

CONSEJO DE SALUBRIDAD GENERAL

DECIMOCUARTA actualización del Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos del Sector Salud.

Al margen un sello con el Escudo Nacional, que dice: Estados Unidos Mexicanos.- Consejo de Salubridad General.- Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud.

DECIMOCUARTA ACTUALIZACION DEL CUADRO BASICO Y CATALOGO DE MEDICAMENTOS DEL SECTOR SALUD.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, con fundamento en los artículos 4o. de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo; 17 fracción V y 28 de la Ley General de Salud; 5o. fracción X, 13 fracción I y 14 del Reglamento Interior del Consejo de Salubridad General; primero, tercero fracción I, cuarto, quinto y sexto fracción I del Acuerdo por el que se establece que las instituciones públicas del Sistema Nacional de Salud sólo deberán utilizar los insumos establecidos en el cuadro básico para el primer nivel de atención médica y para segundo y tercer nivel, el catálogo de insumos; 1, 3, 5 fracción I, 24 y 26 del Reglamento Interior de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, y

CONSIDERANDO

Que el Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos cuenta actualmente con trece actualizaciones y su finalidad consiste en tener al día la lista de medicamentos que requieren las instituciones del sector salud para atender los principales problemas de salud de la población mexicana.

Que con la finalidad de actualizar la regulación para proteger, promover y restaurar la salud de las personas, la presente actualización incorpora medicamentos que representan mayor especificidad y seguridad, así como enfoques nuevos en el campo de la terapéutica, se mejora la descripción de los existentes y se retiran aquellos que por los nuevos desarrollados han sido superado en sus aspectos terapéuticos.

Que en atención a las anteriores consideraciones, la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud expide la Decimocuarta Actualización del Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos del Sector Salud:

INCLUSIONES

1er. NIVEL DE ATENCION

Grupo 20. PSIQUIATRIA

ALPRAZOLAM

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
2500	TABLETA Cada tableta contiene: Alprazolam 0.25 mg Envase con 30 tabletas	Ansiedad y tensión	Oral. Adultos: Inicial: 0.25 a 0.5 mg tres veces al día, dosis diaria máxima 4 mg en dosis dividida.

CATALOGO

Grupo 3. CARDIOLOGIA

TELMISARTAN-HIDROCLOROTIAZIDA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
2542	TABLETA Cada tableta contiene: Telmisartán 80.0 mg Hidroclorotiazida 12.5 mg	Hipertensión arterial esencial.	Oral. Adultos: 80 mg-12.5 mg cada 24 horas.

	Envase con 14 tabletas.		
--	-------------------------	--	--

TENECTEPLASA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis																				
5117	SOLUCION INYECTABLE Cada frasco ampula contiene: Tenecteplasa 50.0 mg (10,000 U) Envase con frasco ampula y jeringa prellenada con 10 ml de agua inyectable.	Infarto agudo del miocardio.	Intravenosa: bolo único en 5-10 seg. Adultos: Paciente mg U Volumen (ml) (kg peso corporal) <table border="1"> <tr> <td>< 60</td> <td>30</td> <td>6000</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>60 -<70</td> <td>35</td> <td>7000</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>70 -<80</td> <td>40</td> <td>8000</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>80 -<90</td> <td>45</td> <td>9000</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>90</td> <td>50</td> <td>10000</td> <td>10</td> </tr> </table>	< 60	30	6000	6	60 -<70	35	7000	7	70 -<80	40	8000	8	80 -<90	45	9000	9	90	50	10000	10
< 60	30	6000	6																				
60 -<70	35	7000	7																				
70 -<80	40	8000	8																				
80 -<90	45	9000	9																				
90	50	10000	10																				

Grupo 5. ENDOCRINOLOGIA

EZETIMIBA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4024	TABLETA Cada tableta contiene: Ezetimiba 10.0 mg Envase con 7, 14 o 28 tabletas	Hipercolesterolemia.	Oral. 10 mg al día, sola o combinada con una estatina.

Grupo 6. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS

DIDANOSINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5266	SOLUCION ORAL El frasco con polvo contiene: Didanosina 2.0 g Envase con un frasco con polvo.	Infección por virus de la inmunodeficiencia humana (VIH)	Oral. Adultos y niños: Con más de 60 kg de peso corporal: 200 mg dos veces al día o 400 mg una vez al día. Con menos de 60 kg de peso corporal: 125 mg dos veces al día o 250 mg una vez al día.
5269	SOLUCION ORAL El frasco con polvo contiene: Didanosina 4.0 g Envase con un frasco con polvo.		

Grupo 9. GINECO-OBSTETRICIA

ESTRADIOL-NORETISTERONA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
1496	TABLETA Cada tableta contiene:	Síndrome posmenopáusico.	Oral. Adultos:

Estradiol hemihidratado	2.0 mg		2.0 mg-1.0 mg al día, sin interrupción.
Acetato de noretisterona	1.0 mg		
Envase con 28 tabletas.			

ESTRADIOL-CIPROTERONA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
1497	<p>GRAGEA</p> <p>Cada gragea blanca contiene:</p> <p>Valerianato de estradiol 2.0 mg</p> <p>Cada gragea rosa contiene:</p> <p>Valerianato de estradiol 2.0 mg</p> <p>Acetato de ciproterona 1.0 mg</p> <p>Envase con 21 grageas (11 blancas, 10 rosas)</p>	Síndrome posmenopáusico.	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>2.0 mg (valerianato de estradiol)/día/11 días seguidos de 2.0 mg (valerianato de estradiol)-1.0 mg acetato de ciproterona/día/10 días.</p> <p>Repetir después de 7 días libres.</p>

Grupo 12. NEFROLOGIA Y UROLOGIA

ACIDO MICOFENOLICO

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5316	<p>CAPSULA</p> <p>Cada cápsula contiene:</p> <p>Micofenolato de mofetilo 250 mg</p> <p>Envase con 100 cápsulas.</p>	Profilaxis del rechazo del trasplante en pacientes con trasplante renal, hepático y cardiaco.	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>1.0-1.5 g (a no más de 2 horas de la cirugía) cada 12 horas.</p> <p>Niños:</p> <p>600 mg/m² de superficie corporal (a no más de 6 horas de la cirugía) cada 12 horas.</p>

Grupo 16. OFTALMOLOGIA

BRIMONIDINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4413	<p>SOLUCION OFTALMICA</p> <p>Cada ml contiene:</p> <p>Tartrato de brimonidina 2.0 mg</p> <p>Envase con frasco gotero con 5 ml.</p>	Glaucoma e hipertensión intraocular.	<p>Oftálmica.</p> <p>Adultos:</p> <p>Una gota en el ojo afectado cada 12 horas.</p>

Grupo 20. PSIQUIATRIA

ARIPIPRAZOL

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4490	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Aripiprazol 15 mg</p> <p>Envase con 20 tabletas.</p>	Esquizofrenia aguda.	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>15-30 mg/día, de acuerdo con cada caso.</p>
4491	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Aripiprazol 20 mg</p>	Esquizofrenia crónica.	

	Envase con 10 tabletas.		
4492	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Aripiprazol 30 mg</p> <p>Envase con 10 tabletas.</p>		

TIORIDAZINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5479	<p>GRAGEA</p> <p>Cada gragea contiene:</p> <p>Clorhidrato de tioridazina 25 mg</p> <p>Envase con 30 grageas.</p>	<p>Esquizofrenia aguda.</p> <p>Esquizofrenia crónica.</p>	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>50-200 mg/día, con ajustes en cada caso.</p>

MODIFICACIONES

(se identifican por estar en letra cursiva y subrayadas)

Grupo 20. PSIQUIATRIA

1er. NIVEL DE ATENCION

CITALOPRAM

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5487	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Bromhidrato de citalopram equivalente a 20 mg de citalopram.</p> <p>Envase con 14 o 28 tabletas</p>	<p>Depresión</p>	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>Una tableta cada 24 horas, después se puede incrementar la dosis hasta obtener la respuesta deseada.</p>

FLUOXETINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4483	<p>CAPSULA O TABLETA</p> <p>Cada cápsula o tableta contiene:</p> <p>Clorhidrato de fluoxetina equivalente a 20 mg de fluoxetina.</p> <p>Envase con 14 o 28 cápsulas o tabletas</p>	<p>Depresión</p>	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>Inicial: 20 mg en la mañana, con aumento progresivo de acuerdo a la respuesta. Dosis máxima 80 mg/día.</p>

PAROXETINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
-------	--------------------	--------------	-------------------------------

5481	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Clorhidrato de paroxetina equivalente a 20 mg de paroxetina.</p> <p>Envase con 10 tabletas.</p>	Depresión	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>20 mg/día en dosis única por las mañanas, con aumentos necesarios de acuerdo a respuesta.</p>
------	---	-----------	---

LORAZEPAM

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5478	<p>TABLETA</p> <p>Cada tableta contiene:</p> <p>Lorazepam 1 mg.</p> <p>Envase con 40 tabletas.</p>	<p>Ansiedad.</p> <p>Neurosis ansiosa o provocada por trastornos orgánicos.</p> <p>Tensión emocional.</p> <p>Insomnio.</p>	<p>Oral.</p> <p>Adultos:</p> <p>2 a 4 mg/día en dosis divididas</p>

CATALOGO

Grupo 2. ANESTESIA

SEVOFLURANO

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
233	<p>LIQUIDO</p> <p>Cada frasco contiene:</p> <p>Sevoflurano 250 ml</p> <p><i>Estabilizado en agua de 300 a 2000 ppm.</i></p> <p>Envase con 250 ml de líquido.</p>	<p>Inducción y mantenimiento de la anestesia general.</p>	<p>Por inhalación.</p> <p>Adultos:</p> <p>Inducción: iniciar con 1%.</p> <p>Concentraciones entre 2 y 3% producen anestesia quirúrgica</p> <p>Mantenimiento: con concentraciones entre 1.5 a 2.5%</p>

VECURONIO

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
254	<p>SOLUCION INYECTABLE</p> <p>Cada <u>frasco ampula</u> con liofilizado contiene:</p> <p>Bromuro de vecuronio 4 mg</p> <p>Envase con 50 frascos ampula y 50 ampolletas con 1 ml de diluyente (4 mg/ml).</p>	<p>Relajación muscular</p>	<p>Intravenosa.</p> <p>Adultos y niños mayores de 9 años:</p> <p>Inicial: 80 a 100 µg/kg de peso corporal.</p> <p>Mantenimiento: 10 a 15 µg/kg de peso corporal, 25 a 40 minutos después de la dosis inicial.</p>

Grupo 3. CARDIOLOGIA

ESTREPTOCINASA

Clave	Forma farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
1735	<u>SOLUCION INYECTABLE</u> Cada frasco ampula con liofilizado contiene: Estreptocinasa <u>natural</u> o <u>Estreptocinasa recombinante</u> 750,000 UI Envase con 5 ml.	Disolución de coágulos en infarto del miocardio. Trombosis arterial o venosa. Embolia pulmonar.	Intravenosa. Adultos: Inicial: 250,000 UI, seguido de una infusión de 100,000 UI/h durante 24-72 horas. Niños: Inicial: 1,000-5,000 UI/kg de peso corporal, seguido de una infusión de 400 a 1,200 UI/kg de peso corporal/h

TELMISARTAN

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
2540	TABLETA Cada tableta contiene: Telmisartán 40 mg Envase con 28 tabletas.	Hipertensión arterial esencial.	Oral. Adultos: 40 mg cada 24 horas.

VALSARTAN

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5111	<u>CAPSULA O GRAGEA</u> Cada cápsula o gragea contiene: Valsartán 80 mg Envase con 28 cápsulas o grageas.	Hipertensión arterial esencial.	Oral. Adultos: 80 mg cada 24 horas.

Grupo 6. ENFERMEDADES INFECCIOSAS Y PARASITARIAS

CEFACLOR

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de Administración y Dosis
2163	SUSPENSION ORAL El frasco con polvo contiene: Cefaclor 7.5 g o <u>Cefaclor monohidratado equivalente</u> <u>a</u> 7.5 g <u>de cefaclor.</u> Envase para 150 ml (250 mg/5 ml)	Infecciones producidas por bacterias gram positivas y gram negativas susceptibles	Oral. Niños: 20 a 40 mg/Kg de peso, dividir en dos tomas, durante 10 días

IMIPENEM Y CILASTATINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de Administración y Dosis
-------	--------------------	--------------	-------------------------------

5265	<p>SOLUCION INYECTABLE</p> <p>Cada frasco ampula con polvo contiene:</p> <p>Imipenem monohidratado equivalente a 500 mg de imipenem</p> <p>Cilastatina sódica equivalente a 500 mg de cilastatina</p> <p><u>Envase con un frasco ampula.</u></p>	<p>Infecciones por bacterias gram positivas y gram negativas sensibles.</p>	<p>Infusión intravenosa (30 min)</p> <p>Adultos: 250-1000 mg cada 6-8 horas, máximo 4 g/día.</p> <p>Niños de 3 a 12 años: 50 mg/kg de peso corporal/día, en 3-4 fracciones.</p> <p>Dosis máxima: 15-25 mg/kg de peso corporal.</p>
------	--	---	--

LEVOFLOXACINO

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de Administración y Dosis
4249	<p>SOLUCION INYECTABLE</p> <p>El frasco ampula o bolsa flexible contiene:</p> <p>Levofloxacin hemihidratado equivalente a 500 mg de levofloxacin</p> <p>Envase con 100 ml.</p>	<p>Infecciones producidas por bacterias gram positivas y gram negativas susceptibles.</p>	<p><u>Infusión intravenosa</u></p> <p>Adultos: 500 mg, <i>en no menos de 60 min</i>, cada 24 horas durante 7 a 14 días, de acuerdo al tipo de infección.</p>

Grupo 8. GASTROENTEROLOGIA

POLIETILENGLICOL

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4191	<p>SOLUCION ORAL</p> <p>Cada sobre contiene:</p> <p>Polietilenglicol <u>3350</u> 105 g</p> <p>Envase con 4 sobres.</p>	<p>Preparación gastrointestinal para cirugías y endoscopias de colon y recto.</p>	<p>Oral.</p> <p>Adultos: Requiere ayuno previo de 3 a 4 horas, diluir en 4 litros de agua.</p>

Grupo 12. NEFROLOGIA Y UROLOGIA

SOLUCIONES PARA DIALISIS PERITONEAL

Clave	Nombre genérico	Forma farmacéutica	Presentación
2516	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Envase con 500 ml
2342	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Envase con 1 000 ml
2341	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Envase con 2 000 ml
2346	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Envase con 5 000 ml
2356	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Bolsa de 2 000 ml
2357	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Bolsa de 2 500 ml
2350	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Bolsa de 6 000 ml

2352	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 2.5%	Bolsa de 2 000 ml
2351	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 2.5%	Bolsa de 2 500 ml
2353	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 2.5%	Bolsa de 6 000 ml
2354	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Bolsa de 2 000 ml
2358	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Bolsa de 2 500 ml
2355	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Bolsa de 6 000 ml
2517	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Envase con 500 ml
2343	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Envase con 1000 ml
2344	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Envase con 2 000 ml
2347	Solución para diálisis peritoneal	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Envase con bolsa de 5 000 ml
2348	Solución para diálisis peritoneal con sistema de doble bolsa	Solución diálisis peritoneal al 1.5%	Envase con bolsa de 2 000 ml, con sistema de doble bolsa
2349	Solución para diálisis peritoneal con sistema de doble bolsa	Solución diálisis peritoneal al 4.25%	Envase con bolsa de 2 000 ml, con sistema de doble bolsa
2360	Solución para diálisis peritoneal con aminoácidos	Solución diálisis peritoneal	Bolsas gemelas de 2000 ml con sistema integrado de tubería en "Y" y en el otro extremo bolsa de drenaje para dosis única
2361	Solución para diálisis peritoneal con aminoácidos	Solución diálisis peritoneal	Bolsas gemelas de 2500 ml con sistema integrado de tubería en "Y" y en el otro extremo bolsa de drenaje para dosis única

Riesgo en el embarazo: D

Grupo 14. NEUROLOGIA

INTERFERON

Clave	Forma farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
5337	<p>SOLUCION INYECTABLE</p> <p>Cada frasco ampula o jeringa prellenada contiene:</p> <p>Interferón beta 1a 12 millones <u>UI</u></p> <p>Envase con un frasco ampula con 2 ml de diluyente <u>o jeringa prellenada.</u></p>	Esclerosis múltiple	<p><u>Subcutánea, intramuscular</u></p> <p>Adultos:</p> <p><u>Dosis a juicio del especialista.</u></p>

Vitamina B1 (tiamina)	ug	530.00	720.00	100.90	150.00	68.00	100.00
Vitamina B2 (riboflavina)	ug	780.00	1200.00	148.20	240.00	101.00	160.00
Niacina	ug	4401.30	13000.00	915.00	2700.00	610.00	1800.00
Vitamina B6 (piridoxina)	ug	315.00	960.00	59.88	200.00	41.00	130.00
Acido fólico	ug	43.00	140.00	9.00	30.00	6.00	20.00
Acido pantoténico	ug	1732.00	3400.00	360.00	700.00	240.00	470.00
Vitamina B12 (cianocobalamina)	ug	0.80	1.30	0.18	0.24	0.13	0.17
Biotina	ug	12.00	23.00	2.60	4.37	1.70	3.00
Colina	mg	34.00	84.00	7.10	15.96	4.67	10.80
Inositol	mg	0.00	25.00	0.00	5.00	0.00	3.30
Magnesio	mg	32.00	47.00	6.08	9.00	4.10	6.67
Hierro	mg	8.20	9.30	1.70	1.80	1.10	1.22
Yodo	ug	32.00	100.00	6.08	21.00	4.00	14.00
Cobre	ug	418.00	580.00	87.00	120.00	56.67	80.00
Zinc	mg	3.60	5.80	0.75	1.20	0.50	0.80
Manganeso	ug	26.00	72.00	4.94	15.00	3.00	10.00
Dilución	%	13.00	13.90				

Envase de 400 a 454 g con medida de 4.5 a 4.9 g

Grupo 17. ONCOLOGIA

IMATINIB

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
4225	CAPSULA Cada cápsula contiene: Mesilato de imatinib 100 mg Envase con 60 cápsulas.	<u>Leucemia mieloide crónica (crisis blástica, fase acelerada o fase crónica).</u> <u>Tumores del estroma gastrointestinal irresecables o metastásicos.</u>	Oral Adultos: Leucemia mieloide crónica. Dosis inicial: 400- 600 mg/día. Fase acelerada y crisis blástica de la leucemia mieloide crónica. Dosis inicial: 600 mg/día. <u>Niños:</u> <u>260-340 mg/m² de superficie corporal por día.</u>

Grupo 18. OTORRINOLARINGOLOGIA

NEOMICINA, POLIMIXINA B, FLUOCINOLONA Y LIDOCAINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
3132	SOLUCION OTICA	Infecciones del oído producidas por	Otica

Cada 100 ml contienen:		bacterias susceptibles	Adultos y niños mayores de 6 años:
Acetónida de fluocinolona	0.025 g		Una a tres gotas tres o cuatro veces al día.
Sulfato de polimixina B equivalente a	1,000,000 U		
de polimixina B			
Sulfato de neomicina equivalente a	0.350 g		
de neomicina			
Clorhidrato de lidocaína	2.0 g		
Envase con gotero integral con 5 ml.			

Riesgo en el embarazo: B

Grupo 20. PSIQUIATRIA

CATALOGO

DIAZEPAM

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
3215	TABLETA Cada tableta contiene: Diazepam 10 mg Envase con 20 tabletas.	Sedante. Tranquilizante. Ansiolítico. Anticonvulsivante. Relajante muscular.	Oral. Adultos: 2 a 10 mg/día dividido en tres o cuatro dosis

IMIPRAMINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
3302	GRAGEA O TABLETA Cada gragea o tableta contiene: Clorhidrato de imipramina 25 mg Envase con 20 grageas o tabletas	Antidepresivo. Enuresis.	Oral. Adultos: 75 a 100 mg/día divididos en tres dosis con aumentos de 25 a 50 mg hasta llegar a 200 mg. Niños de 6 años en adelante: 25 mg una hora antes de dormir

SERTRALINA

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
-------	--------------------	--------------	-------------------------------

4484	<u>CAPSULA O TABLETA</u> Cada cápsula o tableta contiene: Clorhidrato de sertralina equivalente a 50 mg de sertralina Envase con 14 cápsulas o tabletas.	Antidepresivo y trastornos obsesivo compulsivos.	Oral. Adultos: 50 mg en la mañana o en la noche. Dosis máxima 200 mg/día.
------	---	--	--

Grupo 23. VACUNAS, TOXOIDES, INMUNOGLOBULINAS Y ANTITOXINAS

VACUNA PENTAVALENTE

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
3823	SUSPENSION INYECTABLE Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Toxoide diftérico no menos de 30 UI Toxoide tetánico no menos de 60 UI Bordetella pertussis inactivada no menos de 4 UI Antígeno de superficie del virus de la hepatitis B recombinante 10 µg Polisacárido capsular purificado del <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b 10 µg unido por covalencia a Toxoide tetánico 30 µg En dos envases: a. Un frasco ampula con suspensión de DPT y HB b. Un frasco ampula con liofilizado conteniendo <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b unido a toxoide tetánico.	Para la inmunización activa contra difteria, tos ferina, tétanos, hepatitis B e infecciones masivas por <i>Haemophilus influenzae</i> tipo b	Intramuscular profunda (cara anterolateral externa del muslo) para menores de 2 años. Intramuscular profunda (región deltoidea o cuadrante superior externo del glúteo) para niños mayores de 2 años Niños menores de 5 años: Tres dosis, una cada 2 meses a partir de los 2 meses de edad. Mezclar los dos frascos ampula que contienen las vacunas previamente a la aplicación.

VACUNA TRIPLE VIRAL (SRP)

Clave	Forma Farmacéutica	Indicaciones	Vía de administración y dosis
3820	SOLUCION INYECTABLE Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene: Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o <i>Edmonston-Enders</i> o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) 3.0 log ₁₀ -4.5 log ₁₀ DICC ₅₀ Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células	Inmunización activa contra sarampión, rubéola y parotiditis.	Subcutánea en región deltoidea. Niños: Primera dosis al año de edad, periodo que se puede ampliar hasta los 4 años de edad. Segunda dosis a los seis años de edad o al ingresar a la escuela primaria.

	<p>diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10} \text{DICC}_{50}$</p> <p>Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad-Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) $\geq 3.7 \log_{10} \text{DICC}_{50}$ ($\geq 4.3 \log_{10} \text{DICC}_{50}$ para la cepa Jeryl Lynn)</p> <p>Envase con frasco ampula con liofilizado para una dosis y diluyente.</p>		
3821	<p>SOLUCION INYECTABLE</p> <p>Cada dosis de 0.5 ml de vacuna reconstituida contiene:</p> <p>Virus atenuados de sarampión de las cepas Edmonston-Zagreb (cultivados en células diploides humanas) o <i>Edmonston</i>-Enders o Schwarz (cultivados en fibroblastos de embrión de pollo) $3.0 \log_{10}$-$4.5 \log_{10} \text{DICC}_{50}$</p> <p>Virus atenuados de rubéola cepa Wistar RA27/3 (cultivado en células diploides humanas MRC-5 o WI-38) $\geq 3.0 \log_{10} \text{DICC}_{50}$</p> <p>Virus atenuados de la parotiditis de las cepas Rubini o Leningrad-Zagreb o Jeryl Lynn o Urabe AM-9 o RIT 4385 (cultivados en huevo embrionario de gallina o en células diploides humanas) $\geq 3.7 \log_{10} \text{DICC}_{50}$ ($\geq 4.3 \log_{10} \text{DICC}_{50}$ para la cepa Jeryl Lynn)</p> <p>Envase con frasco ampula con liofilizado para 10 dosis y diluyente.</p>		

EXCLUSIONES

Grupo 10. HEMATOLOGIA INTERFERON

Clave	Nombre genérico	Forma farmacéutica	Cantidad	Presentación
5241	Interferón	Solución inyectable	3 millones UI	Envase con un frasco ampula o jeringa con una aguja.
5242	Interferón	Solución inyectable	4.5 millones UI	Envase con un frasco ampula o jeringa con una aguja.
5243	Interferón	Solución inyectable	9 millones UI	Envase con un frasco ampula o jeringa con una aguja.
5228	Interferón	Solución inyectable	5 millones UI	Envase con un frasco ampula y ampolleta con diluyente de 1 o 2 no jeringa con una aguja.
5247	Interferón	Solución inyectable	6 millones UI	Envase con un frasco ampula con 3 ml (18 millones de U).

5248	Interferón	Solución inyectable	10 millones UI	Envase con un frasco ampula con 2.5 ml (25 millones UI).
------	------------	---------------------	----------------	--

Los interferones contenidos en las claves 5242, 5243, 5228, 5247 y 5248 se agruparon en la clave 5245, que aparece en la 13a. Actualización publicada en el **Diario Oficial de la Federación** del 3 de octubre de 2003.

Grupo 12. NEFROLOGIA Y UROLOGIA
ERITROPOYETINA

Clave	Nombre genérico	Forma farmacéutica	Cantidad	Presentación
5235	Eritropoyetina	Solución inyectable	2000 UI	Envase con 12 frascos ampula con 1 ml con o sin diluyente
5346	Eritropoyetina	Solución inyectable	2000 UI	Envase con 12 frascos ampula o jeringas prellenadas con 1 ml de diluyente
5334	Eritropoyetina	Solución inyectable	2000 UI	Envase con 12 frascos ampula o 1 y 6 jeringas precargadas
5305	Eritropoyetina	Solución inyectable	4000 UI	Envase con 6 frascos ampula con 1 ml con o sin diluyente
5347	Eritropoyetina	Solución inyectable	4000 UI	Envase con 6 frascos ampula o jeringas prellenadas con 1 ml de diluyente
5336	Eritropoyetina	Solución inyectable	4000 UI	Envase con 1 y 6 jeringas precargadas

Las eritropoyetinas contenidas en las claves 5235, 5346 y 5334 y las contenidas en las claves 5305, 5347 y 5336 se agruparon en las claves 5332 y 5333 que aparecen en la 13a. Actualización publicada en el **Diario Oficial de la Federación** del 3 de octubre de 2003.

DISPOSICIONES TRANSITORIAS

Primera. La presente actualización del Cuadro Básico y Catálogo de Medicamentos del Sector Salud entrará en vigor al día siguiente de su publicación en el **Diario Oficial de la Federación**.

Segunda. Las partes involucradas en la producción y adquisición de estos insumos cuentan con un plazo de 120 días, a partir de la fecha de publicación del presente acuerdo, para agotar sus existencias, así como para realizar los ajustes necesarios en los casos de inclusiones y modificaciones.

La Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud acordó publicar en el **Diario Oficial de la Federación** la Decimocuarta Actualización.

México, D.F., a 26 de noviembre de 2003.- La Presidenta de la Comisión Interinstitucional del Cuadro Básico de Insumos del Sector Salud, **Mercedes Juan López**.- Rúbrica.- El Comisionado Federal para la Protección contra Riesgos Sanitarios de la Secretaría de Salud, **Ernesto Enríquez Rubio**.- Rúbrica.- El Director de Prestaciones Médicas del Instituto Mexicano del Seguro Social, **Onofre Muñoz Hernández**.- Rúbrica.- La Subdirectora General Médica del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales de los Trabajadores del Estado, **Elsa Carolina Rojas Ortiz**.- Rúbrica.- El Director General de Sanidad de la Secretaría de la Defensa Nacional, **Norberto Manuel Heredia Jarero**.- Rúbrica.- El Subdirector General de Asistencia e Integración Social del Sistema Nacional para el Desarrollo Integral de la Familia, **Carlos Pérez López**.- Rúbrica.