

PAGINA	PAGINA
de la finca afectada por la obra 18-CSB-Urgencia. Etapa inicial del Canal de Navegación Sevilla-Bonanza. Primera fase. Nuevo Guadaira. Pieza número 3.	15764
MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA	
Orden de 3 de junio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición a la cátedra de «Ballet clásico» de la Real Escuela Superior de Arte Dramático y Danza de Madrid.	15756
Orden de 21 de junio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición a la Auxiliar de «Danza» de la Escuela de Arte Dramático de Córdoba.	15758
Orden de 21 de junio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición a tres cátedras de «Piano», vacantes en los Conservatorios de Música de Madrid, Málaga y Murcia.	15756
Orden de 21 de junio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición a la cátedra de «Violín», vacante en el Conservatorio Profesional de Música de Murcia.	15756
Orden de 21 de junio de 1971 por la que se dispone la adquisición, mediante el ejercicio del derecho de tanteo, de dos mesas de madera antiguas, valoradas en 7.000 y 4.000 pesetas respectivamente, para las que solicitó permiso de exportación «Pedro Alarcón, Sociedad Anónima».	15764
Orden de 5 de julio de 1971 por la que se declara concluso el concurso-oposición a la cátedra de «Dibujo del natural en movimiento» de la Escuela Superior de Bellas Artes de San Jorge de Barcelona, sin haber lugar a la provisión de la cátedra.	15757
Orden de 12 de julio de 1971 por la que se reconocen a los Maestros del Consejo Escolar para la Extensión Educativa de los Emigrantes Españoles iguales derechos, a efectos de puntuación para concursos de traslado, a la de los Maestros de Escuelas españolas en el extranjero.	15757
Orden de 26 de julio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso-oposición para la provisión de la plaza de Profesor agregado de «Dermatología médico-quirúrgica y Venereología» de la Facultad de Medicina de la Universidad de Barcelona.	15757
Orden de 28 de julio de 1971 por la que se nombra el Tribunal que ha de juzgar el concurso de acceso a la cátedra de «Filología latina» de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Sevilla.	15757
Orden de 14 de agosto de 1971 por la que se incluye en la propuesta de seleccionados a ingreso directo en la provincia de Segovia, efectuada por Orden de 29 de octubre de 1970, a don José Luis Llorente Gómez.	15758
Orden de 3 de septiembre de 1971 por la que los Profesores agregados de Escuelas Profesionales de Facultades de Medicina se designan Profesores adscritos.	15764
Resolución de la Dirección General de Personal por la que se anuncian diversos puestos de trabajo para Médicos en Institutos Nacionales, Técnicos y Secciones Delegadas de Enseñanza Media.	15759
Resolución del Tribunal del concurso-oposición a la plaza de Profesor Encargado del Laboratorio de «Ampliación de Matemáticas» de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas de Madrid por la que se publican lugar, día y hora para la presentación de los opositores.	15760
MINISTERIO DE TRABAJO	
Resolución de la Dirección General de Promoción Social por la que se hace público el nombre de los Vocales Intérpretes de lenguas de las pruebas selectivas para cubrir vacantes del grupo «A» de la Escala de Administración.	15760
MINISTERIO DE INDUSTRIA	
Resolución de la Junta de Energía Nuclear por la que se hace pública la relación provisional de aspirantes admitidos y excluidos al concurso-oposición convocado para ingreso en la Escala y grado de A-1, especialidad administrativa.	15760
MINISTERIO DE COMERCIO	
Orden de 12 de julio de 1971 sobre normas para el transporte de grano a granel.	15739

I. Disposiciones generales

JEFATURA DEL ESTADO

CORRECCION de errores de la Ley 25/1971, de 19 de junio, de Protección a las Familias Numerosas.

Habiéndose padecido un error material al transcribir la disposición transitoria de la citada Ley, publicada en el «Boletín Oficial del Estado» número 150, de fecha 24 de junio de 1971, se transcribe a continuación la oportuna rectificación:

En la página 10309, línea séptima de la disposición transitoria, donde dice: «artículo segundo», debe decir: «artículo cuarto».

PRESIDENCIA DEL GOBIERNO

ORDEN de 30 de junio de 1971 por la que se modifican el Petitorio Común de Farmacia para las Fuerzas Armadas y la relación de preparados de los Laboratorios Farmacéuticos de las mismas.

Excelentísimos señores:

Con arreglo a lo prevenido en el apartado segundo de la Orden de este Departamento de 27 de abril de 1967, sobre revisión periódica del Petitorio Común de Farmacia y de la relación de preparados de los Laboratorios Farmacéuticos de las Fuerzas Armadas, se hace necesario proceder a su modifi-

cación a fin de acomodar su contenido a las exigencias actuales.

En su virtud, esta Presidencia del Gobierno, a propuesta del Alto Estado Mayor y de conformidad con los Ministerios del Ejército, de Marina y del Aire, acuerda modificar el Petitorio y relación citados, los cuales quedarán establecidos según lo expresado en el anexo que sigue.

Lo digo a VV. EE. a los precedentes efectos.

Dios guarde a VV. EE.

Madrid, 30 de junio de 1971.

CARRERO

Excmos. Sres. Ministros del Ejército, de Marina y del Aire y Teniente General Jefe del Alto Estado Mayor.

A N E X O

RELACION DE MEDICAMENTOS Y PRODUCTOS QUIMICO-FARMACEUTICOS

A. C. T. H. (Corticotropina).	Carbocarbonato de bismuto.	Estrodiol benzato.
Acetato de hidrocortisona.	Canfosuifonato sódico.	Etileno diamino tetraacetato sódico (E. D. T. A.).
Acetazolamida.	Carbón adsorbente.	Estreptomicina sulfato.
Acetilcolina, cloruro.	Carbonato de bismuto.	Estericina, sulfato.
Acido acético glacial.	Carbonato cálcico precipitado (oretal).	Estircrutina.
Acido acetilsalicílico.	Catisoprodol.	Eter anesídico.
Acido cítrico cristalizado.	Cefalexina.	Eter orto-creal-glicerol.
Acido clorhídrico puro.	Cefalosporina.	Etambutol.
Acido dehidrocólico.	Ciclo-hexanodienol-1-4-ona-sulfonato de dietilamina.	Etholona (3-etil-5-fenil hidantoína).
Acido épsilon-amino-caproico.	Ciclopropano.	Eucaliptol.
Acido fénico.	Cicloserina.	Extracto fluido de bálsamo de tolu.
Acido fenil-etil-barbitúrico.	Citrato sódico.	Extracto fluido de corteza de naranjas amargas.
Acido fólico.	Cloramina.	Extracto fluido de poligala.
Acido gamma-amino-butyrico.	Cloranfenicol levogiro.	Extracto hepático.
Acido glutámico.	Cloranfenicol palmitato.	Extracto de pelitre.
Acido nalidixico.	Cloranfenicol succinato.	Extracto de plaquetas.
Acido para-amino-salicílico (P. A. S.).	Clorfeniramina, maleato.	Fécula de patata.
Acido salicílico.	Cloroformo anestésico.	Penacetina.
Acido tánico.	Cloroformo rectificado.	Penantoina (5-etil-3-metil-5-(4-mil-hidantoina)).
Acido tartárico, polvo.	Cloropropamida.	Penazopiridina clorhidrato.
Acido undecilénico.	Cloroquina.	Fenilbutazona.
Adrenalina cristalizada.	Clorosalicilamida.	Fenil-dimetil-prazocina-metilamino metan-sulfonato sódico.
Adrenalina sol. al 1 x 1.000.	Cloropromacina, clorhidrato.	Fenilpropanolamina.
Agua bidestilada.	Cloruro amónico.	Fenobarbital.
Agua destilada.	Cloruro cálcico cristalizado.	Fenoltaleína.
Agua oxigenada a 100-120 vol.	Cloruro de etilo.	Fermentos coagulantes de vipersos.
Albumina humana.	Cloruro mórfico.	Fibrinógeno humano.
Alcanfor.	Cloruro potásico.	Formol sol. al 40 x 100.
Alcohol oficial de 95°.	Cloruro sódico puro.	Fosfato tricálcico.
Aldosterona.	Cocaina, cloruro.	Fosforamida.
3-(alfa-acetonil-benzil)-4-hidroxicumarina.	Codeína, fosfato.	Ftalato de butilo.
Almidón de trigo en polvo.	Colchicina.	Ftalilsulfatazol.
Alquilfosfato.	Crisarobina.	Gelatina.
Amidopirina.	Cumarina.	Germanina.
Aminofilina.	Curarina.	Glicerina bidestilada.
Aminopterina.	Desafetil-tocolchicina.	Glicerofosfato cálcico.
Amtriptilina.	Desoxicorticoesterona, acetato (D. O. C. A.).	Glicinato aluminico.
Amoniaco puro.	Dextrano.	Glivenclamida.
Ampicilina.	Dextrometorfán, bromhidrato.	Gluconato cálcico.
Anestesia.	Diazepán.	Glucosa.
Antazolina, cloruro.	Dicloro-difenil-tricloretano (DDT).	Goma arábiga, polvo.
Antimonio, hexonato.	Dietilamida del ácido nicotínico.	Goma tragacanto, polvo.
Antimoniato de n-metil-glucamina.	Dietil barbiturato, sódico.	Gomenol.
Antitoxina diftérica.	Dietil-carbamacida.	Griseofulvina.
Antitoxina tetánica.	Difenhidramina, cloruro.	Guayacol.
Arginina.	Difenilhidantoinato sódico (hidantoína).	Guayacol éster glicéico.
Ascorbato cálcico.	Digitalina.	Halazona.
Atropina, sulfato.	Digoxina.	Heparina.
Azafrán estigmas.	Dihidro-estreptomocina, sulfato.	Hexacoloro-ciclohexano-gamma.
Azúcar.	Dimenhidrinato.	Hexacolorofeno.
Azufre precipitado.	Dimetilpolisiloxano.	Hexametileno-tetramina.
Azufre sublimado.	Dimercaprol (B. A. L.).	Hexanitrate de manitol.
Bacitracina.	Dionina.	Hialuronidasa.
Bálsamo del Perú.	Disulfirán.	Hidracida del ácido isonicotínico.
Bencilo, cinamato.	Doxiciclina.	Hidrato de cloral.
Benjuí en polvo.	Efedrina, cloruro.	Hidrato de Ierpina.
Benzalconio, cloruro.	Efetina, cloruro.	Hidroclorotiacida.
Benzidamina, clorhidrato.	Ergotamina, tartrato.	Hidrofilina (clorhidrato de dietilamino etil-teofilina).
Benzilpenicilinato potásico.	Ergotina.	Hidroxicina.
Benzilpenicilinato sódico.	Eritromicina, lauril sulfato del éster pro-plónico de.	Hidróxido aluminico.
Benzilpenicilinato de procaina.	Escopolamina, bromuro.	Hipoclorito cálcico clorurado.
Benzozato sódico.	Esencia de amia.	Hiposulfito sódico.
Benzodiazepina.	Esencia de esplego.	Homatropina, bromuro.
Beta-fenil-isopropil-amina, sulfato (anfeta-mina).	Esencia de geranio rosa.	Imipramina.
Bicarbonato sódico.	Esencia de menta.	Indometacina.
Boldina.	Esencia de romero.	Immuno-globulinas séricas.
Bromuro potásico.	Esencia de trementina.	Inositolosfato de calcio y magnesio.
Bromuro sódico.	Eserina, salicilato.	Inositol.
N-butil-bromuro de escopolamina.	Eserina, sulfato.	Insulina.
Butabarbital sódico.	Espiro lactona.	
Butirolfenona.	Espónja de fibrina.	
Cafeína.	Espónja de gelatina.	

Kanamicina.	Para-oxifenil-metilamino-etanol, tartrato.	Sulfato bórico.
Kaolin.	Parabomaldehído.	Sulfato cúprico.
Lactato cálcico.	Pectina.	Sulfato ferroso.
Lactosa.	Penicilina sódica.	Sulfato magnésico.
Lanatosido C.	Penicilina V.	Sulfato sódico.
Lanolina.	Pentaeritrol, tetranitrato.	Sulfato zincico.
Levulosa.	Pentobarbital cálcico.	Sulfisoxazol.
Lidocaina.	Pentametileno-tetrazol.	1,4-diamino-difenil-sulfona.
Lisoforno.	Pepsina.	1,4-diamino-difenil-sulfona-diformaldehído-sulfonato sódico.
Lobelina, cloruro.	Ferborato sódico.	Talco, polvo.
Manteca de cacao.	Ferrnanganato potásico.	Tamieno.
Mecloretamina (clorhidrato de 2,2 dietoro-N-metil-dietilamina).	Petidina.	Tecobromina.
Mefenesina.	Pilocarpina cloruro.	Tecobromina-sulfato sódico.
Mentol.	Piperacina, citrato.	Testosterona, propionato.
Meprobamato.	Pivamo, pamoato.	Tetraciclina, clorhidrato.
Mercurocromo.	Plicitrina.	Tetravodotironina (tirosina).
6-Mercaptopurina.	Plasma liofilizado.	Timol.
Metadona clorhidrato.	Pacofilotoxina.	Tiocol.
Metantelina, bromuro.	Prednisona.	Ticuracilo.
Metil-mercapto-imidazol.	Procainamida.	Tiroides desecados.
Metilparaben.	Progesterona.	Tirotricina.
Metil-testosterona.	Propanolol.	Tolbutamida.
Metionina.	Propilenglicol.	Triancinoiona-acetonido.
Metoclopropamida.	Propilparabén.	Trietilmelamina (T.E.M.).
Naccionato sódico.	Prostagnona, bromuro.	Trifluor-clor-bromo-etano.
Narcotina clorhidrato.	Protamina, sulfato.	Ticmetadiona.
Neomicina-sulfato.	Pretóxido de nitrógeno (N ₂ O).	Trimetil-ciclo-pentacarbónico-alil-amido-metoxi-mercuro-hidroxicarbonato sódico.
Nicotinamida.	Quinina, cloruro.	Trioximetileno.
Nicotinato de metilo.	Quinina, sulfato.	Tripsina.
Nistatina.	Quimidina.	Triyodotironina.
Nitrato de plata cristalizado.	Reseripina.	Trombina en polvo.
Nitrato de plata fundido.	Resorcina.	Tumenol.
Nitrito de amilo.	Rifamicina.	Vacuna antidiftérica.
Nitrito sódico.	Ruibarbo en polvo.	Vacuna antipoliomielítica.
Nitrofurantoina.	Rutina.	Vacuna antitetánica.
Nitroglicerina.	Sacarina.	Vacuna antiifoparalítica.
Nor-adrenalina clorhidrato.	Sacarina sódica.	Vacuna antipertusi.
Noramido-piridina-metan-sulfonato sódico (novalgina).	Salicilamida.	Vacuna antivariólica.
Novobiocina.	Salicilato de dietilamina.	Vaselina filante.
Novocaina.	Salicilato de metilo.	Vaselina líquida.
Opio, extracto seco.	Salicilato sódico.	Vasopresina.
Oxazolidín-diona, trimetil.	Semicarbazona del adrenocromo.	Violeta de genciana.
Oxido magnésico anhidro.	Subgalato de bismuto.	Vitamina A.
Oxido mercúrico amarillo.	Subnitrato de bismuto.	Vitamina B (B ₁ , B ₂ , B ₆ , B ₁₂ y BT).
Oxido zincico.	Succinil colina, cloruro.	Vitamina C.
Oxígeno.	Suero antigangrenoso.	Vitaminas D (D ₁ , D ₂ y D ₃).
Oxitocina.	Suero antivibora.	Vitamina E.
P. A. S. sódico.	Sulfameracina.	Vitamina K hidrosoluble.
Pancreatina.	Sulfametacina.	Vitelinato argéntico.
Pantotenato cálcico.	Sulfametoxazol.	Yodo bisublimado.
Papaverina, cloruro.	Sulfametoipridacina.	Yodo cloroquin.
Parafina sólida.	Sulfanilamida.	Yoduro potásico.
Para-oxifenil-isopropil, metilamina.	Sulfanilamido-diacina.	Yoduro sódico.
	Sulfanilamido-tiazol.	Zoxazolamida.
	Sulfato aluminico potásico.	

NOTAS

Se han incluido en esta relación aquellos medicamentos simples y productos que siguen empleándose corrientemente en las Farmacias, bien solos o asociados en las distintas fórmulas magistrales, así como también aquellos otros que entran en la composición de los elaborados officinales, consignados en la Farmacopea Española y Farmulario Militar.

Las Farmacias militares dispondrán de los medicamentos más adecuados y de mayor consumo en las plazas donde estén radicadas. Dichos medicamentos serán suministrados por los correspondientes Institutos o Laboratorios de Farmacia militares, y si esto no fuera posible se adquirirán en la localidad; en este caso las compras se limitarán a lo indispensable.

Comprende también los productos base para la fabricación por los Laboratorios militares de los preparados que se consignan en la relación correspondiente, sin que ello obligue a dichos Laboratorios a tener en existencia la totalidad de dichos productos, que adquirirán en las cantidades que estimen precisas para sus respectivas fabricaciones.

Los Laboratorios farmacéuticos de las FAS quedan facultados para utilizar indistintamente entre las formas farmacéuticas de comprimidos, grageas o cápsulas, según estimen más convenientes.

MATERIAL DE CURA (gasa hidrófila)

Algodón hidrófilo natural y de fibra sintética (arrollado o en zigzag)

- Paquete pequeño; peso aproximado, 50 gramos.
- Paquete mediano; peso aproximado, 100 gramos.
- Paquete grande; peso aproximado, 250 gramos (a ser posible, de 0,20 metros de ancho).
- Paquete clínico; peso aproximado, 500 gramos.

Celulosa quirúrgica

- Paquete de 250 y 500 gramos.

Compresas de gasa

- Estériles de 20×20, caja metálica de 30.
- Estériles de 20×20, caja metálica de 60.
- Estériles de 20×20, caja metálica de 120.
- Estériles de 20×40, caja metálica de 30.
- Estériles de 20×40, caja metálica de 60.
- Estériles oculares, caja metálica de 10.
- Sin esterilizar 20×20, caja cartón de 20.
- Sin esterilizar 20×20, paquete de 100.
- Sin esterilizar 20×40, caja cartón de 20.

Sin esterilizar 45×50, paquete de 100.
Tocológicas, paquete de 10.
Especiales H e I para paquete cura individual.

Tiras de gasa con borde

De 1 metro por 10 centímetros, bote de 30.
De 1 metro por 10 centímetros, bote de 60.

Gasa hidrófila

Piezas o rollos para fabricación de compresas vendas etc.
Trozos de 0.50 por 1 metro, en sobre de uno.
Trozos de 1 por 1, en sobre de uno.

Vendas (gasa hidrófila, cambric y enyesadas)

De 4 metros por 5 centímetros. Unidad.
De 4 metros por 7 centímetros. Unidad.
De 4 metros por 10 centímetros. Unidad.
De 8 metros por 10 centímetros. Unidad.
De 10 metros por 10 centímetros. Unidad.
De 10 metros por 20 centímetros. Unidad.

Escayola quirúrgica

En botes metálicos de 1 y 2 kilogramos.

Esparadrado adhesivo

Carretes de 2 metros por 2.5 centímetros.
Carretes de 5 metros por 2.5 centímetros.
Carretes de 5 metros por 5 centímetros.
Carretes de 5 metros por 10 centímetros.

Sutura

Agrafes.
Catgut estéril.
Crin de Florencia.
Hilo de lino.
Hilo de nylon.
Hilo perlón.
Seda quirúrgica.

NOTA.—Tanto el algodón como las vendas de gasa podrán ser prensados cuando las necesidades lo requieran.

CLASIFICACION DE LOS MEDICAMENTOS AGRUPADOS, DE ACUERDO CON SUS PROPIEDADES TERAPEUTICAS

I. SISTEMA SANGUÍNEO

Antianémicos

Acido fólico.
Extracto hepático.
Sulfato ferroso.
Vitamina B₁₂.

Anticoagulantes

Cumarina.
Heparina.

Antihemorrágicos

Ciclohexano-dienol-1-4-ona-sulfonato de dietilamina.
Naccionato sódico.
Rutina.
Semicarbazona del adrenocromo.

Antiheparinicos

Protamina, sulfato.

Citostáticos

Aminopterina.
Desafetil-tiocolchicina.
Fosforamida.
6-Mercaptopurina.
Podofilotoxina.
Trietilenmelamina (T. E. M.).

Hemostáticos

Acido épsilon-amino-caproico.
Esponja de fibrina.
Esponja de gelatina.
Extracto de plaquetas.
Fermentos coagulantes de vipéridos.
Naccionato sódico.
Trombina en polvo.
Vitamina K, hidrosoluble.

Plasma: componentes y sustitutivos

Albumina humana.
Dextrano.
Fibrinógeno humano.
Inmuno-globulinas séricas.
Plasma liofilizado.

II. SISTEMA CIRCULATORIO

Analépticos

Beta-fenil-isopropil-amina-sulfato.
Cafeína.
Dietilamida del ácido nicotínico.
Estricina, sulfato.

Lobelina, cloruro.
Pentametileno-tetrazol.

Antiarrítmicos

Procainamida, cloruro.
Propanolol.
Quinidina sulfato.

Cardiotónicos

Digitalina.
Digoxina.
Estrofantina.
Lanatóxido C.

Vasocostriectores

Adrenalina cloruro.
Efedrina, cloruro.
Ergotamina, tartrato.
Nor-adrenalina clorhidrato.
Para-oxifenil-isopropil-metilamina.
Para-oxifenil-metilamino-etanol.
Sulfato de cinc (coliques).

Vasodilatadores

Acetilcolina.
Nitrito de amilo.
Nitrito sódico.
Nitroglicerina.
Papaverina, cloruro.
Pentaeritrol, tetranitrato.
Reserpina.
Teofilina-etileno-diamina (Aminofilina).

III. SISTEMA RESPIRATORIO

Antiasmáticas

Efedrina.
Hidrofilitina.
Teofilina-etileno-diamina (Aminofilina).

Antitusígenos

Codeína, fosfato.
Dextrometorfán, bromhidrato.
Dionina.
Narcotina clorhidrato.

Expectorantes y balsámicos

Benzoato sódico.
Eucalipto.
Extracto fluido de poligala.
Gomenol.
Guayacol ester glicérico.
Hidrato de terpina.
Tiocol.

Estimulantes respiratorios

Lobelina, cloruro.

IV. SISTEMA DIGESTIVO

Acidificantes y fermentos digestivos

Acido clorhídrico oficial.
Pancreatina.
Pepsina.

Antidiarreicos y anestomóticos

Opio, extracto.
Pectina.
Subnitrate de bismuto.
Tanígeno.

Antieméticos

Clozapromacina clorhidrato.
Metoclopropamida.

Coleréticos y colagogos

Acido dehidrocolico.
Beldina.
Sulfato magnésico.

Neutralizantes

Bicarbonato sódico.
Carbonato de bismuto.
Carbonato cálcico precipitado.
Citrato sódico.
Glicinato aluminico.
Hidróxido aluminico.
Kaolin.
Oxido magnésico anhídrido.

Protectores hepáticos

Argonina.
Glucosa.
Leucosina.
Metionina.

Purgantes

Fenoltaleina.
Ruibarbo.
Sulfato magnésico.
Sulfato sódico.
Vaselina líquida.

V. SISTEMA URINARIO

Antisépticos urinarios

Acido nalidixico.
Hexametilenotetramina.
Nitrofurantoina.

Diuréticos

Acetazolamida.
Hidroclorotiacida.
Cloruro amónico.
Espiroactona.

Tiametil - clobo - pentacarbónico - aH -
ácido metoxi - mercurio - hidroxicarbona-
to sódico.

VI. PIEL

Protectores

Dimetil polisiloxano.
Óxido de cinc.
Talco.

Queratolíticos

Ácido salicílico.

Queratoplásticos

Azufre precipitado.
Bálsamo del Perú.
Crisarobina.
Resorcina.
Tunenol.

VII. ANTIKREUMÁTICOS

Ácido acetyl salicílico.
Colchicina.
Fenilbutazona.
Fenil-dimetil-pirazolona.
Indometacina.
Nicotinato de metilo.
Prednisona.
Prednisolona.
Salicilamida.
Salicilato de dietilamina.
Salicilato de metilo.
Salicilato sódico.

VIII. QUIMIOTERÁPICOS

Antibióticos

Ampicilina.
Bacitracina.
Cefalosporina.
Cefalexina.
Cicloserina.
Cloranfenicol levogiro.
Cloranfenicol palmitato.
Cloranfenicol succinato.
Doxiciclina.
Eritromicina-lauryl sulfato de.
Estreptomina sulfato.
Griseofulvina.
Kanamicina.
Neomicina.
Nistatina.
Novobiocina.
Penicilina sódica.
Rifamicina.
Tetraciclina clorhidrato.
Tirotricina.

Sulfamidas

Fruilsulfatiazol.
Sulfameracina.
Sulfametacina.
Sulfametoxipiridacina.
Sulfanilamida.
Sulfanilamidodiácina.
Sulfanilamidotiazol.
Sulfametoxazol.

Otros quimioterápicos

Ácido para-amino-salicílico.
Antimonio, hexonato.
Antimoniato-n-metil-glucamina.
Canfocarbonato de bismuto.
Cloroquina fosfato.
Dietilcarbamaida.
Emetina, cloruro.
Etambutol.
Germanina.
Hidrácida.
Quina, cloruro y sulfato.

4,4-diamino-difenil-sulfona.
4,4-diamino-difenil-sulfonocálicio de calcio
sulfato sódico.
Yodo cloroquin

IX. ANTI PARASITARIOS

Antiparasitarios intestinales

Clorosalicilamida.
Piperacina, citrato.
Pirvinio, pamoato.
Violeta de genciana.

Antiparasitarios externos

Azufre.
Bálsamo del Perú.
Benilo benzoato.
Dicloro-difenil-tricloroetano.
Hexaetoro-ciclohexano-gamma

Fungicidas

Ácido undeciléico.
Azufre precipitado.
Azufre sublimado.
Griseofulvina.
Nistatina.

X. SISTEMA ENDOCRINO

Antidiabéticos

Cloropropamida.
Glivenclamida.
Insulina
Tolbutamida.

Hipófisis

Corticotropina (A. C. T. H.).
Gonadotropina.
Oxitocina.
Pituitrina.
Vasopresina

Sexuales

Estradiol benzoato.
Metilttestosterona.
Progesterona.
Testosterona, propionato.
Testosterona, DEPOT.

Suprarrenales

Adrenalina.
Aldosterona.
Desoxicorticosterona, acetato.
Hidrocortisona, acetato.
Nor-adrenalina clorhidrato.
Prednisona.
Prednisolona.
Triamcinolona-acetonida.

Tiroides

Hidantoina.
Metil-mercapto-imidazol.
Tioracilo.
Tiroides desecados.
Troxina.
Triyodotironina
Yodo.
Yoduro potásico.
Yoduro sódico.

XI. VITAMINAS

Ácido fólico.
Ácido nicotínico (factor P.P.).
Nicotinamida.
Pantotenato cálcico.
Vitamina A.
Vitaminas B (B₁, B₂, B₆, B₁₂, BT).
Vitamina C.
Vitamina D (D₁, D₂, D₃).
Vitamina E.
Vitamina K hidrosoluble.

XII. ANTIHISTAMÍNICOS

Antazolina, cloruro.
Carbenciramide, maleato.
Dibenzoparaticina.
Difenhidramina, cloruro.
Dimenhidrinato.

XIII. SISTEMA NERVIOSO

Analgésicos y antipiréticos

Acetilaminofenol.
Ácido acetyl-salicílico.
Amidopirina.
Cloruro mórfico.
Fenacetina.
Fenil-dimetil-pirazolona metilamino me-
tansulfonato sódico.
Metadona.
Petidina.
Salicilamida.

Antiepilépticos

Ácido fenil-etil-barbitúrico.
Ácido gamma-amino-butírico.
Ácido glutámico.
Difenil idantoinato sódico (Hidantoina).
Trimetadiona.

Ganglioplégicos

Succinil colina cloruro.

Narcóticos (hipnóticos y anestésicos)

Eutoharbital.
Ciclopropano.
Cloroformo anestésico.
Cloruro de etilo.
Cocaína, cloruro.
Éter anestésico.
Fenobarbital.
Hidrato de cloral.
Lidocaina.
Novocaina.
Pentobarbital.
Protóxido de nitrógeno (N₂O).
Trifluor-clor-bromo-etano.

Neurovegetativos

Adrenalina.
Nor-adrenalina, clorhidrato.
Atropina, sulfato.
N-butilbromuro de escopolamina.
Eserina, salicilato.
Escopolamina bromuro.
Homatropina, bromuro.
Metanteína, bromuro.
Pilocarpina, cloruro.
Prostigmina, bromuro.

Relajantes musculares

Ciclopodol.
Curarina.
Mefenesina.
Zincazolamina.

Psicofármacos

Amitriptilina.
Butirofenona.
Clorpromacina.
Dizepán.
Hidroxiema.
Imipramina.
Meprobamato.
Reserpina.

XIV. ANTI TÓXICOS

Dimercaprol.
Disulfiran.
Etideno-diamino tetraacetato-sódico.

XV. SUEROS ANTI TÓXICOS

Antitoxina diftérica.
Antitoxina tetánica.

Suero antigangrenoso.
Suero antivibrosa.

XVI. VACUNAS

Vacuna antidiftérica.
Vacuna antipertusis.
Vacuna antipoliomielítica.
Vacuna antitetánica.
Vacuna antitífoparática.
Vacuna antivariólica.

XVII. Ocorróicos

Ergotamina tartrato.
Oxitocina.
Pituitrina.

XVIII. ANTIINFLAMATORIOS

Benzidamina, clorhidrato.
Fenilbutazona.
P.edmisoicna.
Prednisona.
Triamcinolona acetónico.

XIX. AGENTES FIBRINOLÍTICOS

Hialuronidasa.
Tripsina.

Anexo (antisépticos locales, desinfectantes
y raticidas)

Acido fénico.
Agua oxigenada.

Alcohol oficial de 95%.
Benzalconio, cloruro.
Cloramina.
Cumarina.
Formol.
Ftalato de butilo.
Halazona.
Hexaclorofeno.
Hipoclorito cálcico.
Mercurocroma.
Perborato sódico.
Permanganato potásico.
Propilen glicol.
Sulfixosazol.
Vitelmato argéntico.

RELACION DE PREPARADOS DE LOS LABORATORIOS FARMACEUTICOS DE LAS FUERZAS ARMADAS

Nombre	Fórmula	Forma de presentación
<i>Comprimidos, grageas y cápsulas</i>		
Antiácidos	Glicinato aluminico, 0.60 g.	Envase de 40.
Antigripal FAS	Fosfato de codeína, 30 mg.; maleato de clorfeniramina, 3 mg.; fenilpropanolamina, 20 mg.; hidrato de terpina, 100 mg.; acetilaminofenol, 200 mg.	Envase de 20 y 100.
Antihemorrágicos	Rutina, 20 mg.; vitamina C, 50 mg.; vitamina K hidrosoluble, 2 mg.	Envase de 20.
Antihistamínicos	Maleato de clorfeniramina, 4 mg.	Envase de 20 y 100.
Antiinflamatorios	Benzidamina, clorhidrato, 50 mg.	Envase de 20.
Aspirina	Acido acetil-salicílico, 0.50 g.	Envase de 20 y 100.
Aspirina-cafeína	Acido acetil-salicílico, 0.50 g.; cafeína, 0.05 g.	Envase de 20 y 100.
Bismuto y opio	Subnitrate de bismuto, 0.50 g.; extracto seco de opio, 0.02 g.	Envase de 20.
Bucofaríngeos	Tirotricina, 0.5 mg.; trioximetileno, 5 mg.	Envase de 20 y 100.
Butalpina compuesta (grageas)	N-butilbromuro de escopalamina, 0.01 g.; noramido-piridina-metansulfonato sódico, 0.25 g.	Envase de 20.
Calcio con vitamina D	Fosfato tricálcico, 0.10 g.; gluconato cálcico, 0.15 g.; vitamina D, 800 U. I.	Envase de 50.
Cloranfenicol (grageas)	Cloranfenicol, 0.25 g.	Envase de 10 y 100.
Sulfofenicol - tetraciclina (grageas)	Cloranfenicol, 0.125 g.; Cl de tetraciclina, 0.125 gr.; sulfametoxipiridacina, 0.125 gr.	Envase de 10 y 100.
Cloroquina	Fosfato de cloroquina, 250 mg.	Envase de 100.
Complejo salino	Cloruro sódico, 0.500 g.; cloruro potásico, 0.035 g.; carbonato cálcico, 0.020 g.	Envase de 100.
Complejo vitamínico B	Vitamina B ₁ , 2.5 mg.; vitamina B ₂ , 2.5 mg.; vitamina B ₆ , 0.25 mg.; vitamina B ₁₂ , 1 gamma; nicotinamida, 12.5 mg.; pantotenato cálcico, 3.5 mg.; ácido fólico, 0.25 mg.; inositol, 12.5 mg.	Envase de 20 y 100.
Complejo B fuerte	Vitamina B ₁ , 250 mg.; vitamina B ₆ , 250 mg.; vitamina B ₁₂ , 1,000 gammas.	Envase de 10 y 30.
Dimenhidrinato (antimareo)	Dimenhidrinato, 0.05 g.	Envase de 20 y 100.
Distónico (grageas)	Tartrato de ergotamina, 0.3 mg.; sulfato de atropina, 0.1 mg.; luminal, 20 mg.	Envase de 20 y 100.
Diuréticos	Hidroclorotiacida, 0.05 g.	Envase de 20.
Eritromicina	Laurisulfato del éter propionico de eritromicina base 125 mg. de eritromicina base	Envase de 10.
Esterilizantes de agua	Halazona, 5 mg.; hiposulfito sódico, 15 mg. En envases independientes para cada producto	Envase de 30.
Fenilbutazona (grageas)	Fenilbutazona, 0.20 g.	Envase de 20 y 100.
Fosfato de codeína	Fosfato de codeína, 0.03 g.	Envase de 20.
Ftalil-estrepto	Ftalilsulfatiazol, 0.50 g.; sulf. estreptomiceina, 0.125 g.	Envase de 20 y 100.
Glutámico fosforo	Acido glutámico, 0.25 g.; inositolofosfato de calcio y de magnesio, 0.10 g.; vitamina B ₁ , 0.001 g.	Envase de 20 y 100.
Hidracida	Hidracida, 0.05 g.	Envase de 100 y 500.
Laxantes	Fenoltaleina, 0.15 g.; cacao, 0.14 g.	Envase de 20 y 100.
Luminal	Luminal, 0.10 g.	Envase de 20.
Meprobamato	Meprobamato, 0.40 g.	Envase de 20 y 100.
Nitrofurantoina	Nitrofurantoina, 0.05 g.	Envase de 20.
P. A. S.	Acido para-amino-salicílico, 0.50 g.	Envase de 100.
Pas-hidracida	Pas-hidracida, 0.10 g.	Envase de 100.
Papaverina compuesta	Cloruro de papaverina, 0.03 g.; piramidón, 0.07 g.; luminal, 0.02 g.; sulfato de atropina, 0.0007 g.	Envase de 20.
Pentobutabarbitál	Butabarbitál sódico, 0.05 g.; pentobarbitál cálcico, 0.05 g.	Envase de 20.
Piramidón	Piramidón, 0.10 g.	Envase de 20.
Prednisona	Prednisona, 5 mg.	Envase de 20.
Reserpina	Reserpina, 0.25 mg.	Envase de 20.
Sacarina	Sacarina sódica, 5 mg.	Envase de 150.
Sulfametoxipiridacina	Sulfametoxipiridacina, 0.50 g.	Envase de 10 y 100.
Tetraciclina (grageas)	Clor. de tetraciclina, 0.25 g.	Envase de 10 y 100.
Tranquilizantes	Diazepan, 5 mg.	Envase de 20.
Trisulfamida	Sulfanilamidodiacina, 0.18 g.; sulfameracina, 0.18 g.; sulfanilamidotiazol, 0.18 g.	Envase de 20 y 100.

Nombre	Fórmula	Forma de presentación
Veramón	Veramón, 0.40 g.	Envase de 20 y 100.
Vitamina C	Vitamina C, 0.50 g.	Envase de 20 y 100.
Vitamina C efervescente	Vitamina C, 1 g.	Envase de 18.
Vitaminas-sales (cápsulas)	Vitamina A 5.000 U. I.; vitamina B ₁ , 5 mg.; vitamina B ₂ , 3.5 mg.; vitamina B ₆ , 2 mg.; vitamina B ₁₂ , 5 mcrg.; vitamina C, 75 mg.; vitamina D, 1.000 U. I.; vitamina E, 4 mg.; nicotinamida, 20 mg.; pantotenato cálcico 5 mg.; calcio, 50 mg.; fósforo, 46 mg.; hierro, 15 mg.; cobre, 1.5 mg.; magnesio, 1 mg.; cinc, 1 mg.; manganeso, 1 mg. En cápsulas de gelatina dura	Envases de 50.
Inyectables		
Agua destilada apirógena	Agua destilada apirógena, 5 ml.	Envase de 1 y 25.
Anestesia dental	Lidocaina al 2 por 100 en adrenalina sol. al 1 por 50.000, amp. de 2 ml.	Envase de 25.
Anestesia local	Lidocaina al 1 por 100 en 5 ml.	Envase de 25.
Antihemorrágicas	Semicarbazona del adrenocromo, 5 mg. en amp. de 2 ml.	Envase de 25.
Butalpina compuesta	N-butilbromuro de escopolamina, 0.02 g.; noranido-piridina-metansulfonato sódico, 2.50 g. En ampollas de 5 ml.	Envase de 25.
Cafeína	Cafeína al 20 por 100, en amp. de 1 ml.	Envase de 25.
Cardiazol	Pentametilén-tetrazol al 10 por 100, en amp. de 1 ml.	Envase de 25.
Cardiazol-efedrina	Pentametilén-tetrazol, 0.10 g.; Cl. de efedrina, 0.015 gr. en amp. de 1 ml.	Envase de 25.
Cloruro mórfico	Cloruro mórfico al 2 por 100 en amp. de 1 ml.	Envase de 1 y 25.
Cloruro mórfico y escopolamina	Cloruro mórfico, 0.01 g.; bromuro de escopolamina, 0.5 mg.; en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Niketamida	Diethylamida del ácido nicotínico al 25 por 100, en amp. de 2 ml.	Envase de 25.
Disolvente balsámico para antibióticos	Eucaliptol, 0.010 g.; girenenol, 0.010 g.; éter glicérico del guayacol, 0.150 g.; canfosulfonato sódico, 0.075 g.; agua bidestilada apirógena, c. s. p., 3 ml.	Envase de 1.
Estrofantina (intravenosa)	Estrofantina K, 0.25 mg. en 1 ml.	Envase de 25.
Extracto hepático crudo	Extracto hepático crudo, 10 ml.	Vial.
Extracto hepático con vitamina B ₁₂	Extracto hepático crudo 10 ml.; vitamina B ₁₂ (10 gammas por ml.)	Vial.
Metadona	Cl. de metadona al 1 por 100 en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Suero fisiológico apirógeno	Suero fisiológico apirógeno, 5 ml.	Envase de 1 y 25.
Suero fisiológico isotónico para gota a gota	Suero fisiológico isotónico 500 ml.	Envase de 1.
Suero glucosado hipertónico al 30 por 100	Sol. de glucosa al 30 por 100, 10 ml.	Envase de 1 y 25.
Suero glucosado isotónico para gota a gota	Suero glucosado isotónico, 500 ml.	Envase de 1.
Suero glucosalino para gota a gota	Glucosa al 33 por 1.000; cloruro sódico al 3 por 1.000, 500 ml.	Envase de 1.
Sulfato de atropina	Sulf. atropina al 1 por 1.000 en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina B ₁	Vitamina B ₁ al 5 por 100 en 2 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina B ₆	Vitamina B ₆ , 300 mg. en 2 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina B ₁₂ (500 gammas)	Vitamina B ₁₂ , 500 gammas en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina B ₁₂ (1.000 gammas)	Vitamina B ₁₂ , 1.000 gammas en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina C	Vitamina C al 10 por 100, 5 ml.	Envase de 5 y 25.
Vitamina K hidrosoluble	Vitamina K, 0.01 g. en 1 ml.	Envase de 5 y 25.
Pomadas y cremas		
Pasta dentífrica	En tubo de 22 por 120 y de 30 por 150	Envase de 1.
Pomada analgésica	Salicilato de dietilamina, 10 g.; pentabutazona 3 g.; nicotinato de metilo, 0.50 g.; excipiente hidromiscible, c. s. p., 100 g. En tubo de 22 por 120	Envase de 1.
Antibiótica-licorema	Acetonido de triamcinolona, 0.10 gr.; sulfato de neomicina, 0.50 gr.; clorurodoquin, 3 gr.	En tubo de 22 por 120.
Pomada antibiótica-hidrocortisona	Acetato de hidrocortisona 10 mg.; sulfato de neomicina, 5 mg.; bacitracina, 500 U. I.; excipiente, c. s. p., 1 g.	Envase en tubo de 13.5 por 75 y 22 por 120.
Sulfanilamida	Sulfanilamida al 10 por 100, en tubo de 22 por 120	Envase de 1 y 25.
Vitamina A + D	Vitamina A, 600.000 U. I.; vitamina D 60.000 U. I.; excipiente aromatizado, c. s. p., 100 g. En tubo de 22 por 120	Envase de 1 y 25.
Vaselina estéril	Vaselina filante, en tubo de 22 por 120	Envase de 1 y 25.
Supositorios		
Amigdalares (adultos)	Sulfametoxipiridacina, 0.50 g.; aminofenazona, 3.10 g.; canfora; carbonato de bismuto, 0.10 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Amigdalares (niños)	Sulfametoxipiridacina, 0.15 g.; aminofenazona, 0.06 g.; canfora; carbonato de bismuto, 0.05 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Analgésicos	Pentobarbital cálcico, 0.10 g.; ampicilina, 0.40 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Antigripales (adultos)	Cloranfenicol, 250 mg.; maleato de clorfentamina, 4 mg.; aminofenazona, 250 mg.; acetofenetidina, 200 mg.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Antigripales (niños)	Cloranfenicol, 125 mg.; maleato de clorfentamina, 2 mg.; aminofenazona, 100 mg.; acetofenetidina, 100 mg.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.

Nombre	Fórmula	Forma de presentación
Balsámicos (adultos)	Cloranfenicol, 0,15 g.; gomenol, 0,10 g.; eucaliptol, 0,10 g.; alcanfor, 0,05 g.; vitamina A, 10.000 U. I.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio.	Envase de 6.
Balsámicos (niños)	Cloranfenicol, 0,10 g.; gomenol, 0,05 g.; eucaliptol, 0,05 g.; alcanfor, 0,02 g.; vitamina A, 6.000 U. I.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio.	Envase de 6.
Butalpina compuesta	N-butilbromuro de escopolamina, 0,01 g.; noramido-piridina-metan-sulfonato sódico, 0,70 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Fenilbutazona	Fenilbutazona, 0,25 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Glicerina	Glicerina al 96 por 100	Frasco de 12.
Hidrofilina simple	Clorhidrato de dietilamino etil teofilina, 0,40 g.; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
Hidrofilina sedante	Clorhidrato de dietilaminocetilteofilina, 0,50 g.; fenobarbital, 0,10; excipiente, c. s. p., 1 supositorio	Envase de 6.
<i>Varios</i>		
Agua de colonia		Frasco con 500 ml.
Cardiazol gotas	Pentametileno-tetrazol al 10 por 100, 10 ml.	Frasco c. g.
Cardiazol-efedrina gotas	Pentametileno-tetrazol al 10 por 100, 10 ml.; cloruro efedrina al 1,5 por 100	Frasco c. g.
Colirio de acetato de hidrocortisona	Suspensión de acetato de hidrocortisona al 1 por 100, 5 ml.	Frasco c. g.
Nikotamida gotas	Dietilamida del ácido nicotínico al 25 por 100, 10 ml.	Frasco c. g.
Desodorante	Hexaclorofeno, 3 g.; glicerina, 1 g.; esencia, 2,5 ml.; alcohol de 70% c. s. p., 100 ml.	Envase con 150 ml. para pulverizaciones.
Desodorante bactericida ambientador	Cloruro de benzalconio, 0,20 g.; propilenglicol, 1,50 g.; excipiente aromatizado, c. s. p., 100 ml.	Envase con 150 ml. de contenido para pulverizar y envase con 500 ml.
Digitoxina gotas	Digitoxina al 1 por 1.000, 10 ml.	Frasco c. g.
Gotas otológicas	Sulfato de neomicina, 25 mg.; acetato de hidrocortisona, 25 mg.; disolvente, c. s. p., 5 ml.	Envase con 5 ml.
Insecticida líquido concentrado	DDE, 25 g.; hexacloro-ciclohexano-gamma, 10 g.; extracto de pelitre, 20 g.; excipiente y emulgente, c. s. p., 100 ml.	Frasco con 500 ml. para 5 l. de emulsión.
Insecticida líquido (empleo directo)	DDT, 8 g.; hexacloro ciclohexano-gamma, 2 gramos; alquilfosfato insecticida, 2 g.; extracto de pelitre, 10 g.; excipiente, c. s. p., 100 ml.	Frasco con 500 ml.
Insecticida polvo	DDT, 10 por 100, hexacloro-ciclohexano gamma, 2 gr.; talco, c. s. p., 100 g.	Envase pulverizador con 50 g. y caja corriente de 500 g.
Jarabe anticatarral	Palmitato de cloranfenicol, 3,50 g.; sulfanilamidodiácina, 4,50 g.; benzoato sódico, 4 g.; cloruro amónico, 0,15 g.; pentametileno-tetrazol, 0,25 g.; jarabe balsámico, 65 g.; excipiente aromatizado, c. s. p., 100 ml.	Frasco con 125 ml.
Jarabe antiparasitario	Citrato de piperacina al 11 por 100	Frasco con 125 g.
Laxante de frutas	Bicarbonato sódico, 32 g.; ácido tartárico polvo, 22 g.; ácido cítrico polvo, 9,70 g.	Frasco con 125 g.
Linimento analgésico	Aguarrás, 16 g.; salicilato de metilo, 20 g.; cloroformo, 4 g.; mentol, 0,80 g.; alcanfor, 4 g.; alcohol de 96%, c. s. p., 100 ml.	Frasco con 125 ml.
Lisoformo	Formaldehído, solución, 26 g.; jabón potásico, 20 g.; alcohol etílico, 10 g.; esencia de espliego, 1 g.; agua destilada, c. s. p., 100 g.	Envase con 125 y 500 ml.
Raticida S. en polvo	3-(alfa-acetonil-bencil)-4-hidroxicumarina, 0,50 g.; sulfixoxazol, 0,35 g.; excipiente, c. s. p., 1.000 g.	Envase de 250 g. y 1 Kg.
Solución concentrada de amonio cuaternario	Cloruro de benzalconio al 10 por 100	Envase con 500 ml.
Sulfanilamida polvo	Sulfanilamida, 25 g.	Envase plástico de tipo salero.
Sulfanilamidotiazol (polvo estéril)	Sulfanilamidotiazol, 5 g.	Envase de 5.
Sulfato de bario	Sulfato de bario, 80 g.; excipiente, c. s. p., 100 g.	Caja con dos bolsas de plástico y 100 g. cada una.
Vitamina A + D granulada	Vitamina A, 400.000 U. I.; vitamina D, 600.000 U. I. En ampolla con 2 g. de granulada	Envase de 1.