polvo liofilizado para reconstituir a solución Inyectable de Bleomicina (sulfato) 15 UI. En vial protegido de la luz. Administración: IV,IM, SC, IP (itrapleural)	E
328	L01XA01	CISPLATINO 50mg	VIAL	Solución inyectable o Polvo estéril para reconstituir a solución Inyectable de Cisplatino 50mg. En vial protegido de la luz. Administración: IV	E
329	L01XA0301	OXALIPLATINO 100mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o solución inyectable de Oxaliplatino 100mg, en vial. Administración: IV.	E
330	L01XA0300	OXALIPLATINO 50mg	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o solución inyectable de Oxaliplatino 50mg, en vial. Administración: IV.	E
331	L01XC0200	RITUXIMAB 100mg/10mL	VIAL	Solución concentrada para infusión con 10mg/ml de Rituximab (equivalente a 100mg/10ml). En vial de 10mL. Administración: IV.	E

332	L01XC0201	RITUXIMAB 500mg/50mL.	VIAL	Solución concentrada para infusión con 10mg/ml de Rituximab (equivalente a 500mg/50ml). En vial de 50mL. Administración: IV.	E
333	L01XC03	TRASTUZUMAB 440 mg	VIAL	Polvo liofilizado para reconstituir a solución inyectable con 440mg de trastruzumab en vial + solvente en ampolla. Administración: IV.	E
334	L01XC0700	BEVACIZUMAB 100mg/4mL	VIAL	Solución concentrada para infusión con 25mg/ml de Bevacizumab (equivalente a 100mg/4mL). En vial de 4mL. Administración: IV	E
335	L01XC0701	BEVACIZUMAB 400mg/16mL	VIAL	Solución concentrada para infusión con 25mg/ml de Bevacizumab (equivalente a 400mg/16mL). En vial de 16mL. Administración: IV	E
336	L01XE03	ERLOTINIB (clorhidrato) 150 mg	TAB	Tableta recubierta con 150mg de Erlotinib (clorhidrato). En blíster. Administración: oral	E
337	L01XX02	L-ASPARAGINASA 10,000 UI	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable de L-asparaginasa 10,000UI. En vial. Administración: IV.	E
338	L01XX19	IRINOTECANO (clorhidrato) 20 mg/mL	VIAL	Solución inyectable de 20mg/mL de Irinotecano (clorhidrato). En vial resistente a la luz con 5ml de solución. Administración: IV	E
339	L02AE03	GOSERELINA (acetato) 10.8 mg	JE/prellenada	Solución inyectable con 10.8mg de Goserelina (acetato). En jeringa prellenada con sistema de seguridad. Administración: Subcutánea.	E
340	L02BA01	TAMOXIFENO (citrato) 20 mg	TAB	Tableta recubierta de 20mg de Tamoxifeno (citrato). En blíster. Administración: oral	E
341	L02BB03	BICALUTAMIDA 50mg	TAB	Tableta recubierta con 50mg de bicalutamida. En blíster. Administración: oral.	E

342	L02BG06	EXEMESTANO 25 mg	GG	Gragea de 25mg de exemestano, en blíster. Administración: oral	E
343	L03AA02	FILGRASTIM (factor estimulador de colonias de granulocitos) 300 mcg/ml (30 millones UI)	VIAL o JE/prellenada	Solución inyectable con 300mcg/ml de Filgrastim (equivalente a 30millones de UI). En vial o jeringa prellenada. Libre de preservantes. Administración: Subcutánea.	E
344	V03AF01	MESNA (mercapto sulfonato de sodio) 100 mg/ml	AMP	Solución inyectable con 100mg/ml de mesna (equivalente a 400mg/4ml). Ampolla de 4ml . Administración: IV.	E
345	V03AF0300	FOLINATO DE CALCIO 15 mg (Leucovorina cálcica)	TAB	Tableta de 15mg de Folinato de calcio. En blíster. Administración: oral	E
346	V03AF0301	FOLINATO DE CALCIO 50mg (Leucovorina cálcica)	VIAL	Polvo estéril para reconstituir a solución inyectable o Solución inyectable de Folinato de calcio 50mg. En vial protegido de la luz. Administración: IV, IM	E
347	A04AD12	APREPITANT 125mg	CAP	Cápsulas de Aprepitant en set de tres cápsulas: una de 125mg + 2 cápsulas de 80mg. En blíster. Administración: oral	E
348	L04AX01	AZATIOPRINA 50mg	TAB	Tableta de 50mg de azatioprina. En blíster Administración: oral.	E
349	A04AA01	ONDANSETRON (clorhidrato) 2mg/mL	AMP/VIAL	Solución inyectable 2 mg/mL de Ondansetron (clorhidrato) en ampolla o vial resistente a la luz de 4 mL. Administración: IV,IM	E

