



GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA
2ª edición, 2006

PROGRAMA INTERCAMBIO TERAPÉUTICO
1ª edición, 2006

Hospital Lluís Alcanyís y Centro de Especialidades

COMISIÓN DE FARMACIA Y TERAPÉUTICA



GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA
2ª edición, 2006

PROGRAMA INTERCAMBIO TERAPÉUTICO
1ª edición, 2006

Hospital Lluís Alcanyís y Centro de Especialidades

COMISIÓN DE FARMACIA Y TERAPÉUTICA

© Hospital Lluís Alcanyís y Centro de Especialidades

EDITA: Hospital “Lluís Alcanyís”

Imprime: Imprenta PAPIRO, S.L.U.

ISBN:

Dep. legal:

PRESENTACIÓN

Los miembros de la Comisión de Farmacia y Terapéutica (CFT), siguiendo con nuestro objetivo fundamental de promover el uso racional de los medicamentos, hemos revisado y actualizado la Guía Farmacoterapéutica (GFT) adecuándola a nuestro entorno sanitario en términos de eficacia, seguridad y coste. Además de basarnos en criterios de calidad, hemos intentado minimizar la duplicación de equivalentes terapéuticos y promover los genéricos.

La edición de la GFT se ha estructurado por grupos terapéuticos indexados según la Anatomic Therapeutic Classification (ATC) e incluye principios activos, presentaciones comerciales e información relativa a condiciones de almacenamiento.

Por otra parte hemos sistematizado los criterios de actuación ante la prescripción de fármacos no incluidos en la Guía. Esto ha venido a constituir el llamado Programa de Intercambio Terapéutico (PIT). El fin del Programa es mejorar la terapéutica del paciente ofreciendo el tratamiento más costo efectivo y minimizando problemas de disponibilidad y de continuidad de la terapia farmacológica, así como intentando evitar errores derivados de la administración simultánea de fármacos (unos dispensados a través del circuito del Hospital y otros prescritos desde Atención Primaria). Esperamos además que todo ello redunde en una mejora de la gestión de los recursos sanitarios.

El PIT se ha elaborado mediante consenso previo con los diferentes equipos clínicos de nuestro Hospital, ha sido aprobado por la CFT y ratificado por la Dirección Médica y, posteriormente, se ha difundido para que sea conocido por todos los profesionales sanitarios.

Al mismo tiempo, la presente edición recoge las normas y los procedimientos a seguir para la prescripción y la dispensación de medicamentos desde el Servicio de Farmacia del Hospital, así como los impresos correspondientes para ello.

Esperamos que en un breve plazo de tiempo nuestra Guía esté también disponible en soporte informático para así facilitar su acceso y su difusión y, por otro lado, para mantener una actualización constante de la misma.

Queremos dar las gracias a todos los profesionales que han colaborado en la edición de esta Guía y es nuestro deseo que sirva de instrumento para un mejor funcionamiento de nuestro Hospital.

La Comisión de Farmacia y Terapéutica

Miembros de la Comisión de Farmacia y Terapéutica

Presidenta Delegada: Dolores García López (UCI)
Secretario: Guillermo Sangrador García (Farmacia)
Vocales: Vicente Borillo Molés (Urgencias)
Teresa Faus Soler (Farmacia)
Manuela García Reboll (Dirección Médica)
Victor Gonzalvo Pérez (Urología)
Enrique López Ibanco (Farmacia)
Isidoro Martínez Moreno (Medicina Interna)
Pedro Martínez Pastor (Pediatría)
Blanca Moro Blázquez (Anestesia)
José Manuel Querol Ribelles (Medicina Interna)
Esperanza Real Vila (Hematología)
Mercedes Reig Purón (Ginecología)
Vicente Viciano Pascual (Cirugía)

Colaboradores

Juan Carlos Alonso Gómez
Victoria Álvarez Ferreiro
Enrique Barrué de la Barrera
Paloma Escobar Cava
Regina Gironés Farrió
José Rafael Ivorra Cortés
Elena López Gomariz
Lucía Martínez-Costa Pérez
Esperanza Martínez Ruiz
Angel Merchante Alfaro
Alfonso Pedrós Roselló
Manuel Querol Borrás
Dolores Torregrosa Maicas

Autores y coordinadores de la edición

Teresa Faus Soler
Dolores García López

CONTENIDO

CAPÍTULO I: NORMAS Y PROCEDIMIENTOS PARA LA PRESCRIPCIÓN Y DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS DESDE EL SERVICIO DE FARMACIA

1. GESTIÓN DE MEDICAMENTOS
2. DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS
 - 2.1. DISPENSACIÓN TRADICIONAL (POR STOCK)
 - 2.2. DISPENSACIÓN EN DOSIS UNITARIAS
 - 2.3. MEDICAMENTOS NO INCLUIDOS EN LA GFT
 - 2.4. ESTUPEFACIENTES Y PSICOTROPOS
 - 2.5. MEDICAMENTOS EXTRANJEROS
 - 2.6. USO COMPASIVO
 - 2.7. USO RESTRINGIDO
 - 2.8. USO HOSPITALARIO
 - 2.9. TERAPIA INTRAVENOSA Y NUTRICIÓN ARTIFICIAL
 - 2.10. ANTÍDOTOS
3. FARMACOTECNIA
4. INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS
5. FARMACOCINÉTICA CLÍNICA
6. FARMACOVIGILANCIA
7. ENSAYOS CLÍNICOS
8. PACIENTES EXTERNOS
9. ANEXOS

CAPÍTULO II: GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA (GFT)

SECCIÓN I: GUÍA DE MEDICAMENTOS POR GRUPOS TERAPÉUTICOS (GFT)

- A APARATO DIGESTIVO Y METABOLISMO
- B SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS
- C APARATO CARDIOVASCULAR
- D TERAPIA DERMATOLÓGICA
- G TERAPIA GENITOURINARIA INCLUIDAS HORMONAS SEXUALES
- H TERAPIA HORMONAL
- J TERAPIA ANTIINFECCIOSA VIA SISTÉMICA
- L TERAPIA ANTINEOPLÁSICA
- M APARATO LOCOMOTOR
- N SISTEMA NERVIOSO
- P ANTIPARASITARIOS
- R APARATO RESPIRATORIO
- S ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS
- V VARIOS

SECCIÓN II: ABREVIATURAS

SECCIÓN III: ÍNDICE GFT

CAPÍTULO III: PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO (PIT)

SECCIÓN I: INTRODUCCIÓN

SECCIÓN II: DESCRIPCIÓN DE GRUPOS TERAPÉUTICOS

- C03 DIURÉTICOS
- C04/05 VASOTERAPIA PERIFÉRICA Y CEREBRAL
- C07A BETABLOQUEANTES

C08C	ANTAGONISTAS DEL CALCIO
C09AA	IECAS
C09AB	ASOCIACIÓN IECAS + DIURÉTICOS
C09CA	ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (ARA II)
C09DA	ASOCIACIÓN ARA II + DIURÉTICOS
C10A	HIPOLIPEMIANTES
G04C	FÁRMACOS PARA HIPERTROFIA PROSTÁTICA BENIGNA
M01A	ANTINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS

SECCIÓN III: ÍNDICE PIT

CAPÍTULO I: NORMAS Y PROCEDIMIENTOS PARA LA PRESCRIPCIÓN Y DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS DESDE EL SERVICIO DE FARMACIA

El Servicio de Farmacia es responsable de la dispensación de medicamentos y permanece abierto desde las 8 h hasta las 22 h, siendo el horario de los farmacéuticos de 8 h a 15 h.

1. GESTIÓN DE MEDICAMENTOS

La adquisición de los medicamentos incluidos en la GFT se realiza periódicamente de acuerdo con la normativa establecida por la Consellería de Sanidad y Consumo y recogida en la ley 6/1998 de Ordenación Farmacéutica de la Comunidad Valenciana. La selección de los medicamentos se efectúa siguiendo los criterios establecidos por la Comisión de Farmacia y Terapéutica (CFT) de nuestro hospital.

El Servicio de Farmacia dispensará los medicamentos para su aplicación en el hospital y aquellos otros tratamientos extrahospitalarios que exijan una particular vigilancia, supervisión y control por el equipo multidisciplinar de atención a la salud.

2. DISPENSACIÓN DE MEDICAMENTOS

2.1. Dispensación tradicional por stock

Este sistema se rige por unos criterios de actuación previamente establecidos entre el Servicio de Farmacia, médicos y supervisor responsable de cada unidad clínica (UC). En estas UC los medicamentos se encuentran localizados en botiquines cuya reposición se realiza mediante vales de petición (modelo INTER 170) (Anexo I) que cumplimenta el supervisor con una periodicidad bisemanal. Los vales podrán adecuarse a las necesidades propias de cada UC.

2.2. Dispensación de medicamentos en dosis unitarias

El Sistema de Distribución de Medicamentos en Dosis Unitarias (SDMDU) garantiza que el medicamento llegue al paciente en las dosis, vía de administración y horario correctos. El SDMDU se inicia para cada paciente con la copia de la prescripción original del médico u Hoja de Tratamiento (Anexo II). El personal de enfermería la entregará al Servicio de Farmacia en el plazo de tiempo más breve posible. Cada UC dispone de un módulo de cajetines o carro con tantos cajetines como camas disponga y a cada paciente le corresponde un cajetín. Tras validarse la prescripción médica se rellenan los cajetines con la medicación. El reparto de los carros se realiza dos veces al día (14h y 21h). Posteriormente el personal de enfermería responsable del paciente administra los medicamentos garantizando la continuidad del sistema y firmando en la correspondiente hoja de control la medicación administrada al paciente.

La Hoja de tratamiento (Anexo II) consta de 5 hojas: una original (blanca) y cuatro autocopiables (amarillas) numeradas de la cuatro a la uno. Al ingresar el paciente en la Unidad Clínica, la prescripción médica se realizará en la hoja blanca y las amarillas autocopiables se irán remitiendo al Servicio de Farmacia en el orden inverso (4-3-2-1). La hoja original quedará siempre en la historia clínica del paciente y cuando se requiera un nuevo impreso éste quedará siempre junto con el anterior.

En la prescripción médica deben constar los siguientes datos:

- Identificación del paciente (número historia clínica y/o SIP), utilizando las etiquetas para tal efecto en cada una de las copias amarillas y si no, se indicará nombre, habitación, cama y edad del paciente.
- Diagnóstico y posibles alergias.
- Fecha y hora de la prescripción.
- Nombre registrado o genérico del medicamento, forma farmacéutica, concentración y unidades de medida y frecuencia de administración.
- Nombre del médico responsable y firma.

Es necesario que la prescripción se ajuste a unas normas que deberán conocer todos los profesionales implicados en el Sistema de Distribución de Medicamentos en Dosis Unitarias (médicos, farmacéuticos y personal de enfermería):

- La prescripción deberá ser LEGIBLE, exacta y completa.
- Todos los cambios de tratamiento deberán constar en la Orden Médica.
- Cuando el tratamiento esté encabezado por las palabras TRATAMIENTO NUEVO se entenderá suspendido todo lo anterior.
- En todo tratamiento no encabezado por estas palabras se especificará al final RESTO IGUAL o RESTO SUSPENDIDO.
- Cuando se modifique algún medicamento del tratamiento se escribirá en la prescripción médica las palabras SUSPENDER o AÑADIR según corresponda.
- Los tratamientos de inicio inmediato deberán especificarse con la palabra URGENTE o COMENZAR AHORA.
- Si se prescribe un medicamento que se debe administrar una sola vez se especificará con la palabra DOSIS ÚNICA o AHORA.
- Los tratamientos postoperatorios deberán ir encabezados por el título TRATAMIENTO POSTOPERATORIO o POSTOPERATORIO e implicarán la suspensión de todo tratamiento anterior, por lo que se deberá repetir el tratamiento completo.

2.3. *Dispensación de Medicamentos no incluidos en la Guía Farmacoterapéutica (GFT)*

Cuando se prescriba un medicamento que no esté incluido en la GFT bien sea un tratamiento nuevo o bien sea un tratamiento ambulatorio del paciente que el médico considere que se debe mantener durante su estancia en el hospital, debe cumplimentarse el impreso de medicamentos no incluidos en la GFT (Anexo III) justificando la necesidad de su uso y remitirlo al Servicio de Farmacia lo antes posible para su adquisición.

Esta situación se puede resolver sustituyendo la medicación que está tomando el paciente por medicamentos equivalentes de acuerdo con el Programa de Intercambio Terapéutico, aprobado por la Comisión de Farmacia Terapéutica (CFT).

En el caso en que se considere incluir un nuevo medicamento en la GFT debe cumplimentarse un impreso de inclusión/exclusión de nuevos medicamentos (Anexo IV) y entregarlo con el visto bueno del Jefe de Servicio correspondiente en el Servicio de Farmacia. Posteriormente la Comisión de Farmacia y Terapéutica resolverá la propuesta.

2.4. *Estupefacientes y psicótrpos*

La circulación de estos medicamentos en el hospital está sujeta a un riguroso control de acuerdo con la legislación vigente. El Servicio de Farmacia realiza la reposición de psicótrpos y estupefacientes los miércoles, en horario habitual de mañana, salvo en situaciones urgentes y en caso de miércoles festivos en que se adelantará o retrasará un día.

Estupefacientes: La dispensación de estupefacientes se realiza con recetas (Anexo V) de un talonario numerado y sellado a tal efecto. En cada receta individualizada constará nombre y apellidos del paciente, número de historia clínica, cama, servicio, fecha, firma y número de colegiado del médico prescriptor y se especificará el estupefaciente (forma farmacéutica y dosis) y el número de unidades solicitadas en letra. Cada UC dispone de un stock máximo para cada estupefaciente. Para su reposición se presentarán en el Servicio de Farmacia las recetas debidamente cumplimentadas junto con el correspondiente petitorio de estupefacientes y psicótrpos (Anexo VI).

Psicótrpos: La dispensación de psicótrpos se hará con las mismas recetas y petitorio empleados para los estupefacientes pero no será necesario identificar al paciente. Bastará con indicar: reposición de stock.

2.5. Medicamentos extranjeros

La importación de medicamentos extranjeros es un mecanismo excepcional de acceso a determinados medicamentos no comercializados en España y sólo se autorizará para las indicaciones aprobadas por las Autoridades Sanitarias del país de origen. Es autorizada por la Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios a través de la Sección de Medicamentos Extranjeros.

La tramitación la realiza el Servicio de Farmacia previa presentación de los impresos (Anexo VII) A-2 (datos de la especialidad) y A-3 (datos del paciente) cumplimentados por el médico responsable.

2.6. Uso compasivo

El Servicio de Farmacia es responsable de la solicitud, adquisición, dispensación y utilización de especialidades farmacéuticas para indicaciones no autorizadas y/o fármacos en investigación clínica que no son objeto de ensayo clínico, de acuerdo con el Real Decreto 561/1993. El procedimiento a seguir será:

- El médico cumplimentará los tres impresos de uso compasivo (Anexo VIII) consistentes en un informe clínico, el consentimiento informado del paciente y la conformidad de la Dirección Médica del Hospital, así como bibliografía que justifique la solicitud.
- Los impresos cumplimentados se enviarán a la Dirección General de Farmacia y Productos Sanitarios para su evaluación.
- Una vez autorizada o denegada la solicitud, se trasladará al médico la resolución.
- Si la solicitud es autorizada, se procederá a la dispensación del medicamento previo pedido desde la UC. En caso de pacientes no ingresados, la dispensación se realizará a través de la Unidad de Atención farmacéutica a Pacientes Externos (UFPE), utilizando la receta correspondiente (Anexo IX).

2.7. Medicamentos de Uso Restringido

Existen determinados medicamentos, particularmente antibióticos, indicados específicamente como de Uso Restringido, que por sus particulares características se consideran de utilización restringida en determinadas indicaciones, grupos de población o bajo ciertas condiciones, según acuerdo de la Comisión de Infección Hospitalaria y Política Antibiótica y de la Comisión de Farmacia y Terapéutica. Para su prescripción, además de realizar la correspondiente Prescripción médica en los impresos habituales, es necesario remitir al Servicio de Farmacia el correspondiente Impreso de Medicamentos de uso restringido debidamente cumplimentado (Anexo X).

Tienen tal consideración los siguientes medicamentos: aciclovir intravenoso, amikacina, aztreonam, ceftazidima, ganciclovir, fluconazol intravenoso, foscarnet, imipenem cilastatina, linezolid, piperacilina-tazobactam, teicoplanina y valganciclovir.

2.8. Medicamentos de Uso Hospitalario (H)

De acuerdo con la normativa vigente (PROSEREME V), son aquellas especialidades farmacéuticas que por su indicación, aplicación, efectos adversos o principios activos que la componen, necesitan para ser prescritos, dispensados y administrados estar bajo control hospitalario y se encuentran identificadas en el cartonaje y envase por la grafía "H".

Serán prescritas por un médico adscrito al hospital y suministradas por el Servicio de Farmacia. No requieren condiciones especiales de dispensación cuando van destinadas a pacientes ingresados. En el caso de pacientes externos (no ingresados) adscritos a este hospital, se requiere de la receta de prescripción de medicamentos a pacientes externos (Anexo IX) junto con el informe médico justificativo. El horario de dispensación por el Servicio de Farmacia es de 8 h a 15 h, de lunes a viernes.

2.9. Terapia Intravenosa y Nutrición Artificial

El Servicio de Farmacia, a través de su Unidad de Terapia Intravenosa (UTIV), prepara la fluidoterapia: mezclas intravenosas y nutrición parenteral prescritas por el médico a pacientes ingresados en Unidades Clínicas con SDMDU. Su dispensación es concurrente con los dos repartos diarios de medicación. En los anexos XI y XII se describen respectivamente, los protocolos de nutrición parenteral así como la reconstitución, dilución y estabilidad de las mezclas intravenosas.

Las solicitudes de nutrición parenteral se cursarán al Servicio de Farmacia antes de las 12 h de cada día en el modelo establecido (Anexo XIII). Los cambios en la prescripción efectuados a partir de esta hora serán efectivos al día siguiente. En el impreso de petición de nutrición parenteral se especifican las nutriciones protocolizadas en el hospital. No obstante, pueden prescribirse aportes individualizados tanto de macronutrientes (hidratos de carbono, lípidos y proteínas) como de micronutrientes (electrolitos, vitaminas y oligoelementos), cuando la situación clínica del paciente lo requiera.

La prescripción de nutriciones enterales se realizará en la hoja de tratamiento o prescripción médica. En el anexo XIV se detalla la composición y características de las nutriciones enterales disponibles en el hospital.

La preparación de las mezclas citostáticas se hará previa confirmación de la prescripción y se dispensarán a la unidad de hospitalización o al Hospital de Día si el paciente no está ingresado. El anexo XV describe las normas de actuación en caso de extravasación de citostáticos.

2.10. Antídotos

En el hospital se dispone de un botiquín de antídotos para las urgencias toxicológicas más habituales. El manejo de los mismos se describe en el anexo XVI.

3. FARMACOTECNIA

Esta sección se adecua a las Normas de Correcta Elaboración y Control de Calidad de Fórmulas Magistrales y Preparados Oficinales contempladas en el Real Decreto 175/2001.

La principal actividad en esta sección es la elaboración de fórmulas magistrales, fórmulas normalizadas y preparados oficinales. La petición de las mismas se realizará bajo prescripción médica en la Hoja de tratamiento (Anexo II) o bien en los modelos HX209 (Anexo XVII) indicando composición de la fórmula, forma farmacéutica, vía de administración, duración del tratamiento, nombre y apellidos del paciente, servicio, médico, número de colegiado y firma.

Las fórmulas magistrales y los preparados oficinales se dispensarán en envases adecuados a su naturaleza y al uso al que estén destinados, de forma que garanticen la protección del contenido y el mantenimiento de la calidad del mismo durante el tiempo de validez establecido.

Además se reenvasarán las formas farmacéuticas orales sólidas que lo requieran para su correcta identificación o dosificación, garantizando así su dispensación en dosis unitarias.

4. INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS

El objetivo de esta área es facilitar cualquier tipo de información relacionada con los medicamentos a fin de incrementar su utilización racional en nuestro ámbito. De igual forma, la actividad desarrollada por el Centro de Información de Medicamentos (CIM) es básica como soporte objetivo para la toma de decisiones en la Comisión de Farmacia y Terapéutica.

Para desarrollar su trabajo el CIM cuenta con un arsenal bibliográfico actualizado: Bancos de Datos Nacionales, Centros de Información, sistemas de búsquedas bibliográficas "on line" así como los

departamentos científicos de los laboratorios farmacéuticos, lo que permite una ampliación de las fuentes bibliográficas disponibles en el Servicio de Farmacia.

5. FARMACOCINÉTICA CLÍNICA

Tiene como objetivo servir de elemento de apoyo al médico para garantizar la máxima eficacia y seguridad de los tratamientos farmacológicos. En el área de Farmacocinética Clínica se realiza la determinación analítica de ciertos medicamentos que por sus características requieren un tratamiento individualizado y un seguimiento más estrecho, así como informes farmacocinéticos, cuando ello sea necesario, para optimizar su farmacoterapia.

Las peticiones para las determinaciones de fármacos deberán realizarse mediante el impreso diseñado a tal fin (Anexo XVIII) en el que deberán rellenarse los siguientes datos: información relativa al paciente (parámetros antropométricos), al tratamiento (dosis, vía de administración, frecuencia, fecha de inicio del tratamiento y fecha y hora de la dosis administrada) y a la extracción de la muestra (fecha y hora de extracción).

Se monitorizan las concentraciones plasmáticas de los siguientes fármacos:

Analgésicos: Paracetamol (Acetaminofeno).

Antibióticos: Gentamicina, Tobramicina.

Antiepilépticos: Carbamacepina, Fenitoína, Fenobarbital, Primidona, Ácido Valproico.

Broncodilatadores: Teofilina.

Agentes cardíacos: Digoxina.

Inmunosupresores: Ciclosporina A.

6. FARMACOVIGILANCIA

Toda sospecha de Reacción adversa a Medicamentos (RAM) será notificada mediante el *sistema de tarjeta amarilla* al Centro de Farmacovigilancia de la Comunidad Valenciana. El Servicio de Farmacia colaborará en la tramitación de la notificación.

7. ENSAYOS CLÍNICOS

La solicitud de medicamentos o productos en fase de investigación clínica para Ensayo Clínico deberá seguir la normativa legal vigente. La petición se presentará al Comité Ético de Investigación Clínica (CEIC) para su aprobación. La dispensación de la medicación se hará efectiva por el Servicio de Farmacia una vez aprobado el ensayo clínico, previa petición firmada por el investigador.

8. UNIDAD DE ATENCIÓN FARMACÉUTICA A PACIENTES EXTERNOS

Según la Orden 2001/X8208 de 31 de Julio de 2001 de la Consellería de Sanidad se crean las Unidades de Atención Farmacéutica a Pacientes Externos (UFPE) que, con dependencia orgánica del Servicio de Farmacia Hospitalaria, asumen como actividad principal la atención farmacéutica a los pacientes de su ámbito de referencia que, no estando hospitalizados, requieran una particular vigilancia, supervisión y control de los medicamentos dispensados desde esta unidad o necesiten información sobre la medicación prescrita en receta oficial en Consultas Externas o al alta hospitalaria, garantizando la seguridad, rapidez y calidad total del proceso.

Los pacientes atendidos en la UFPE pertenecen a uno de los siguientes grupos de patologías o tratamientos:

- Onco-hematológicos en tratamiento con factores estimulantes de colonias y/o eritropoyetina.
- Pre-dializados, diálisis peritoneal ambulatoria.
- Fibrosis quística.
- Infeccionados por el virus de la hepatitis B y C.
- Tratamiento con hormona del crecimiento.
- Esclerosis múltiple, Esclerosis lateral aminotrófica y artritis.

- Infectados por el Virus de la Inmunodeficiencia Humana (VIH).
- Usos compasivos en pacientes no ingresados.

El facultativo responsable del tratamiento del paciente deberá cumplimentar el modelo básico de prescripción que presentará el paciente en la UFPE, siendo imprescindible que las dispensaciones se realicen contra petición escrita mediante prescripción médica individualizada utilizando el modelo del anexo IX o sus variantes específicas por patologías (VIH, VHC,...). La información mínima que deberá incluir la prescripción médica será la siguiente:

- Identificación del paciente: nombre y apellidos, fecha de nacimiento, sexo, peso y número de historia clínica, diagnóstico presuntivo y alergias conocidas.
- Identificación del médico responsable, número de colegiado y servicio clínico.
- Datos del medicamento prescrito: nombre del medicamento, principio activo o D.C.I., forma farmacéutica, vía de administración, pauta posológica y duración del tratamiento.
- Fecha de la prescripción y firma del médico prescriptor.

Por cada receta podrá dispensarse medicación para un máximo de 3 meses. En situaciones excepcionales se dispensará para un periodo superior, no superando en ningún caso los 6 meses.

La dispensación se realizará bajo la supervisión del farmacéutico previa validación de la prescripción individualizada.

9. ANEXOS

- Anexo I: Reposición por stock: Vales de petición de medicamentos.
- Anexo II: Prescripción Médica u Hoja de tratamiento.
- Anexo III: Petición medicamentos no incluidos en la guía farmacoterapéutica.
- Anexo IV: Inclusión de nuevos medicamentos en la guía farmacoterapéutica.
- Anexo V: Recetas de estupefacientes y psicotropos.
- Anexo VI: Petitorio de estupefacientes y psicotropos.
- Anexo VII: Petición medicamentos extranjeros: A-2 y A-3.
- Anexo VIII: Solicitud uso compasivo.
- Anexo IX: Prescripción de Medicamentos a Pacientes Externos.
- Anexo X: Petición medicamentos uso restringido.
- Anexo XI: Protocolos de Nutrición Parenteral.
- Anexo XII: Compatibilidad y estabilidad de mezclas intravenosas.
- Anexo XIII: Petición nutrición parenteral.
- Anexo XIV: Composición nutrición enteral.
- Anexo XV: Extravasación de citostáticos.
- Anexo XVI: Petición fórmula magistral o preparado oficial.
- Anexo XVII: Antídotos.
- Anexo XVIII: Petición monitorización de niveles plasmáticos de fármacos.
- Anexo XIX: Electrolitos y suplementos minerales.

Anexo I: Reposición por stock: Vales de petición de medicamentos.

 <p>AGÈNCIA VALENCIANA DE SALUT Hospital "Lluís Alcázar" - Albufera</p>	PEDIDO <input type="checkbox"/>	CODIGO G.E.H.:	REGISTRO ALMACEN:
	DEVOLUCION AL ALMACEN <input type="checkbox"/>		
CENTRO:	SERVICIO:	PLANTA:	
ARTICULO	CODIGO ARTICULO	CANTIDAD	
		PEDIDA	SERVIDA
ADMINISTRADOR			
Solicitado: La Supervisen,	Autorizado: El Administrador,	Servicio por:	Basado por:
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:

Anexo III: Petición medicamentos no incluidos en la guía farmacoterapéutica.



Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats.Servicio de Farmacia.

PRESCRIPCIÓN DE MEDICAMENTOS NO INCLUIDOS EN LA GFT

PACIENTE:

HC:

SERVICIO:

CAMA:

FECHA:

DIAGNÓSTICO:

MEDICAMENTO SOLICITADO:

Dosis prescrita:

Duración tratamiento:

EXISTE ALTERNATIVA FARMACOTERAPÉUTICA DISPONIBLE: SI NO

CITAR:

JUSTIFICACIÓN DE LA PETICIÓN (En caso afirmativo):

MÉDICO:

FIRMA:

Anexo IV: Inclusión de nuevos medicamentos en la guía farmacoterapéutica.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats

PROPUESTA DE INCLUSIÓN DE NUEVOS MEDICAMENTOS

Comisión de Farmacia y Terapéutica

Fecha de solicitud...../...../..... Dr :.....

Servicio de..... Vº Bº Jefe Servicio.....

DATOS DEL MEDICAMENTO

Principio activo/s (nombre genérico).....

Nombres registrados.....

Laboratorios.....

Formas de presentación.....

Grupo farmacológico.....

Mecanismo de acción.....

UTILIZACIÓN TERAPÉUTICA

Posología habitual.....

Vías de administración.....

Precauciones especiales de uso.....

Indicaciones terapéuticas:	1ª Elección/alternativo:	¿Aprobada Mº Sanidad?
.....
.....
.....

Objetivo del tratamiento:

Profiláctico Paliativo

Terapéutico Curativo

Otros.....

Justificación de su inclusión en La Guía Farmacoterapéutica (GFT): ventajas sobre los ya aprobados:

Alternativa terapéutica Innovación terapéutica

Disminuir incumplimiento Reducción coste/tratamiento

Mayor eficacia comprobada Otras.....

Medicamentos GFT con las mismas indicaciones

Se propone su baja de la GFT?
Si/No

.....
.....
.....
.....

Selección de pacientes:

Criterios de inclusión:

.....
.....
.....
.....

Criterios de exclusión:

.....
.....
.....
.....

Referencias bibliográficas:

.....
.....
.....

PROTOCOLIZACIÓN

¿Dispone de protocolo propio de utilización clínica? SI NO (En caso afirmativo, adjuntar copia)

EVALUACIÓN ECONÓMICA

Coste unitario por dosis (€):

Previsión aproximada del número de tratamientos anuales:

Análisis costo/eficacia de otras alternativas terapéuticas

PRESENTADO EN LA COMISIÓN DE FARMACIA Y TERAPÉUTICA.

ACTA ° _____ FECHA: _____

Dictamen _____

Anexo V: Recetas de estupefacientes y psicotropos.

PETICIÓN DE ESTUPEFACIENTES Y SICOTROPOS		Nombre de la Residencia _____	
		Provincia _____	
Nombre y apellidos del médico _____		Nº de Colegiado _____	
Nombre y apellidos del enfermo _____		Nº de cama _____	Nº Historia Clínica _____
<u>ESTUPEFACIENTE</u>		Nº Ejemplares _____	
Nombre y forma farmacéutica _____		(en letra)	
XXXXXX Sello del Servicio	Fecha _____ _____ (firma del médico)		

Anexo VI: Petitorio de estupefacientes y psicotropos.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio de Farmacia.

PEDIDO DE ESTUPEFACIENTES Y PSICOTROPOS

SERVICIO:	PLANTA:
-----------	---------

ESTUPEFACIENTES	CÓDIGO	PEDIDO	SERVIDO
Actiq 200 mg c/15 comp	711754		
Actiq 600 mg c/15 comp	711630		
Actiq 800 mg c/15 comp	711531		
Dolantina amp 100 mg/2 ml	652693		
Durogesic 25 mg c/5 parches	662593		
Durogesic 50 mg c/5 parches	662585		
Durogesic 75 mg c/5 parches	848119		
Durogesic 100 mg c/5 parches	662577		
Fentanest amp 0,15 mg/3 ml	756650		
Limifen amp 1 mg/2 ml	975508		
Metasedin 5 mg c/20 comp	787135		
Metasedin amp 10 mg/ml	787127		
Morfina Serra 1% amp 1 ml	683342		
Morfina Braun 2% vial 20 ml	1255		
Morfina Braun 4% amp 10 ml	2485		
Skenan 10 mg c/60 caps	696005		
Skenan 30 mg c/60 caps	696013		
Ultiva amp 2 mg c/5 amp	672519		

PSICOTROPOS	CÓDIGO	PEDIDO	SERVIDO
Buprex amp 0,3 mg/ml	961425		
Buprex 0,2 mg c/20 comp	967224		
Diazepan Prodes 5 mg comp	626374		
Diazepan Prodes 10 mg comp	626382		
Dormodor 30 mg c/30 caps	747642		
Idalprem 5 mg c/20 comp	771147		
Luminal 100 mg c/50 comp	782540		
Luminal amp 200 mg/ml c/10 amp	859157		
Luminaletas 15 mg c/30 comp	782557		
Midazolam Rovi 5 mg/ml amp 3 ml	605170		
Midazolam Rovi 1 mg/ml amp 5 ml	746487		
Midazolam Rovi 5 mg/ml amp 10 ml	746966		
Myolastan 50 mg c/30 comp	665612		
Noctamid 2 mg c/20 comp	745133		
Orfidal comp 1 mg	625574		
Rivotril 0,5 mg c/60 comp	818997		
Rivotril 1 mg amp	819003		
Rivotril gotas 2,5 mg/ml 10 ml	818971		
Rohipnol 1 mg c/20 comp	675694		
Stesolid c/5 microenemas	982801		
TranKimazin 0,25 mg c/30 comp	885178		
TranKimazin 1 mg c/30 comp	695064		
Tranxilium 5 mg comp	617399		
Tranxilium 15 mg comp	617415		
Tranxilium 50 mg amp	988097		
Valium 10 mg amp	626408		
Zolpidem 10 mg comp	608414		
Solicitado:	Autorizado:	Servido:	Recibido:
Supervisor/a	Farmacéutico		
Fecha:	Fecha:	Fecha:	Fecha:

Anexo VII: Petición medicamentos extranjeros: A-2 y A-3.

Circular 5/89/07/04
Anexo 1/02/01

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO DIRECCION GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS Subdirección General de Ordenación y Asistencia Farmacéutica	A-2
---	------------

Nº de Expediente	DATOS DE LA ESPECIALIDAD
-------------------------	---------------------------------

1. Denominación común internacional	
2. Nombre genérico	
3. Principio activo	
4. Vías de administración	
5. Dosis	Dosis inicial: Dosis de mantenimiento:
6. Dosissemanal	Dosis inicial: Dosis de mantenimiento
7. Duración prev tratamiento)_(semanas)	Mediana
8. Forma farmacéutica	
9. Nombre comercial	
10. Laboratorio	
11. País de origen	

Referencias bibliográficas y otros datos que faciliten su búsqueda

	Médico Nombre _____
	Fecha _____ Teléfono _____ Nº Colegiado _____ Firma _____
(*) A cumplimentar por Servicio Suministros EJEMPLAR PARA EL SERVICIO DE INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS EJEMPLAR PARA EL S. SUMINISTROS EJEMPLAR PARA EL FACULTATIVO	Servicio de Farmacia
	Farmacéutico _____ Fecha _____
	Firma _____

Anexo VII (Cont.): Petición medicamentos extranjeros: A-2 y A-3.

Circular 5/89/07/05 Anexo 1/02/02

MINISTERIO DE SANIDAD Y CONSUMO DIRECCION GENERAL DE FARMACIA Y PRODUCTOS SANITARIOS Subdirección General de Ordenación y Asistencia Farmacéutica	A-3
---	------------

Nº de Expediente	DATOS DEL PACIENTE
-------------------------	---------------------------

Nº Afiliación a la Seguridad Social

_____ Primer apellido	_____ Segundo apellido	_____ Nombre	_____ Edad	<input type="checkbox"/> Sexo V / M	<input type="checkbox"/> Edad fértil SI / NO	<input type="checkbox"/> Es crónico SI / NO
--------------------------	---------------------------	-----------------	---------------	---	--	---

Datos de la historia clínica

Antecedentes _____

Datos analíticos relevantes _____

Posibles alergias medicamentosas _____

Otros medicamentos administrados en la actualidad _____

Presunción de diagnóstico

Indicación para la que se solicita el medicamento

Tratamientos anteriores ensayados

1. _____

2. _____

Tratamientos alternativos

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

¿Por que no se emplean?

Fecha	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	Nº colegiado	<input type="text"/>	Firma
D D M M A A				

(*) A cumplimentar por Servicio Suministros
 EJEMPLAR PARA EL SERVICIO
 DE INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS
 EJEMPLAR PARA EL S. SUMINISTROS
 EJEMPLAR PARA EL FACULTATIVO

Anexo VIII: Solicitud uso compasivo.



Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats

**CONSENTIMIENTO INFORMADO DEL PACIENTE
MEDICACION USO COMPASIVO**

Xàtiva a _____ de _____ de 200__

Yo, _____
(Nombre y apellidos del paciente o de su representante legal)

Con DNI _____ he sido informado por el

Dr _____
(Nombre y apellidos del médico)

de la conveniencia de recibir como tratamiento _____

así como de los riesgos y beneficios que pueden derivarse del mismo, pudiendo renunciar a su
administración en el momento que estime oportuno.

Fdo: _____

Anexo VIII (cont.): Solicitud uso compasivo.



Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats

INFORME CLINICO DEL MEDICO QUE SOLICITA EL USO COMPASIVO:

Paciente (Nombre y apellidos) _____

Edad _____ Sexo _____

Fecha _____

Antecedentes personales _____

Diagnóstico: _____

Tratamientos Anteriores _____

Tratamiento solicitado (Producto, dosis y pauta) y justificación _____

Datos del médico especialista:

Nombre y apellidos _____

Servicio al que pertenece _____

Fdo Dr. _____

Anexo VIII (cont.): Solicitud uso compasivo.



Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats

CONFORMIDAD DEL DIRECTOR DEL CENTRO

MEDICACION USO COMPASIVO

Xàtiva, a _____ de _____ del 200__

D^a Manuela García Reboll como Director del Hospital Lluís Alcanyís I C.E.

CERTIFICO:

Que he aceptado la propuesta de uso compasivo con _____
efectuada por el Dr. _____ del Servicio de ____
_____ para el paciente _____

Que este tratamiento se realizará de acuerdo con las normas establecidas por el Ministerio de Sanidad y Consumo para los tratamientos de uso compasivo.

Firmado: _____

Director

Anexo IX: Prescripción de Medicamentos a Pacientes Externos.



Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats

PRESCRIPCIÓN DE MEDICAMENTOS PACIENTES EXTERNOS

DATOS DEL PRESCRIPTOR

NOMBRE
Nº COLEGIADO
SERVICIO

IDENTIFICACIÓN DEL PACIENTE

NHC
Nº TARJETA SANITARIA
APELLIDOS
NOMBRE
FECHA NACIMIENTO
SEXO: H M

DIAGNOSTICO PRINCIPAL/ SECUNDARIO:

DATOS CLÍNICOS Y OBSERVACIONES DE INTERÉS:

Determinaciones analíticas:

Alergias conocidas:

Medicación concomitante:

TRATAMIENTO PRESCRITO

<i>Medicamento</i>	<i>Vía administ.</i>	<i>Dosis</i>	<i>Pauta</i>	<i>Duración Tratamiento</i>	<i>Medicación dispensada</i>

Firma médico:

Fecha:

Firma farmacéutico:

Fecha:

Fecha próxima consulta:

Recibí: Firma paciente

Anexo X: Petición medicamentos uso restringido.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats

ANTIMICROBIANOS DE USO RESRINGIDO

Nombre: paciente:

HC:

Fecha:

Servicio:

Cama:

Médico:

Tratamiento antibiótico previo:

Duración:

Antibiótico solicitado:

Dosis:

Duración prevista:

días

En caso de existir diagnóstico microbiológico y/o antibiograma:

Muestra:

Microorganismo aislado:

Sensibilidad a otros antibióticos:

Justificación desde el punto de vista clínico:

Recomendaciones:

1. Este impreso es válido para un máximo de 10 días.

2. Aconsejamos cumplimentar adecuadamente el impreso para evitar demoras innecesarias en la dispensación del antibiótico.

3. Recordamos que en nuestro Hospital aon antibióticos de uso restringido:

IMIPENEM/CILASTATINA (Dosis 0,5 g/6h. En niños >12 años, misma dosis). Indicaciones más significativas: neumonía nosocomial tratada previamente con otros antibióticos, sepsis grave polimicrobiana, infecciones severas en pacientes inmunodeprimidos, infecciones por microorganismos multirresistentes.

TEICOPLANINA (Dosis 3-6 mg/kg/día, IM o IV). Indicaciones más significativas: Como alternativa a la vancomicina en pacientes con fracaso renal.

CEFTAZIDIMA (Dosis: 1-2 g/8-12h IV. En niños: 150 mg/kg/día, en 3 dosis. En neonatos: 60 mg/kg/día, en 2 dosis). Indicaciones más significativas: infecciones graves por Ps. aeruginosa, tratamiento empírico del paciente neutropénico con fiebre.

PIPERACILINA/TAZOBACTAM (Dosis habitual: 4/0,5 g/ 8h IV). Indicaciones más significativas: infecciones graves por Ps. Aeruginosa o enterobacter, neumonía nosocomial, sepsis.

AMIKACINA (Dosis: 15 mg/kg/día). Indicaciones más significativas: paciente neutropénico febril.

AZTREONAM (Dosis: 1-2 g/ 8-12 h IV o IM). Indicaciones más significativas: infecciones graves por Gram (-) en pacientes con insuficiencia renal o enfermedad ótica, como alternativa a antibióticos aminoglucósidos.

ACICLOVIR dosis habitual: 10-12 mg kg/ 8h Iv, 7 a 14 días. En niños: 500 mg/m²/día, en 3 dosis. Neonatos: 30 mg/kg/día, en 3 dosis). Indicaciones más significativas: encefalitis herpética, herpes zoster o varicela en pacientes inmunocomprometidos.

GANCICLOVIR, FOSCARNET. Se utilizan específicamente en infecciones severas por CMV en pacientes inmunocomprometidos o como alternativa al aciclovir en infecciones por VHS y VZ resistentes, en pacientes inmunocomprometidos.

FLUCONAZOL. La dosificación depende de la indicación.

Anexo XI: Protocolos de Nutrición Parenteral.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats Servicio Farmacia.

APORTES NUTRICIONES PARENTERALES

TIPO	N ₂ (g)	G (g)	L (g)	Electrolitos						Cal no prot	Cal no prot/g N ₂	V (ml)
				Na	K	Cl	Ca	Mg	PO ₄			
NPP	7,7	200	50	75	60	90	15	15	-	1308	170	2825
NP-0	7,7	250	-	86	40	116	-	-	10	1008	131,4	3030
NP-1	7,7	250	50	102	60	107	15	15	10	1508	197	2861
NP-2	15,4	325	100	75	70	90	15	15	10	2316	151	3106
T-0	12,5	250	50	157	90	168	15	15	30	1508	120,5	2376
ST-1	17,4	250	50	115	90	93	15	15	60	1510	87	2480
ST-2	25,1	350	50	105	80	93	15	15	40	1917	77	2886
IH-1	7,7	100	50	-	-	5	-	-	-	906.5	118	1265
IH-2	15,4	350	50	-	-	10	-	-	-	1913	124	1765
IR	3,26	350	50	3	-	-	-	-	-	1931	592	1255

G: Glucosa L: Lípidos V: Volumen

Anexo XII: Compatibilidad y estabilidad de mezclas intravenosas.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

COMPATIBILIDAD Y ESTABILIDAD DE MEZCLAS INTRAVENOSAS

FÁRMACO	ESTABILIDAD RECONSTITUIDO	VEHÍCULO	ESTABILIDAD DILUIDO	
			25°C	5°C
ACICLOVIR (Virherpes)	API 250 mg/10 ml 12 h 25°C	SF, G5% 100 ml < 7 mg/ml	24 h	7d
AMIKACINA (Amikacina)	API 37,5-250 mg/ml 36 m 25°C	SF, G5% 250 ml 0,25 -5 mg/ml	24 h	24 h
AMIODARONA (Trangorex)		G5% 2 mg/ml G5% 0,6 mg/ml VIDRIO	24 h 7 d si PL 5d	- 7 d si PL -
AMOXI/CLAV (Augmentine)	API 20 ml 12 h 5°C	SF 1 g/50 ml	4 h	12 h
AMPICILINA (Gobemicina)	API 1-2g /7,5-15 ml 1 h 25°C, 4 h 5°C	SF 1 g/100 ml	24 h	48 h
ANFOTERICINA B (Fungizona)	API 10 ml 24 h 25°C, 7 d 5°C	0,1 mg/ml	24 h PL	5 d PL
AZTREONAM (Azactam)	API, SF 3 ml 48 h 25°C, 7 d 5°C	G5%, SF < 2g/100 ml	48 h	7 d
CALCIO GLUCOBIONATO (Calcium Sandoz)		G5%, SF < 2 g/l	24 h	
CEFAZOLINA (Cefazolina)	API 1 g/ 5 ml 4 d 25°C, 14 d 5°C	G5%, SF 1g/ 50 ml	24 h	4 d
CEFEPIMA (Maxipime)	API 2 g/10 ml: (12,8 ml con 160 mg/ml)	G5%, SF 2 g/50 ml	12 h	24 h
CEFONICID (Monocid)	12 h 25°C, 72 h 5°C	SF 1g/50 ml SF 2g/100 ml	24 h	3 d
CEFOTAXIMA (Cefotaxima)	API 1g/10 ml 24 h 25°C, 7 d 4°C, 13 s -20°C	SF, G5% 1g /50 ml 2 g /100 ml	24 h	7d
CEFOXITIN (Mefoxitin)	API, SF 1g/10 ml 48 h 25°C, 7d 5°C 30 s -20°C	G5%, SF 1 g/50 ml 2 g/100 ml	24 h	7 d
CEFTAZIDIMA (Fortam)	API, S 1g/10 ml 24 h 25°C 7 d 5°C	G5%, SF < 2g/50 ml 1 g/ 50 ml 2 g/100 ml	24 h	7 d
CEFTRIAXONA (Rocefin)	API, S 1g/10 ml 3 d 25°C 10 d 5°C	G5%, SF 1 g / 50 ml	3 d	7 d
CEFUROXIMA (Curoxima)	API 750 mg/8 ml 1500 mg/16 ml 24 h 25°C, 48 h 5°C	SF 750 mg/50 ml 1500mg/100 ml	24 h	7 d
CICLOSPORINA (Sadimmun)	amp 5 ml, 50 mg/ml	G 5% vidrio 1g/L (250 mg/500 ml)	48 h	48 h

FÁRMACO	ESTABILIDAD RECONSTITUIDO	VEHÍCULO	ESTABILIDAD DILUIDO	
			25°C	5°C
CLINDAMICINA (Dalacin, Clinwas)		G5%, SF 600 mg/100 ml	7d	7d
CLOXACILINA (Anaclosil)	API 1 g/ 10 ml 24 h 25°C 72 h 5°C	G5%, SF 1 g/50 ml	24 h	24 h
COTRIMOXAZOL (Soltrim)	DISOLVENTE 24 h 25°C	G5% < 4/0,8 mg/ml	6 h	No
DOXICICLINA (Vibravenosa)		G5%, SF 100 mg/100 ml	48 h PL	48 h PL
FOSCAVIR (Foscarnet)	G5%, SF	G5%, SF	24 h	24 h
GANCICLOVIR (Cymevene)	API 10 ml 12 h 25°C 50 mg/ml	G5%, SF	5 d	5 d
GENTAMICINA (Gentamicina)		G5%, SF (1 mg/ml) 120 mg/ 100 ml	48 h	48 h
HEPARINA SÓDICA (Heparina)		G5%, SF 20-35 UI/ml	24 h (agitar la mezcla)	24 h
IMIPENEM/ CILASTATINA (Tienam)		SF 500 mg/100 ml	4 h	24 h
MESNA (Uromitexan)		G5%, SF	48 h	
METOCLOPRAMIDA (Primperan)		G5% SF 100 ml	24 h 48 h PL	
ONDANSETRON (Yatrox)		G5%, SF	7d	7 d
OCTREOTIDO (Sandostatín)		SF 1,5 mcg/ml 5-100 mcg/ml	48 h 96 h	
ERITROMICINA (Pantomicina)	API 20 ml/vial 1g 14 d 5°C, 24 h 25°C	SF 1g/250 ml (1-5 mg/ml)		24 h
PENICILINA G (Unicilina)	> 100.000 u/ml 7 d, 5°C	G5%, SF 2,5 MU/50 ml	24 h	
PENTAMIDINA (Pentacarinat)	API, G5% 60-100 mg/ml 48 h 25°C, PL Aerosol: 6 ml API	G5% 250 ml Cabina FL Vertical	48 h	
PIPERACILINA /TAZOBACTAM (Tazocel)	API, SF 5 ml 24 h 25°C 48 h 5°C	G5%, SF 100 ml	24 h	7 d
ALPROSTADILO (PG E1) (Sugiran)	API, SF, 5 ml 24 h 5°C	SF 40 mcg/250 ml	Uso inmediato	
RANITIDINA (Torio)		G5%, SF 50 mg /100 ml	7 d	7 d
SOMATOSTATINA (Somonal)	SF 1-2 ml 24 h 25°C	G5%, SF	48 h	
TEOFILINA (Eufilina)		G5% SF	48 h 24 h	
TOBRAMICINA (Tobramicina)		G5%, SF 200 mg /100ml	48 h	48 h
VANCOMICINA (Diatracin)	API 500 mg/10 ml 14 d 25°C, 5°C	G5%, SF 500 mg/100 ml	7 d	7 d
VORICONAZOL (Vfend)	API 19 ml (contenido 20 ml a	0,5-5 mg/ml G5%, SF (100-250	Uso inmediato	

FÁRMACO	ESTABILIDAD RECONSTITUIDO	VEHÍCULO	ESTABILIDAD DILUIDO	
			25°C	5°C
	10 mg/ml) 24 h 2-8 °C	ml) A pasar en 1-2 h (max 3mg/Kg/h)	o	

SF: suero fisiológica; G5%: glucosa 5%; API: agua para inyección; d: días; s: semanas; m: meses.

FL: flujo laminar; PL: protegido de la luz.º

Anexo XIII: Petición nutrición parenteral.

Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

PETICIÓN NUTRICIÓN PARENTERAL TOTAL**6****DIETA ESTÁNDAR**

MODIFICACIONES /Nutrientes TOTALES para 24 h:

NP0

NP1

Insulina: UI

NP2

K⁺: mEq

STRESS 1

Ca⁺²: mEq

STRESS 2

Na⁺: mEq

IR

Fosfato monosódico 1M: mmol

IH

Otros:

.....

FORMULACIONES NO ESTANDARIZADAS

(Nutrientes totales para 24 h)

Aminoácidos:

Glucosa:

Lípidos:

Volumen total:

Sol. Electrolíticas:

Insulina:

Electrolitos:

Vitaminas:

ETE:

La petición deberá enviarse al Servicio de Farmacia antes de las 12 horas

Fecha:

Firma:

Anexo XIV: Composición nutrición enteral.

Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

NUTRICIÓN ENTERAL

P:

PRODUCTO	ENSURE HN 500 ml vainilla	OSMOLITE HN 500 ml	NUTRISON MULTIFIBRA 500 ml	NUTRISON PROTEIN PLUS 1000 ml
TIPO DIETA	P, N, I baja en residuos	P, N, I baja en residuos	P, N, I, con fibra soluble/insoluble	P,HP, HC, baja en residuos
Kcal/ml	1,02	1	1	1,25
Osmolaridad (mOsmol/l)	319	244	210	290
Kcal no prot/gN	134	135	134	102
Proteínas (g/l)	40	40	40	63
Grasas (g/l)	33,6	34 19% MCT $\omega 6/ \omega 3= 3,94$	39 $\omega 6/ \omega 3= 4,86$	49
Carbohidratos (g/l)	135,6	135,6	123	142
lactosa/gluten	No/No	No/No	No/No	No/No
Sacarosa	Sí	No	No	No
Vía administración	Oral/ sonda	Oral/ sonda	sonda	Sonda
Na / K mg/100 ml mEq/100 ml	88/148 3,8/3,8	88/148 3,8/3,8	100/150 4,34/3,84	111/168 4,8/4,3

polimérica. N: normoproteica. I: isocalórica .HP: hiperproteica, HC: hipercalórica

NUTRICIÓN ENTERAL

PRODUCTO	NUTRICOMP HEPA 500 ml chocolate	NEPRO 236 ml Vainilla	GLUCERNA 500 ml Vainilla	FORTIMEL 200 ml vainilla, cacao*,café**
TIPO DIETA	Hepatopatía crónica	Neuropatía crónica con fibra	Síndromes hiperglucémicos, con fibra dietética	Suplemento hiperproteico, con fibra dietética*
Kcal/ml	1,3	2	0,98	1
Osmolaridad (mOsmol/l)	375	446	300	415-430*-440**
Kcal no prot/gN	178	154	125	38
Proteínas (g/l)	40	70	41,8	100
Grasas (g/l)	58 50% MCT	96	54,4	21 $\omega 6/ \omega 3: 4,78/4,83^*$
Carbohidratos (g/l)	155	222	81,4	103
Lactosa/gluten sacarosa	No gluten	No//No	No//No No	No gluten
Vía administración	Oral/sonda	Oral/sonda	Oral/sonda	Oral
Na / K mg/100 ml mEq/100 ml	90/170 3,9/4,35	84,5/106 3,6/2,7	93/130 4/3,3	50/200 2,1/5

Anexo XV: Extravasación de citostáticos.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

FÁRMACO EXTRAVASADO	TRATAMIENTO	DOSIS
Adriamicina/ Doxorrubicina	Dimetilsulfóxido 99% tópico. Compresas húmedas frías, durante 60 min, cada 6 horas los tres primeros días. Valorar cirugía.	1-2 ml cada 6-8 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al aire. + Hidrocortisona crema 1%
Doxorrubicina liposomal (Myocet)	Hielo 30 min	
Bleomicina	Medidas generales	
Carboplatino	Medidas generales	
Carmustina	Medidas generales	
Ciclofosfamida	Medidas generales	
Cisplatino	Tiosulfato sódico 1/6 M (4%)	2 ml tiosulfato por cada 100 mg de fármaco extravasado vía IV en la línea de infusión. Dosis de 1 ml en inyecciones de 0.1 ml SC en varias punciones en la zona afectada, varias veces durante las 1ª 3-4 h.
Citarabina	Medidas generales	
Dacarbazina	Medidas generales. Evitar la exposición a la luz de la zona extravasada.	Si persiste la lesión a las 12 h y 24 h idem cisplatino
Daunorrubicina	Dimetilsulfóxido 99% tópico. Compresas húmedas frías, durante 60 min, cada 6 horas los tres primeros días. Valorar cirugía.	1-2 ml cada 6-8 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al aire. + Hidrocortisona crema 1%
Docetaxel	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU) Aplicar compresas calientes durante 20 min. tras aplicar la mucopolisacaridasa Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación. *(La mucopolisacaridasa esta contraindicada en caso de infección)	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la línea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h
Epirubicina	Dimetilsulfóxido 99% tópico. Compresas húmedas frías, durante 60 min, cada 6 horas los tres primeros días. Valorar cirugía.	1-2 ml cada 6-8 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al aire. + Hidrocortisona crema 1%
Etopósido	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml

	lío filizado 150 TRU). Aplicar compresas calientes durante 20 min. tras aplicar la mucopolisacaridasa Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación.	(150-900 U) IV en la línea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h
Fludarabina	Medidas generales	
Fluoruracilo	Medidas generales Evitar la exposición a la luz de la zona extravasada.	
Idarrubicina	Dimetilsulfóxido 99% tópico. Hielo local durante 60 min, cada 8 horas los tres primeros días.	1-2 ml cada 6 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al aire. + Hidrocortisona crema 1%
Ifosfamida	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU), sólo si persisten signos de extravasación o progresión de la lesión a las 12 h y 24 h	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la línea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h
Metotrexato	Medidas generales	
Mitomicina	Dimetilsulfóxido 99% tópico Compresas húmedas frías, durante 60 min, cada 6 h los tres primeros días. Evitar la fotoexposición en la zona extravasada. Valorar cirugía.	1-2 ml cada 6-8 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al aire. + Hidrocortisona crema 1% o infiltrar dexametasona 4 mg . Inyección sistémica de 200 mg de vitamina B ₆ .
Mitoxantrona	Dimetilsulfóxido 99% tópico Compresas húmedas frías, durante 60 min, cada 6 horas los tres primeros días. Evitar la fotoexposición en la zona extravasada.	1-2 ml cada 6 h durante 14 días o hasta resolución, dejar secar al are. + Hidrocortisona crema 1%
Oxaliplatino	Medidas generales	Hidrocortisona inyección local única en bajas dosis o 1% crema+ AINES.
Paclitaxel	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU) Aplicar compresas calientes durante 20 min tras aplicar la mucopolisacaridasa. Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación.	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la línea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h
Pentostatina	Medidas generales	
Raltitrexed	Medidas generales	
Tenipósido	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU) Aplicar compresas calientes tras aplicar la mucopolisacaridasa durante 20 min a 1 h. . Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la línea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces

	después de la primera aplicación.	durante las 1ª 3-4 h.
Tiotepa	Medidad generales	
Vinblastina	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU) Aplicar compresas calientes tras aplicar la mucopolisacaridasa durante 30 min. . Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la linea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h.
Vincristina	Mucopolisacaridasa * (Hialuronidasa FM vial 150 TRU) Aplicar compresas calientes tras aplicar la mucopolisacaridasa durante 30 min. . Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación.	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la linea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h.
Vinorelbina	Mucopolisacaridasa (Thiomucase®). Aplicar compresas calientes tras aplicar la mucopolisacaridasa durante 30 min. . Repetir cada 6 h durante 24 h-48 h después de la primera aplicación.	Reconstituir vial de 150 RTU con 1ml ClNa 0.9%. inyectar 1-6 ml (150-900 U) IV en la linea de infusión en el punto de extravasación y/o vía SC, 3 ml en 6 punciones de 0,5 ml alrededor de la zona afectada varias veces durante las 1ª 3-4 h.

Anexo XVI: Petición fórmula magistral o preparado oficial.

 AGÈNCIA VALENCIANA DE SALUT	Ctra. Xàtiva a Silla, Km. 2 Telèfon 96 228 95 00 46 800 XÀTIVA
Hospital Lluís Alcanyís i Centre Especialitats	

Anexo XVII: Antídotos.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

ADMINISTRACIÓN DE ANTÍDOTOS

ANTIDOTO	INDICACIÓN	DOSIFICACIÓN	DILUCIÓN ADMINISTRACIÓN
Azul de metileno amp 1% 10 mg/ml	Metahemoglobi nemia Intoxicación por nitritos	1-2 mg/kg (0,1-0,2 ml/kg)	IV lenta Perf IV (100 ml G5%)
Carbón activo Frasco 50 g	Intoxicaciones orales agudas (fenobarbital, digoxina, teofilina, etc.)	1 g/kg Si el tóxico experimenta circulación enterohepática, administrar 20-60 g/4-12 h	Diluir con agua VO o SNG
Dantroleno amp 20 mg (Dantrium®)	Hipertermia maligna	Tratamiento: 2,5 mg/kg. Puede repetirse la dosis cada 15-30 min. Profilaxis: 2,5 mg/kg.	Reconstituir cada amp con 60 ml de A.P.I. (0,333 mg/ml) y administrar vía IV en 15 min (tratamiento) y 60 min (profilaxis).
Deferoxamina amp 10% 500 mg/ 5 ml (Desferin®)	Intoxicación por hierro	Intoxicación crónica secundaria a transfusiones: adultos: 0,5 g/día; niños: 20-98 mg/día en perf. IV de 8-12 h. Intoxicación aguda: adultos: 1 g seguido de 2 dosis de 500 mg cada 4 h y posteriormente 500 mg cada 4-12 h; niños: 15 mg/Kg/h	IM (Dmax= 6 g/día) o Perf IV a velocidad inferior a 15 mg/Kg/h. Diluir con SF o G5%.
Dimercaprol (BAL) amp 100 mg/ 2ml	Intoxicación metales pesados (Hg, Au, Pb)	Intoxicación severa: 3 mg/kg cada 4 h los 2 primeros días; cada 6h el tercero y cada 12h los 10 días siguientes. Intoxicación moderada: 2,5 mg/kg cada 6 h los 2 primeros días, cada 12 h el tercero y cada 24 h los 10 días siguientes	IM profunda, en diferentes puntos
EDTA di Na amp 935 mg/5 ml (Complecal®)	Intoxicación por metales pesados (Cd, Co, Cu, Pb, Zn) Tto.. emergencia	50-70 mg/kg Puede repetirse la dosis durante 4 días seguidos. Descansar 2 días y repetir la dosis hasta un	Diluir en 500 ml de G5% ó SF y profundir vía IV en 2-3 horas.

	hipercalcemia	máximo de 15 días.	
Flumazenilo amp 0,5 mg/5 ml (Anexate [®])	Intoxicación por benzodiazepinas	0,3-0,5 mg lentamente. Pasado un minuto, pueden administrarse nuevas dosis de 0,1 mg hasta un máximo de 2 mg.	IV lenta (15-30 seg) Perfusión IV continua de 0,1-0,4 mg/h en G5% o SF.
Folinato cálcico vial 350 mg, 50 mg (Folidan [®])	Sobredosificación de antagonistas del ácido fólico (metotrexate, pirimetamina, trimetoprim)	Tratamiento de rescate: individualizar la dosis en función de los niveles plasmáticos de metotrexato. Sobredosis: Interrumpir tratamientos. Dosis de metotrexate superiores a 90 mg/m ² sin administración concomitante de folinato cálcico: 40 mg/m ² /6h IV durante 3 días. Trimetoprim: 3-10 mg/día folinato cálcico, hasta recuento sanguíneo normal Pirimetamina: 5-50 mg /día según recuentos sanguíneos periféricos.	IM, IV lenta, perf IV, VO
N-acetilcisteína amp 20% 10 ml (Flumil antídoto [®])	Intoxicación aguda por paracetamol	VO: dosis inicial de 140 mg/kg, continuando 4 h después con 70 mg/kg cada 4h hasta un total de 17 dosis. IV: Dosis de choque de 150 mg/kg en 200 ml de G5% a pasar en 15 min, seguido de 50mg/kg en 500 ml de G5% durante 4 h y 100 mg/kg en 1000 de G5% durante las siguientes 16 h. En niños reducir el volumen de G5%.	VO: administrar una solución al 5% que se prepara diluyendo 1 ml de Flumil antídoto [®] con 3 ml de agua, zumo de frutas o refresco bicarbonatado. Esta solución contiene 50 mg/ml.
Penicilamina caps 250 mg (Cupripen [®])	Intoxicación por plomo, metales pesados	Adultos: 1-2 g/día, dividido en cuatro dosis. Niños: 30-40 mg/kg/día. Ancianos: geriátrica	VO: con el estómago vacío.

		20 mg/kg/día. Repetir la misma pauta durante 5 días	
Pralidoxima vial 200 mg (Contrathion®)	Intoxicación insecticidas organofosforados anticolinesterásicos.	Adultos. IV: Dosis inicial 200-400 mg hasta 2 g según respuesta. Dosis de mantenimiento hasta 400 mg/h. VO: 1-3 g/5 h. Niños: Dosis inicial 20-40 mg/kg. Dosis de mantenimiento 10 mg/kg/h.	IM, IV lenta (1ml/min) o en perfusión tras dilución en SF o G5%, SC o VO si la intoxicación a tratar no presenta carácter de urgencia.
Suero antibotulínico amp 20 ml (Serum antibotulique Pasteur®) <i>Disponibile sólo en centros de referencia</i>	Toxina de Clostridium botulinum	0,5-1 ml/kg/día hasta la regresión de los síntomas. Test de sensibilidad previo:0,1 ml SC y controlar al paciente durante 15 min; seguir con 0,25 ml SC y controlar al paciente durante otros 15 min. Si no se producen reacciones adversas, administrar el resto de la dosis.	IM ó perf IV, previa dilución 1/10 en SF
Suero antiofídico (Viperfav®)	Mordedura de serpiente (víboras)	Adultos: 4 ml. Repetir a intervalos de 2-4h, según evolución. Niños: misma dosis que adultos	Diluir 4 ml viperfav en 100 ml SF y Perf IV, a un ritmo inicial de 50 ml/h (15 gotas/min). Profundir en al menos 1 h.
Edetato dicobalto amp 300 mg/20ml (Kelocyanor®) <i>Disponibile sólo en centros de referencia</i>	Intoxicación por cianuros	300 mg IV. Repetir la dosis a los 5 min si la respuesta no es inmediata.	IV en 1 min. Administrar 50 ml de glucosa 50% en perf IV tras la administración de edetato di cobalto.
Glubionato Ca amp 10 % 10 ml (Calcium Sandoz®)	Intoxicación por fluoruros, oxalatos.	1 g IV. Repetir dosis a los 15-20 min. Monitorizar niveles de calcio sérico.	IV lenta (al menos en 3 min)
Edrofonio amp 25 mg/2 ml (Anticude®)	Antídoto de curarizantes.	10 mg IV lenta. Repetir dosis hasta un máximo de 40 mg.	IV lenta (30-45 seg)
Fisostigmina amp 2 mg/5 ml (Anticholium®)	Antídoto de atropina y anticolinérgicos.	0,5 mg (0,02 mg/kg) IV lento repetido cada 5 min hasta un total de 2 mg. Perf continua: diluir 5-10 mg en 500 ml SF e individualizar el ritmo de	

		perfusión según clínica.	
Piridoxina Amp 300 mg/2ml (Benadon®)	Intoxicación por isoniazida	1 g IV por cada gramo de isoniazida ingerido	IV lenta
Protamina sulfato Vial 50 mg/5 ml (Protamina®)	Sobredosificación de heparina	1 mg protamina neutraliza entre 90-115 unidades de heparina. Dosis máxima por inyección es de 50 mg en perf IV 15-30 min, diluido a 10 mg/min.	Perf IV.
Naloxona (Naloxone®)	Antagonista opiáceos	0,4 mg IV, repetir dosis cada 2-5 min si es necesario.	IV muy lenta (10 min) Perf IV
Fomepizol amp 5 mg/ml 20 ml	Intoxicación por etilenglicol	Dosis carga 15 mg/kg, seguido de dosis mantenimiento cada 12 h de 10mg/kg (3 dosis), 7,5-15 mg/kg (1 dosis) y otra de 5-15 mg/kg, hasta que el valor plasmático de etilenglicol sea inferior a 0,2 g/l. Reducir dosis en IR severa: 15 mg/kg seguido de perfusión IV de 1 mg/kg/h durante la diálisis.	Diluir con 100-250 ml SF o G5% y perf IV 30-45 min.
Jarabe Ipecacuana	Inducción del vómito	Adultos y >12 años: 15-30 ml. 1 a 12 años: 15ml. 6-12 meses: 5-10ml. Si no se produce vómito a los 20-30 min: repetir dosis. Beber líquido (agua o zumo): adultos (1L), niños (15 ml/kg). Administrar primero el líquido en niños pequeños.	Contraindicado en intoxicación por sustancias cáusticas, derivados del petróleo, disolventes de pinturas, etc. Contraindicado en menores de 6 meses, epilépticos o riesgo de coma inminente.
Mesna amp 200 mg/2ml (Uromitexan®)	Prevención toxicidad de vías urinarias por agentes alquilantes (ciclofosfamida, trofosfamida e ifosfamida)	Dosis= dosis agente alquilante x 0,2. Repetir misma dosis a las 4h y 8h	IV. Administrar después del agente alquilante.
Rasburicasa Vial 1,5 mg (Fasturtec®)	Síndrome lisis tumoral	Dosis: 0,20 mg/kg/día (5-7 días).	Diluir la dosis en 50 ml SF y Perf IV de 30 min.

Anexo XVIII: Petición monitorización de niveles plasmáticos de fármacos.



Servei
Valencià de
Salet

HOSPITAL LLUÍS ALCANYÍS
XATIVA

SERVICIO DE FARMACIA
FARMACOCINÉTICA CLÍNICA Y
MONITORIZACIÓN DE MEDICAMENTOS

Apellidos:
Nombre:
N.º Historia:
Edad: Peso: Talla:
Servicio: Cama:
Consulta Externa:

DIAGNÓSTICO:	DATOS CLÍNICOS: <input type="checkbox"/> Insuficiencia Renal Aguda <input type="checkbox"/> Crónica <input type="checkbox"/> Insuficiencia Hepática por..... <input type="checkbox"/> Insuficiencia Ventricular Derecha <input type="checkbox"/> Hipertiroidismo <input type="checkbox"/> Hipotiroidismo <input type="checkbox"/> Diabetes Mellitus <input type="checkbox"/> Tabaquismo <input type="checkbox"/> Alcoholismo
DATOS ANALÍTICOS: (Creatinina para DGX y Anticoagulantes)	TOMA DE MUESTRA: Valle (pre-dosis) Antiepilepticos, DGX, THP Pico y Trough (pre y post-poración) antibióticos Tiempos mínimos para alcanzar el estado estacionario CG2 7 días, IM3 30 días, PNT 20 días, PPA y VPA 3 días DGX 7 días, THP 3 días, LDC 10 horas, ASS 5 días Fecha Extracción [][] [][] N.º e identificación de muestra 1.º (valle) 2.º (pico) 3.º 4.º HCRA [][] [][] [][] [][] N.º CONTROL [][] [][] [][] [][]
MEDICAMENTOS A MONITORIZAR:	
MOTIVO DE LA DETERMINACIÓN: <input type="checkbox"/> Posible Intoxicación <input type="checkbox"/> Escasa o nula respuesta al tratamiento <input type="checkbox"/> Sospecha de incumplimiento <input type="checkbox"/> Valoración del ajuste de dosificación <input type="checkbox"/> Inicio de Tratamiento <input type="checkbox"/> Confirmación terapéutica Firma Médico: Fecha Salida:	

TRATAMIENTO:		Fecha y hora [][] [][]	RESULTADOS:		
Fecha Inicio	Medicamento/Dosis / Intervalo / Vía...		Principio Activo	Intervalo Terapéutico	Nivel Esperado

OTROS MEDICAMENTOS QUE TOMA EL PACIENTE:
(Peculiar interacciones)

INFORME FARMACOCINÉTICO:

Firma Farmacólogo:

Anexo XIX: Electrolitos y suplementos minerales.



Hospital Lluís Alcanyis i Centre Especialitats. Servicio Farmacia.

Nombre	Presentación	Normalidad	Molaridad
CALCIO Cloruro cálcico hexahidratado (CaCl ₂ ·6 H ₂ O)	10 ml amp 10%	9,13 mEq/ 10 ml	4,56 mmol/ 10 ml
CALCIO Glubionato cálcico <i>Calcium Sandoz</i> (CaC ₁₈ H ₃₂ O ₁₉)	10 ml amp 1,375 g =90 mg Ca ⁺²	4,50 mEq/ 10 ml	2,25 mmol/ 10 ml
CALCIO Gluconato + sacarato cálcico <i>Suplecal</i>	953,5 mg + 36 mg 10 ml amp	4,6 mEq/ 10 ml	2,3 mmol/ 10 ml
SODIO Cloruro sódico (NaCl)	10 ml amp 20% 10 ml amp 0,9% 250 ml 0,45%	34 mEq/ 10 ml 1,54 mEq/10 ml 77 mEq/L	34 mmol/ 10 ml 1,54 mmol/ 10 ml 77 mmol/L
POTASIO Cloruro potásico (KCl)	10 ml amp 1M (7,45%) 5 ml amp 2M (14,9%) 20 ml vial 2M (14,9%)	10 mEq/10 ml 10 mEq/ 5 ml 40 mEq/ 20 ml	10 mmol/ 10 ml 10 mmol/ 5 ml 40 mmol/ 20 ml
BICARBONATO Bicarbonato sódico (NaHCO ₃)	1/6 M (1,4%) 1 M (8,4%)	0,16 mEq/ ml 1 mEq/ ml	0,16 mmol/ ml 1 mmol/ ml
FOSFATO Fosfato monopotásico (PO ₄ H ₂ K)	10 ml amp 1M	10 mEq/ 10 ml	10 mmol/ 10 ml
FOSFATO Fosfato monosódico (PO ₄ H ₂ Na)	10 ml amp 1M	10 mEq/ 10 ml	10 mmol/ 10 ml
CALCIO ORAL Carbonato cálcico (CaCO ₃) <i>Caosina</i>	2,5 g sobre = 1 g Ca ⁺²	50 mEq/ sobre	25 mmol/ sobre
CALCIO ORAL Carbonato y glubionato cálcico <i>Calcium Sandoz Forte</i>	comp= 500 mg Ca ⁺² 0,3 g CaCO ₃ 2,94 g CaC ₁₈ H ₃₂ O ₁₉	25 mEq/ comp	12,5 mmol/ comp
POTASIO ORAL Cloruro potásico <i>Potasion</i>	caps 600 mg	8 mEq/caps	8 mmol/caps
POTASIO ORAL Bicarbonato potásico <i>Boi K aspártico</i>	comp 2,5 g	25 mEq/comp	25 mmol/comp

CAPÍTULO II: GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA

SECCION I: GRUPOS TERAPÉUTICOS

A APARATO DIGESTIVO Y METABOLISMO

A01AB Antiinfecciosos para tratamiento oral local

HEXETIDINA

357418 ORALDINE Soluc 0,1% 200 ML

NISTATINA

790527 MYCOSTATIN Susp 100.000 U/ ML 60 ML

A02AD Antiácidos: Combinaciones de aluminio, calcio y magnesio

ALMAGATO

647933 ALMAX FORTE SOBRES 1,5 G

A02BA Antagonistas de los receptores histamina H2

RANITIDINA

648238 RANITIDINA AMP 10 MG/ ML 5 ML

647727 RANITIDINA COMP 150 MG

670281 RANITIDINA PREDIL 50 MG/100 ML

A02BC Inhibidores de la bomba de potasio hidrogeniones

OMEPRAZOL

604124 OMEPRAZOL CAPS 20 MG

706499 OMEPRAZOL VIAL 4 MG/ ML 10 ML

PANTOPRAZOL

647222 PANTECTA COMP 40 MG

661249 PANTOCARM VIAL 40 MG

A02BX Otros antiulcerosos

SUCRALFATO

984344 URBAL SOBRES 1 G

A03AB Anticolinérgicos sintéticos, compuestos de amonio cuaternario

OTILONIO BROMURO

994996 SPASMOCTYL Gg 40 MG

A03AX Otros fármacos para alteraciones funcionales intestinales

DIMETICONA

701961 AERO RED COMP 40 MG

701904 AERO RED GTS 100 MG/ML 100 ML

A03BA Alcaloides de la Belladona, aminas terciarias

ATROPINA

635649 ATROPINA AMP 1 MG/ ML

ESCOPOLAMINA

156705 ESCOPOLAMINA AMP 0,5 MG/ ML 1 ML

A03BB Alkaloides de la Belladona semisintéticos, compuestos de amonio

BUTILESCOPOLAMINA

- 603993 BUSCAPINA AMP 20 MG/ ML 1 ML
- 603985 BUSCAPINA Gg 10 MG
- 604009 BUSCAPINA Supos 10 MG

A03DB Belladona y derivados, asociados con analgésicos

BUTILESCOPOLAMINA METAMIZOL

- 604025 BUSCAPINA COMPOSITUM AMP 20 MG/2,5 G 5 ML
- 604017 BUSCAPINA COMPOSITUM Gg 10/ 250 MG

A03ED Combinaciones de antiespasmódicos, con otros fármacos

ATROPINA MAGNESIO SULFATO PAPAVERINA

- 630319 SULMETIN PAPAVER RECTAL Supos infantil

A03FA Procinéticos

CIDINE

- 991265 CINITAPRIDA COMP 1MG

DOMPERIDONA

- 970640 DOMPERIDONA CAPS 10 MG
- 946624 MOTILIUM Supos infantil 30 MG
- 971424 DOMPERIDONA Susp 1 MG/ML 200 ML

METOCLOPRAMIDA

- 718072 PRIMPERAN AMP 5 MG/ML 2 ML
- 886531 PRIMPERAN AMP 20 MG/ML 5 ML
- 958991 PRIMPERAN COMP 10 MG
- 718049 PRIMPERAN Soluc 1 MG/ ML 250 ML

A04AA Antagonistas de los receptores serotonina 5HT3

GRANISETRON

- 736397 KYTRIL AMP 1 MG/ML 3 ML

ONDANSETRON

- 643643 ZOFRAN AMP 2 MG/ ML 2 ML
- 643650 ZOFRAN AMP 2 MG/ ML 4 ML
- 692038 ZOFRAN COMP 4 MG

A05AA Ácidos biliares

URSODESOXICÓLICO ÁCIDO

- 957639 URSOCHOL COMP 150 MG

A06AA Laxantes emolientes y lubricantes

PARAFINA

- 769893 HODERNAL Soluc 4 G/5 ML 300 ML

A06AB Laxantes estimulantes

SENÓSIDOS A Y B

- 949669 X PREP Soluc 150 MG 75 ML

A06AD Laxantes osmóticos

LACTITOL

- 794768 OPONAF SOBRES 10 G

LACTULOSA

748582 DUPHALAC Soluc 3,33 G/5 ML 800 ML
POLIETILENGLICOL SODIO BICARBONATO SODIO CLORURO
672295 MOVICOL SOBRES 13,8 G
POLIETILENGLICOL SODIO (BICARBONATO, CLORURO, FOSFATO, SULFATO) POTASIO (CLORURO)
644989 EVACUANTE BOHM SOBRES 17,73 G
SODIO FOSFATO MONOBÁSICO SODIO FOSFATO DIBÁSICO
662635 FOSFOSODA Fr 45 ML

A06AG Enemas

LAURILSULFATO SÓDICO SODIO CITRATO
998625 MICRALAX CANULETAS 5 ML
SODIO FOSFATO MONOBÁSICO SODIO FOSFATO DIBÁSICO
683649 ENEMA CASEN "ADULTOS" 250 ML

A06AX Otros laxantes

GLICEROL
829762 GLICERINA Supos adulto
829788 GLICERINA Supos infantil

A07BC Adsorbentes intestinales

GELATINA
7528814 TANAGEL PAPELES 250 MG

A07CA Preparados salinos para rehidratación oral

GLUCOSA POTASIO CLORURO SODIO CLORURO
088 ORALSUERO BRICK 200 ML
803692 SUERORAL HIPOSÓDICO SOBRES

A07DA Inhibidores de la motilidad intestinal

LOPERAMIDA
800367 FORTASEC GOTAS 0,2 MG/ML 100 ML
945188 LOPERAN CAPS 2 MG
GELATINA BELLADONA (Atropa Belladona) OPIO (Papaver somniferum)
752881 TANAGEL CAPS

A07EC Aminosalicilatos y análogos

MESALAZINA
984088 CLAVERSAL COMP 500 MG
683193 PENTASA ENEMA 1 G
SULFASALAZINA
618850 SALAZOPYRINA COMP 500 MG

A07FA Microorganismos antidiarreicos

SACCAROMYCES
936872 ULTRA LEVURA CAPS

A09AA Enzimas digestivos

LIPASA AMILASA (ALFA) PROTEASA
918003 KREON CAPS 10000

A10AB Insulinas y análogos de acción rápida

INSULINA

917013 ACTRAPID VIAL 100 UI/ML 10 ML **FR**

INSULINA ASPART

741132 NOVORAPID FLEXPEN 100 UI/ML 3 ML **FR**

A10AC Insulinas y análogos de acción intermedia

INSULINA ISOFÁNICA (INSULINA PROTAMINA)

775932 INSULATARD VIAL 100 UI/ML 10 ML **FR**

776427 INSULATARD FLEXPEN 100 UI/ML 3 ML **FR**

A10AD Combinaciones de insulinas y análogos de acción rápida e intermedia

INSULINA ASPART PROTAMINA INSULINA ASPART

830695 NOVOMIX 30 FLEXPEN 100 UI/ML 3 ML **FR**

A10AE Insulinas y análogos de acción prolongada

INSULINA GLARGINA

739052 LANTUS OPTISET 100 UI/ML 3 ML **FR**

A10BA Antidiabéticos orales: Biguanidas

METFORMINA

689877 DIANBEN COMP 850 MG

A10BB Antidiabéticos orales: Sulfonilureas no heterocíclicas

GLIBENCLAMIDA

691196 DAONIL COMP 5 MG

GLIMEPIRIDA

673780 AMARYL COMP 2 MG

A10BX Otros antidiabéticos orales

REPAGLINIDA

717769 NOVONORM COMP 1 MG

A11AA Polivitamínicos con minerales

POLIVITAMÍNICO CON MINERALES

724245 CALCINATAL Gg

A11BA Polivitamínicos

VITAMINAS HIDROSOLUBLES

811620 PROTOVIT GOTAS 15 ML

A11CA Vitamina A

RETINOL

770826 AUXINA A MASIVA CAPS 50000 UI

A11CC Vitamina D y análogos

ALFACALCIDOL

680389 ETALPHA AMP 1 MCG 0,5 ML **FR**

CALCITRIOL

955526 ROCALTROL CAPS 0,25 MCG

COLECALCIFEROL

725994 VITAMINA D3 200 UI/ ML 10 ML

PARICALCITOL

809582 ZEMPLAR VIAL 5 MCG/ ML 1 ML

A11DA Vitamina B1

TIAMINA

654616 BENERVA AMP 100 MG/ML 1 ML

715961 BENERVA COMP 300 MG

A11DB Combinaciones de vitamina B1 con vitamina B6 y B12

HIDROXOCOBALAMINA PIRIDOXINA TIAMINA

665190 HIDROXIL B12 B6 B1 COMP

A11EB Complejo vitamínico B, asociado con vitamina C

VITAMINAS B, C

715227 BECOZYME C FORTE Gg

A11GA Vitamina C

ASCÓRBICO ÁCIDO

726356 CEBION SOBRES 1G

616165 VITAMINA C AMP 1G 5 ML

A11HA Otras vitaminas

DEXPANTENOL (PANTENOL)

656157 BEPANTHENE AMP 500 MG 2 ML

PIRIDOXINA (VITAMINA B₆)

779209 BENADON AMP 300 MG 2 ML

715763 BENADON COMP 300 MG

TOCOFEROL (VITAMINA E)

770503 AUXINA E CAPS 200 MG

A12AA Calcio

CALCIO CARBONATO

685891 CAOSINA SOBRES 2,5 G

CALCIO CARBONATO CALCIO GLUBIONATO

651703 CALCIUM SANDOZ FORTE COMP EFERVESCENTES

CALCIO CLORURO

635656 CLORURO CÁLCICO 10% AMP 10 ML

CALCIO GLUBIONATO

724591 CALCIUM SANDOZ AMP 1,375 G 10 ML

CALCIO GLUCONATO CALCIO SACARATO

724591 SUPLECAL AMP 4,6 mEq 10 ML

A12BA Potasio

POTASIO CLORURO

644443 POTASION CAPS 600 MG

POTASIO CLORURO ASPÁRTICO ÁCIDO ASCÓRBICO ÁCIDO

719708 BOI-K ASPÁRTICO COMP EFERVESCENTES

A16AB Enzimas

IMIGLUCERASA

669937 CEREZYME VIAL 200 UI

FR

B SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS

B01AA Antitrombóticos: Antagonistas de vitamina K

ACENOCUMAROL

- 605873 SINTROM COMP 4 MG
- 999565 SINTROM UNO COMP 1 MG

WARFARINA

- 870345 ALDOCUMAR COMP 1 MG
- 712273 ALDOCUMAR COMP 10 MG

B01AB Antitrombóticos: Heparina y derivados

ENOXAPARINA

- 639484 CLEXANE JER 20 MG 0,2 ML 2000 UI
- 639492 CLEXANE JER 40 MG 0,4 ML 4000 UI
- 753830 CLEXANE JER 60 MG 0,6 ML 6000 UI
- 838276 CLEXANE JER 80 MG 0,8 ML 8000 UI
- 837773 CLEXANE JER 100 MG 1 ML 10000 UI

HEPARINA SÓDICA

- 608737 HEPARINA SÓDICA VIAL 1000 UI/ML 5 ML
- 608687 HEPARINA SÓDICA VIAL 5000 UI/ML 5 ML

NADROPARINA

- 641100 FRAXIPARINA JER 0,6 ML 5700 UI
- 657940 FRAXIPARINA JER 0,8 ML 7600 UI
- 660050 FRAXIPARINA FORTE JER 0,6 ML 11400 UI
- 660019 FRAXIPARINA FORTE JER 0,8 ML 15200 UI
- 660092 FRAXIPARINA FORTE JER 1 ML 19000 UI

B01AC Antiagregantes plaquetarios (excl. heparina)

ABCIXIMAB

- 686584 REOPRO VIAL 2 MG/ML 5 ML **FR**

ACETILSALICÍLICO ÁCIDO

- 624833 ADIRO COMP 100 MG
- 684613 TROMALYT CAPS 150 MG

CLOPIDOGREL

- 656553 PLAVIX COMP 75 MG

TIROFIBAN CLORHIDRATO

- 675074 AGRASTAT BOLSA 0,05 MG/ML 250 ML **LUZ**

B01AD Antitrombóticos: Enzimas

ALTEPLASA (rt-PA)

- 985945 ACTILYSE VIAL 50 MG **FR**

DROTRECOGINA ALFA

- 819169 XIGRIS VIAL 20 MG **FR**
- 819151 XIGRIS VIAL 5 MG **FR**

ESTREPTOQUINASA

- 923003 STREPTASE VIAL 750.000 UI **FR**

TENECTEPLASA

- 681627 METALYSE VIAL 10000 UI **FR**
- 681635 METALYSE VIAL 8000 UI **FR**

UROQUINASA

- 628602 UROKINASE VIAL 100.000 UI

B01AE Inhibidores directos de la trombina

LEPIRUDINA

659995 REFLUDIN VIAL 50 MG

B01AX Otros antitrombóticos

FONDAPARINUX

897983 ARIXTRA JER 2,5 MG 0,5 ML

B02AA Antifibrinolíticos: Aminoácidos

AMINOCAPROICO ÁCIDO

621664 CAPROAMIN AMP 4 G 10 ML

TRANEXÁMICO ÁCIDO

622100 AMCHAFIBRIN AMP 100 MG/ML 5 ML

B02BA Vitamina K

FITOMENADIONA

627935 KONAKION AMP 10 MG/1 ML

B02BB Fibrinógeno

FIBRINÓGENO HUMANO

2618 HAEMOCOMPLETTAN P VIAL 1 G

FR

B02BC Hemostáticos locales

FIBRINÓGENO HUMANO APROTININA TROMBINA

690511 TISSUCOL DUO JER 2 ML

CONG

B02BD Factores de la coagulación sanguínea

FACTOR VIII

670356 FANHDI VIAL 1000 UI

FR

670299 FANHDI VIAL 500 UI

FR

FACTOR VIII FACTOR VON WILLEBRAND

967349 HAEMATE P VIAL 500 UI

FR

PROTROMBINA COMPLEJO

9358907 PROTHROMPLEX INMUNO TIM4 VIAL 600 UI 10 ML

FR

B03AA Hierro bivalente, preparados orales

HIERRO (II) SULFATO

691923 TARDYFERON Gg 256,3 MG

HIERRO (II) LACTATO

699447 CROMATONBIC FERRO VIAL BEBIBLE 157,1 MG

B03AC Hierro trivalente, preparados parenterales

HIERRO (III)

882886 VENOFER AMP 20 MG/ML 5 ML

B03BA Vitamina B12

HIDROXOCOBALAMINA

784652 MEGAMILBEDOCE AMP 5 MG/ ML 2 ML

B03BB Ácido fólico y derivados

FÓLICO ÁCIDO

700740 ÁCIDO FÓLICO ASPOL CAPS 10 MG
 FOLINATO CÁLCICO
 963470 LEDERFOLIN COMP 15 MG

B03XA Otros antianémicos

DARBEPOETINA ALFA

941369 ARANESP JER PREC 150 MCG FR
 941674 ARANESP JER PREC 300 MCG FR
 832964 ARANESP JER PREC 500 MCG FR

EPOETINA ALFA

685073 EPOPEN JER 1000 UI/0,5 ML FR
 685065 EPOPEN JER 2000 UI/0,5 ML FR
 678029 EPOPEN JER 5000 UI/0,5 ML FR
 685032 EPOPEN JER 10000 UI/1 ML FR
 688283 EPREX JER 3000 UI/0,3 ML FR
 688275 EPREX JER 4000 UI/0,4 ML FR
 674804 EPREX JER 6000 UI/0,6 ML FR
 674820 EPREX JER 8000 UI/0,8 ML FR
 817023 EPREX VIAL 40000 UI/1 ML FR

EPOETINA BETA

660100 NEORECORMON JER 1000 UI FR
 660084 NEORECORMON JER 2000 UI FR
 660068 NEORECORMON JER 3000 UI FR
 863423 NEORECORMON JER 4000 UI FR
 660043 NEORECORMON JER 5000 UI FR
 868620 NEORECORMON JER 6000 UI FR
 660027 NEORECORMON JER 10000 UI FR

B05AA Sustitutos de plasma y fracciones proteicas plasmáticas

ALBÚMINA HUMANA

860668 ALBÚMINA HUMANA Soluc 20% Fr 50 ML FR
 702761 ALBÚMINA HUMANA Soluc 20% Fr 100 ML FR

DEXTRANO 40 SODIO CLORURO

614396 RHEOMACRODEX GLUCOSADO 10% Fr 500 ML

HIDROXIETILALMIDÓN SODIO

662650 HES 6% Fr 500 ML
 895474 VOLUVEN 6% BOLSA PVC 500 ML

B05BA Soluciones para nutrición parenteral

AMINOÁCIDOS

803361 AMINOPLASMAL HEPA Fr 500 ML
 675769 AMINOSTERIL L 10% Fr 500 ML
 742650 FREAMINE HBC 6,9% Fr 500 ML
 965285 NEPHRAMINE Fr 250 ML

GLUCOSA

633644 GLUCOSA 5% Fr 100 ML
 630111 GLUCOSA 5% Fr 250 ML
 640433 GLUCOSA 5% BOLSA 250 ML
 610808 GLUCOSA 5% Fr 500 ML
 638346 GLUCOSA 5% BOLSA 500 ML
 610840 GLUCOSA 5% BOLSA 1000 ML
 616276 GLUCOSA 10% Fr 250 ML

616284 GLUCOSA 10% Fr 500 ML
626788 GLUCOSA 20% Fr 500 ML
610832 GLUCOSA 50% Fr 500 ML
738500 DEXTROSA 70% Fr 500 ML
693978 GLUCOSA 5% ClNa 0,33% BOLSA 2000 ML

LÍPIDOS

973602 INTRALIPID 20% Fr 250 ML
788356 SOYACAL 20% Fr 500 ML

B05BB Soluciones que afectan al equilibrio electrolítico

CALCIO CLORURO SODIO CLORURO POTASIO CLORURO

643742 RINGER LACTATO FLEBOBAG 500 ML
614677 RINGER LACTATO Fr 500 ML

GLUCOSA SODIO CLORURO POTASIO CLORURO

681114 GLUCOPOLIELECTROLITICO VIAFLEX 2000 ML

GLUCOSA SODIO CLORURO

611855 GLUCOSA ClNa 5% 0,33% BOLSA 250 ML
610857 GLUCOSALINO 3,3%/0,3% FLEBOBAG 1000 ML
638379 GLUCOSALINO 3,3%/0,3% FLEBOBAG 500 ML

ELECTROLITOS

731067 HYPERLITE VIAL 75 ML

B05BC Soluciones productoras de diuresis osmótica

MANITOL

615187 MANITOL 10% Fr 250 ML
621532 MANITOL 20% Fr 250 ML

B05CX Otras Soluciones para irrigación

GLICINA

2378 GLICINA 1,5% BOLSA IRRIGACIÓN 3000 ML

B05DB Soluciones hipertónicas

SODIO BICARBONATO SODIO CLORURO

645069 HEMODIAFILTRACIÓN BIEFFE D-5 3000 ML
645044 HEMODIAFILTRACIÓN BIEFFE D-6 3000 ML
645101 HEMODIAFILTRACIÓN BIEFFE D-8 3000 ML

B05XA Soluciones de electrolitos

OLIGOELEMENTOS

448 OLIGOELEMENTOS AMP 10ML

FOSFATO MONOPOTÁSICO

1420 FOSFATO MONOPOTÁSICO AMP 1M 10ML

FOSFATO MONOSÓDICO

133 FOSFATO MONOSÓDICO AMP 1M 10 ML

POTASIO CLORURO

615096 CLORURO POTÁSICO 2 M 20 ML
674358 CLORURO POTÁSICO 2 M 5 ML

SODIO BICARBONATO

645705 BICARBONATO SÓDICO 1 M AMP 10 ML
607812 BICARBONATO SÓDICO 1/6 M Fr 250 ML
634477 VENOFUSIN BICARB SÓDICO 1 M Fr 250 ML

SODIO CLORURO

422 CLORURO SÓDICO 0,45% Fr 250 ML

620245 CLORURO SÓDICO 20% MINIPLAS 10 ML
642637 FISIOLÓGICO AMP 10 ML
639419 FISIOLÓGICO BOLSA 50 ML
638395 FISIOLÓGICO BOLSA 100 ML
640417 FISIOLÓGICO BOLSA 250 ML
638387 FISIOLÓGICO BOLSA 500 ML
610865 FISIOLÓGICO BOLSA 1000 ML
633685 FISIOLÓGICO Fr 100 ML
618223 FISIOLÓGICO Fr 250 ML
606665 FISIOLÓGICO Fr 500 ML
993238 FISIOLÓGICO Fr 1000 ML
644500 FISIOLÓGICO CLEARFLEX 2000 ML
693952 FISIOLÓGICO VIAFLEX 100 ML C/ADAPT

B05XC Vitaminas

VITAMINAS HIDROSOLUBLES

677138 SOLUVIT VIAL

FR

VITAMINAS LIPOSOLUBLES

680405 VITALIPID AMP 10 ML

FR

B06AA Enzimas

ESTREPTOQUINASA ESTREPTODORNASA

627596 VARIDASA COMP

C APARATO CARDIOVASCULAR

C01AA Glucósidos cardiotónicos

DIGOXINA

- 603506 DIGOXINA AMP 0,25 MG/ ML 1 ML
- 603498 DIGOXINA COMP 0,25 MG
- 777151 LANACORDIN Soluc 0,25 MG/5 ML Fr 60 ML

C01BA Antiarrítmicos, clase Ia

PROCAINAMIDA

- 718353 BIOCORYL VIAL 1 G 10 ML

C01BB Antiarrítmicos, clase Ib

LIDOCAÍNA

- 600692 LIDOCAÍNA AMP 2% 5 ML
- 645572 LIDOCAÍNA AMP 5% 10 ML

C01BC Antiarrítmicos, clase Ic

FLECAINIDA

- 976258 APOCARD AMP 10 MG/ML 15 ML
- 860213 APOCARD COMP 100 MG

PROPAFENONA

- 988485 RYTMONORM AMP 3,5 MG/ML 20 ML
- 949370 RYTMONORM COMP 300 MG

C01BD Antiarrítmicos, clase III

AMIODARONA

- 617472 TRANGOREX AMP 50 MG/ML 3 ML
- 617506 TRANGOREX COMP 200 MG

SOTALOL

- 661678 SOTAPOR COMP 80 MG

C01CA Estimulantes cardíacos: Adrenérgicos y dopaminérgicos

DOBUTAMINA

- 623611 DOBUTAMINA VIAL 12,5 MG/ML 20 ML

DOPAMINA

- 947408 CLORHIDRATO DOPAMINA AMP 40 MG/ML 5 ML **LUZ**

EPINEFRINA

- 635623 ADRENALINA AMP 1 MG/ML 1ML
- 641670 ADRENALINA JER 1/1000 1ML

ISOPRENALINA

- 828244 ALEUDRINA AMP 0,2 MG/ML 1ML **FR**

NOREPINEFRINA

- 661660 NORADRENALINA AMP 0,1% 10 ML

C01DA Vasodilatadores: Nitratos orgánicos

ISOSORBIDA MONONITRATO

- 624122 ISOSORBIDA MONONITRATO COMP 20 MG
- 983791 UNIKET RETARD COMP 50 MG

NITROGLICERINA CAFEÍNA

- 739938 CAFINITRINA Gg 1 MG

NITROGLICERINA

971044 SOLINITRINA FUERTE AMP 5 MG/ML 10 ML
668343 TRINIPACHT "5" 22,4 MG PARCHES
668335 TRINIPACHT "10" 44,8 MG PARCHES
668327 TRINIPACHT "15" 67,2 MG PARCHES
739524 TRINISPRAY 400 MCG/PULS AERO 200 DOSIS

C01EA Prostaglandinas

ALPROSTADILO

957647 ALPROSTADIL AMP 500 MCG/ML 1ML **FR**
678680 SUGIRAN 20 MCG 5ML

C01EB Otros preparados para terapia cardíaca, solos

ADENOSINA

691527 ADENOCOR VIAL 3 MG/ML 2 ML

C02AB Antihipertensivos: metildopa

METILDOPA

623884 ALDOMET COMP 250 MG

C02CA Antihipertensivos: Bloqueantes alfa-adrenérgicos

DOXAZOSINA

801324 CARDURAN NEO COMP 4 MG

FENTOLAMINA

364 REGITINE 10 MG/ML 1ML **FR**

URAPIDILO

645820 ELGADIL AMP 5 MG/ML 10 ML

C02DD Antihipertensivos: Nitroferricianuros

NITROPRUSIATO SÓDICO

936732 NITROPRUSSIAT VIAL 50 MG **LUZ**

C03AA Diuréticos: Tiazidas

HIDROCLOROTIAZIDA

788059 HIDROSALURETIL COMP 50 MG

C03CA Diuréticos de alto techo: Sulfamidas

FUROSEMIDA

600965 FUROSEMIDA AMP 10 MG/ML 2 ML

962985 SEGURIL AMP 10 MG/ML 25 ML

691220 SEGURIL COMP 40 MG

C03DA Diuréticos: Antagonistas de aldosterona

ESPIRONOLACTONA

702969 ALDACTONE A COMP 25 MG

737338 ALDACTONE COMP 100 MG

C03EA Diuréticos de acción moderada con ahorradores de potasio

AMILORIDA HIDROCLOROTIAZIDA

704783 AMERIDE COMP 5/50 MG

C03F Diuréticos inhibidores de la anhidrasa carbónica

ACETAZOLAMIDA

749267 EDEMOX COMP 250 MG

C04AD Vasodilatadores periféricos: derivados de purina

PENTOXIFILINA

982116 ELORGAN Gg 400 MG

C04AX Otros vasodilatadores periféricos

BUFLOMEDILO

600163 LOFTON AMP 10 MG/ML 5 ML

600155 LOFTON COMP FILMTAB 150 MG

C05AA Antihemorroidales con corticosteroides

FLUOCINOLONA LIDOCAÍNA BISMUTO SUBGALATO MENTOL

831164 SYNALAR RECTAL Pda 30 G

HIDROCORTISONA HOMATROPINA ZINC ÓXIDO

736892 CORTENEMA ENEMA 80 ML

C05BA Antivaricosos tópicos con heparina

PENTOSANOPOLISULFÚRICO

696989 THROMBOCID Pda 30 G

C05BB Esclerosantes en inyección local

POLIDOCANOL

688242 ETOXISCLEROL 2% AMP 2 ML

C07AA Beta-bloqueantes adrenérgicos no cardioselectivos

PROPRANOLOL

829184 SUMIAL AMP 1 MG/ML 5 ML

615211 SUMIAL COMP 10 MG

615229 SUMIAL COMP 40 MG

SOTALOL

661678 SOTAPOR COMP 80 MG

C07AB Beta-bloqueantes adrenérgicos cardioselectivos

ATENOLOL

966317 TENORMIN AMP 5 MG 10 ML

615245 ATENOLOL COMP 50 MG

BISOPROLOL

629550 BISOPROLOL COMP 5 MG

608356 EMCONCOR COR COMP 2,5 MG

ESMOLOL

660647 BREVIBLOC AMP 2,5 G

660639 BREVIBLOC VIAL 10 MG/ML 10 ML

C07AG Alfa y Beta-bloqueantes adrenérgicos

LABETALOL

945196 TRANDATE AMP 5 MG/ML 20 ML

838227 TRANDATE COMP 100 MG

838235 TRANDATE COMP 200 MG

C08CA Bloqueantes de canales de calcio: Derivados de dihidropiridina

AMLODIPINA

642397 NORVAS COMP 5 MG

NIFEDIPINA

603258 ADALAT CAPS 10 MG

643361 ADALAT OROS COMP 30 MG

NIMODIPINA

642009 REMONTAL COMP 30 MG

642116 REMONTAL VIAL 0,2 MG/ML 50 ML

C08DA Bloqueantes de canales de calcio: Derivados de fenilalquilamina

VERAPAMILO

783407 MANIDON AMP 5 MG 2 ML

783423 MANIDON COMP 80 MG

953828 MANIDON RETARD COMP 120 MG

C08DB Bloqueantes de canales de calcio: Derivados de benzotiazepina

DILTIAZEM

631341 DINISOR COMP 60 MG

639740 DINISOR RETARD COMP 120 MG

C09AA Inhibidores de la angiotensina-convertasa

CAPTOPRILO

649459 CAPTOPRILO COMP 25 MG

ENALAPRILO

631192 ENALAPRILO COMP 5 MG

615799 ENALAPRILO COMP 20 MG

RAMIPRILO

643304 ACOVIL COMP 2,5 MG

C09CA Antagonistas de angiotensina II

LOSARTAN

647529 COZAAR COMP 50 MG

C10AA Hipolipemiantes: inhibidores de la HMG CoA reductasa

ATORVASTATINA

601211 ZARATOR COMP 10 MG

609107 ZARATOR COMP 20 MG

PRAVASTATINA

630236 PRAVASTATINA COMP 20 MG

SIMVASTATINA

634949 SIMVASTATINA COMP 20 MG

C10AB Hipolipemiantes: Fibratos

GEMFIBROZILO

640961 LOPID COMP 600 MG

C10AC Secuestrantes de sales biliares

COLESTIRAMINA

671552 RESINCOLESTIRAMINA SOBRES 4 G

FILICOL

965293 EFENSOL SOBRES 3 G

D TERAPIA DERMATOLÓGICA

D01AA Antifúngicos

NISTATINA

790519 MYCOSTATIN TÓPICO 100000 U 30 G

D01AC Antifúngicos derivados de imidazol

CLOTRIMAZOL

725036 CANESTEN 1% CREMA 30 G

KETOCONAZOL

978502 PANFUNGOL TÓPICO 2% CREMA 30 G

D02AA Preparados de silicona

DIMETICONA *ZINC ÓXIDO*

823856 SILIDERMIL Pda 50 G

D02AC Preparados de vaselina y productos grasos

VASELINA

973370 VASELINA PURA 100% Pda 30 G

D02AX Otros emolientes y protectores

BÁLSAMO DEL PERÚ *BISMUTO SUBNITRATO* *RETINOL*

766154 GRIETALGEN Pda 24 G

MIRISTATO DE ISOPROPILO

995456 NUCOA EMULSIÓN 60 G

D03BA Enzimas proteolíticas

CARBAMOILGLUTÁMICO, ÁCIDO

742585 DERTRASE Pda 40 G

CLOSTRIDIOPEPTIDASA A *PROTEASA*

771808 IRUXOL MONO Pda 30 G

D04AX Antipruriginosos

ICTAMOL *TALCO* *MENTOL*

771113 ICTIOMEN POLVO 100 G

D06AX Antibióticos tópicos

GENTAMICINA

1669 GENTAMICINA PMMA CADENAS

MUPIROCINA

997593 BACTROBAN 2% Pda 30 G

D06CA Combinaciones de antibióticos tópicos

OXITETRACICLINA *POLIMIXINA B*

833939 TERRAMICINA TÓPICA Pda 14,2 G

D07AC Corticosteroides de alta potencia (grupo III)

FLUOCINOLONA

831099 SYNALAR GAMMA CREMA 0,01% 60 G

HIDROCORTISONA ACEPONATO

997239 SUNIDERMA CREMA 0,127% 30 G

D07CC Corticosteroides de alta potencia con antibióticos

BETAMETASONA GENTAMICINA

745851 DIPROGENTA CREMA 30 G

D07XB Combinaciones de corticosteroides de mediana potencia con otros fármacos

ANFOTERICINA B NEOMICINA TRIAMCINOLONA

839613 TRIGON TÓPICO 30 G

D08AC Antisépticos y desinfectantes: Derivados de biguanidas y amidinas

CLORHEXIDINA

2022 CLORHEXIDINA 0,05% Fr 1000 ML

768929 HIBIMAX 5% Fr 500 ML

768853 HIBISCRUB 4% Fr 500 ML

D08AF Antisépticos y desinfectantes: Derivados de furano

NITROFURAL

760710 FURACIN 0,2% Pda 100 G

760728 FURACIN 0,2% soluc 100 ML

D08AG Antisépticos y desinfectantes: Derivados de yodo

POVIDONA IODADA

917906 BETADINE 10% GEL 30 G

997437 BETADINE 10% Fr 125 ML

614750 BETADINE MONODOSIS 10% 10 ML

716753 BETADINE SCRUB 7,5% Fr 500 ML

644625 BETADINE Soluc DÉRMICA 10% Fr 500 ML

D08AL Antisépticos y desinfectantes: Compuestos de plata

PLATA NITRATO

711168 ARGENPAL VARILLAS 50 MG

D08AX Otros antisépticos y desinfectantes

ALCOHOL ETÍLICO

800300 ALCOHOCEL 70° Fr 1000 ML

BÁLSAMO DEL PERÚ

781575 LINITUL 15x25 SOBRES

PERÓXIDO DE HIDRÓGENO

702381 AGUA OXIGENADA 10 VOL 250 ML

INF

G TERAPIA GENITOURINARIA INCLUIDO HORMONAS SEXUALES

G01AF Antiinfecciosos derivados de imidazol

CLOTRIMAZOL

725051 GINE-CANESTEN COMP VAGINAL 100 MG

METRONIDAZOL

758177 FLAGYL COMP VAGINAL 500 MG

G01AX Antisépticos ginecológicos

POVIDONA IODADA

997429 BETADINE VAGINAL Soluc 10% Fr 125 ML

G02AB Oxitócicos: Alcaloides del cornezuelo

METILERGOMETRINA

629469 METHERGIN AMP 0,2 MG/ML 1 ML

FR

787218 METHERGIN GOTAS 0,25 MG/ML 10 ML

G02AD Oxitócicos: Prostaglandinas

DINOPROSTONA

978643 PREPIDIL JER 0,5 MG 2,5 ML

FR

600175 PROPESS DISP VAGINAL 10 MG

FR

964338 PROSTAGLANDINA E2 AMP 5 MG 0,5 ML

FR

G02CA Simpaticomiméticos, inhibidores del parto

RITODRINA

809319 PRE PAR AMP 10 MG/ML 5 ML

G02CB Inhibidores de prolactina

CABERGOLINA

683052 DOSTINEX COMP 0,5 MG

G02CX Otros inhibidores del parto

ATOSIBAN

834143 TRACTOCILE VIAL 7,5 MG/ML 0,9 ML

FR

834150 TRACTOCILE VIAL 7,5 MG/ML 5 ML

FR

G03AA Combinaciones fijas de estrógenos y progestágenos

LEVONORGESTREL ETINILESTRADIOL

792986 NEOGYNONA Gg

G03AC Progestágenos

LEVONORGESTREL

885905 MIRENA DISPOSITIVO INTRAUTERINO

G03DA Derivados de pregneno

PROGESTERONA

783001 UTROGESTAN CAPS 200 MG

G03XA Antigonadotrofinas y fármacos similares

DANAZOL

682898 DANATROL CAPS 100 MG

G04BD Antiespasmódicos urinarios

OXIBUTININA

971812 DITROPAN COMP 5 MG

G04BE Fármacos usados en disfunción eréctil

ALPROSTADILO

688978 CAVERJECT VIAL 20 MCG

G04BX Otros preparados urológicos

DIMETILSULFÓXIDO

1984 DIMETILSULFÓXIDO 50% ACUOSO VIAL 50 ML

G04CA Bloqueantes alfa-adrenérgicos

DOXAZOSINA

801324 CARDURAN NEO COMP 4 MG

H TERAPIA HORMONAL

H01AA Hormonas del lóbulo anterior de la hipófisis: ACTH

TETRACOSÁCTIDO

797191	NUVACTHEN DEPOT AMP 1 MG/ML 1ML	FR
653	SYNACTHEN AMP 0,25 MG/ML 1ML	FR

H01BA Hormonas del lóbulo posterior de la hipófisis: Vasopresina y análogos

DESMOPRESINA

673665	MINURIN AMP 4 MCG/ML 1ML	FR
950683	MINURIN GOTAS 2,5 ML (10 MCG/DOSIS)	FR

H01BB Hormonas del lóbulo posterior de la hipófisis: Oxitocina y análogos

OXITOCINA

629485	SYNTOCINON AMP 10 UI/ML 1ML	FR
--------	-----------------------------	----

H01CB Hormonas hipotalámicas: Inhibidores de la hormona del crecimiento

OCTREÓTIDO

772657	SANDOSTATIN AMP 50 MCG/ML 1ML	FR
990499	SANDOSTATIN AMP 100 MCG/ML 1ML	FR

SOMATOSTATINA

646083	SOMATOSTATINA AMP 3 MG 2ML	
--------	----------------------------	--

H02AA Mineralcorticoides sistémicos

FLUDROCORTISONA

712919	ASTONIN COMP 0,1 MG	
--------	---------------------	--

H02AB Glucocorticoides para uso sistémico

BETAMETASONA ACETATO BETAMETASONA FOSFATO

979021	CELESTONE CRONODOSE VIAL 2 ML	
--------	-------------------------------	--

DEFLAZACORT

639666	DEZACOR COMP 6 MG	
639674	DEZACOR COMP 30 MG	
679977	DEZACOR GOTAS 22,75 MG/ML Fr 13 ML	

DEXAMETASONA

615310	FORTECORTIN AMP 4 MG/ML 1ML	
615567	FORTECORTIN AMP 8 MG/ML 5ML	
615328	FORTECORTIN COMP 1MG	

HIDROCORTISONA

606541	ACTOCORTINA VIAL 100 MG/ML 1ML	
606558	ACTOCORTINA VIAL 500 MG	

METILPREDNISOLONA

613141	URBASON AMP 20 MG	
613158	URBASON AMP 40 MG	
741611	DEPO MODERIN VIAL 40 MG	
608547	SOLU MODERIN VIAL 500 MG	

PREDNISONA

739276	DACORTIN COMP 2,5 MG	
617860	PREDNISONA COMP 5 MG	
617878	PREDNISONA COMP 10 MG	
638932	PREDNISONA COMP 50 MG	

TRIAMCINOLONA

839597 TRIGON DEPOT AMP 40 MG/ML 1ML

H03AA Hormonas tiroideas

LEVOTIROXINA

960351 LEVOTHROID COMP 50 MCG

960344 LEVOTHROID COMP 100 MCG

971622 LEVOTHROID VIAL 500 MCG

H03BB Fármacos antitiroideos: Derivados imidazólicos con azufre

TIAMAZOL

859983 TIRODRIL COMP 5 MG

H04AA Hormonas pancreáticas: glucogenolíticas

GLUCAGON

934703 GLUCAGON GEN HIPOKIT NOV 1 MG

FR

H05BX Agentes antiparatiroides

CINACALCET

650422 MIMPARA 30 MG COMP

429200 MIMPARA 60 MG COMP

J TERAPIA ANTIINFECCIOSA VÍA SISTÉMICA

J01AA Tetraciclinas

DOXICICLINA

817106 RETENS CAPS 100 MG
626283 VIBRAVENOSA AMP 100 MG/5 ML

FR

J01CA Penicilinas de amplio espectro

AMOXICILINA

625061 AMOXICILINA SOBRES 250 MG
758433 AMOXICILINA Susp 250 MG/5 ML
624460 AMOXICILINA CAPS 500 MG

AMPICILINA

624627 GOBEMICINA VIAL 500 MG
624635 GOBEMICINA VIAL 1 G

J01CE Penicilinas sensibles a beta-lactamasas

PENICILINA G

602896 PENIBIOT VIAL 1000000 UI
602904 PENIBIOT VIAL 5000000 UI

PENICILINA G BENZATINA

716266 BENZETACIL VIAL 600000 UI

PENICILINA G BENZATINA PENICILINA G PROCAÍNA PENICILINA G POTÁSICA

716233 BENZETACIL COMPUESTA VIAL "321"
716258 BENZETACIL COMPUESTA VIAL "633"

PENICILINA G PROCAÍNA

604702 FARMAPROINA VIAL 600000 UI
605345 FARMAPROINA VIAL 1200000 UI

J01CF Penicilinas resistentes a beta-lactamasas

CLOXACILINA

636399 ORBENIN CAPS 500 MG
798660 ORBENIN Jbe 125 MG/5 ML Fr 60 ML
617597 CLOXACILINA VIAL 1 G

J01CR Penicilinas con inhibidores de beta-lactamasas

AMOXICILINA CLAVULÁNICO ÁCIDO

636480 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO SOBRES 250/ 62,5 MG
636498 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO COMP 500/ 125 MG
644278 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO SOBRES 875/ 125 MG
904565 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO Susp PED 100/12,5 MG
638692 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO VIAL 1 G / 200 MG
638676 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO VIAL 2 G / 200 MG
6314326 AMOXICILINA/CLAVULÁNICO PLUS COMP 1G /62,5 MG

PIPERACILINA TAZOBACTAM

643163 TAZOCEL VIAL (4G / 500 MG) 100 ML

J01DA Cefalosporinas y análogos

CEFEPIMA

646273 MAXIPIME VIAL 2G 10 ML

CEFONICIDA

607242 CEFONICIDA IM VIAL 1G

FR

607622 CEFONICIDA IV VIAL 1G

FR

CEFOTAXIMA

601021 CEFOTAXIMA IV VIAL 1G

601013 CEFOTAXIMA IM VIAL 1G

637082 CEFOTAXIMA IV VIAL 2G

CEFOXITINA

623959 MEFOXITIN VIAL IM 1G

623942 MEFOXITIN VIAL IV 1G

623967 MEFOXITIN VIAL IV 2G

CEFTAZIDIMA

635060 FORTAM VIAL 1G

635078 FORTAM VIAL 2G

CEFTRIAXONA

614495 CEFTRIAXONA VIAL IM 1G

614503 CEFTRIAXONA VIAL IV 1G

614487 CEFTRIAXONA VIAL IV 2G

CEFUROXIMA

635003 CEFUROXIMA VIAL 750 MG

635011 CEFUROXIMA VIAL 1500 MG

CEFUROXIMA AXETILO

638569 ZINNAT COMP 250 MG

638551 ZINNAT COMP 500 MG

837658 ZINNAT Susp 50 MG/ML Fr 60 ML

J01DF Monobactamas

AZTREONAM

637215 AZACTAM VIAL 1G

J01DH Carbapenemes

IMIPENEM CILASTATINA

671867 TIENAM MONOVIAL 500 /500 MG

J01EC Sulfamidas de acción intermedia

SULFADIAZINA

607341 SULFADIAZINA COMP 500 MG

J01EE Combinaciones de sulfamidas y trimetoprim

SULFAMETOXAZOL TRIMETOPRIM

625095 GOBENS-TRIM COMP 400/80 MG

610113 SEPTRIN PEDIATRICO 200/40 MG Fr 100 ML

935692 SOLTRIM VIAL 800/ 160 MG 5 ML

J01FA Macrólidos

CLARITROMICINA

614818 CLARITROMICINA COMP 250 MG

615674 KLACID UNIDIA COMP 500 MG

694570 KLACID VIAL 500 MG

ERITROMICINA

600122 PANTOMICINA SOBRES 250 MG

640128 PANTOMICINA FORTE 100 MG/ML Fr 100 ML

952440 PANTOMICINA VIAL 1G

ESPIRAMICINA

619940 ROVAMYCINE COMP 500 MG

TELITROMICINA

929091 KETEK COMP 400 MG

J01FF Lincosamidas

CLINDAMICINA

608570 DALACIN CAPS 150 MG

606137 CLINDAMICINA AMP 600 MG 4ML

J01GA Estreptomicinas

ESTREPTOMICINA

604660 ESTREPTOMICINA VIAL 1G

J01GB Aminoglucósidos

AMIKACINA

610444 AMIKACINA INFUSOR 5MG/ML 100 ML

GENTAMICINA

624593 GENTA GOBENS VIAL 40 MG 2 ML

624601 GENTA GOBENS VIAL 80 MG 2 ML

TOBRAMICINA

625111 TOBRA GOBENS VIAL 50 MG 2 ML

625129 TOBRA GOBENS VIAL 100 MG 2 ML

600858 TOBRAMICINA INFUSOR 1MG/ML 100 ML

J01MA Fluoroquinolonas

CIPROFLOXACINO

604504 CIPROFLOXACINO COMP 250 MG

604520 CIPROFLOXACINO COMP 500 MG

610451 CIPROFLOXACINO IV 0,2% Fr 100 ML

LEVOFLOXACINO

602862 TAVANIC COMP 500 MG

602870 TAVANIC IV 0,5% Fr 100 ML

NORFLOXACINO

632034 ESPEDEN COMP 400 MG

J01XA Glucopéptidos

TEICOPLANINA

998336 TARGOCID VIAL 200 MG 3 ML

998344 TARGOCID VIAL 400 MG 3 ML

VANCOMICINA

700252 VANCOMICINA VIAL 500 MG

J01XD Imidazoles

METRONIDAZOL

758169 FLAGYL COMP 250 MG

758151 FLAGYL Susp 40 MG/ML Fr 120 ML

601294 METRONIDAZOL INFUSOR 5 MG/ML 100 ML

601716 METRONIDAZOL INFUSOR 5 MG/ML 300 ML

J01XX Otros antibacterianos

FOSFOMICINA

- 604728 FOSFOCINA CAPS 500 MG
- 759670 FOSFOCINA Susp 50 MG/ML Fr 120 ML
- 851469 MONUROL 3 G SOBRES
- 604736 FOSFOCINA IM VIAL 1G
- 604744 FOSFOCINA IV VIAL 1G

LINEZOLID

- 970145 ZYVOXID 2 MG/ML 300 ML

RIFAMPICINA

- 817882 RIFALDIN CAPS 300 MG
- 620294 RIFALDIN Gg 600 MG
- 817866 RIFALDIN Susp 20 MG/ML Fr 120 ML
- 962696 RIFALDIN AMP 600 MG 10 ML

J02A Antimicóticos uso sistémico

ANFOTERICINA B LIPOSOMAL

- 679076 AMBISOME VIAL 50 MG 30 ML

FR

FLUCONAZOL

- 641308 FLUCONAZOL CAPS 50 MG
- 641340 FLUCONAZOL VIAL 2 MG/ML 50 ML

VORICONAZOL

- 881714 VFEND VIAL 200 MG

J04A Antituberculosos

ISONIAZIDA

- 770818 CEMIDON AMP 300 MG 5 ML

ISONIAZIDA PIRIDOXINA

- 778670 CEMIDON B6 COMP 150/25 MG

ETAMBUTOL

- 790493 MYAMBUTOL Gg 400 MG

PIRAZINAMIDA

- 894485 PIRAZINAMIDA COMP 250 MG

ISONIAZIDA PIRAZINAMIDA RIFAMPICINA

- 638775 RIFATER Gg 50/300/120 MG

J04BA Antileprosos

DAPSONA

- 828756 SULFONA COMP 100 MG

J05AB Antivirales: Nucleósidos

ACICLOVIR

- 815407 ACICLOVIR COMP 200 MG
- 677088 ACICLOVIR COMP 800 MG
- 600767 ACICLOVIR VIAL 250 MG

GANCICLOVIR

- 671453 CYMEVENE CAPS 250 MG
- 988261 CYMEVENE VIAL 500 MG

RIBAVIRINA

- 883009 COPEGUS COMP 200 MG
- 792242 REBETOL CAPS 200 MG

J05AD Antivirales: Fosfonatos

FOSCARNET

798330 FOSCAVIR VIAL 24 MG/ML 250 ML

J05AE Antivirales: Inhibidores de la proteasa

ATAZANAVIR

860585 REYATAZ CAPS 150 MG

FOSAMPRENAVIR

8194742 TELZIR COMP 700 MG

INDINAVIR

860288 CRIXIVAN CAPS 400 MG

LOPINAVER

RITONAVIR

906974 KALETRA CAPS 133,3/ 33,3 MG

FR

906990 KALETRA Soluc (80/20) MG/ML Fr 60 ML

FR

NELFINAVIR

846899 VIRACEPT CAPS 250 MG

RITONAVIR

849414 NORVIR CAPS BLANDAS 100 MG

FR

SAQUINAVER

674663 INVIRASE CAPS 200 MG

J05AF Antivirales: Nucleósidos y nucleótidos inhibidores de la transcriptasa inversa

ABACAVER

811869 ZIAGEN COMP 300 MG

DIDANOSINA

644047 VIDEX COMP 150 MG

901140 VIDEX CAPS 400 MG

EMTRICITABINA

781757 EMTRIVA CAPS 200 MG

ESTAVUDINA

648139 ZERIT CAPS 20 MG

648147 ZERIT CAPS 30 MG

648154 ZERIT CAPS 40 MG

LAMIVUDINA

675900 EPIVIR COMP 150 MG

707562 EPIVIR COMP 300 MG

817445 ZEFFIX COMP 100 MG

TENOFOVER

818435 VIREAD COMP 245 MG

ZIDOVUDINA

648709 ZIDOVUDINA CAPS 250 MG

611442 ZIDOVUDINA CAPS 300 MG

907253 RETROVIR Soluc 10 MG/ML 200 ML

685024 RETROVIR VIAL 200 MG 10 ML

LUZ

J05AF1 Antivirales: Asociaciones nucleósidos inhibidores de la transcriptasa inversa

ABACAVER LAMIVUDINA

6504031 KIVEXA COMP 600/300 MG

EMTRICITABINA TENOFOVER

650921 TRUVADA COMP 200/245 MG

LAMIVUDINA ZIDOVUDINA

661587 COMBIVIR COMP 150/300 MG

ABACAVIR LAMIVUDINA ZIDOVUDINA

668517 TRIZIVIR COMP 300/150/300 MG

J05AG Antivirales: No nucleósidos inhibidores de la transcriptasa inversa

EFAVIRENZ

826495 SUSTIVA COMP 600 MG

NEVIRAPINA

661751 VIRAMUNE COMP 200 MG

J05AX Otros antivirales

PALIVIZUMAB

836668 SYNAGIS VIAL 50 MG

FR

836577 SYNAGIS VIAL 100 MG

FR

J06BA Inmunoglobulinas humanas inespecíficas

INMUNOGLOBULINA

670992 FLEBOGAMMA 5% VIAL 2,5 G/50 ML

FR

671008 FLEBOGAMMA 5% VIAL 5 G/100 ML

FR

671164 FLEBOGAMMA 5% VIAL 10G/200 ML

FR

J06BB Inmunoglobulinas específicas

INMUNOGLOBULINA ANTI HEPATITIS B

663567 GAMMAGLOB ANTIHEP B 200 UI 1AMP 1ML

FR

709238 GAMMA ANTIHEP B AMP 600 UI 3 ML

FR

708958 GAMMAGLOB ANTI-HEP B AMP 1.000 UI 5 ML

FR

INMUNOGLOBULINA ANTI D (rh)

669598 RHESOGAMMA P AMP 1500 UI (300 MCG)

FR

INMUNOGLOBULINA ANTITETÁNICA

655183 GAMMA ANTITETANOS 500 UI 2 ML

FR

J07AL Vacunas de pneumococos

POLISACÁRIDOS S. PNEUMONIAE

781500 PNEUMO 23 JER 0,5 ML

FR

J07AM Vacunas del tétanos

TOXOIDE DIFTÉRICO TOXOIDE TETÁNICO BORDETELLA PERTUSSIS

731349 BOOSTRIX JER PRECARG 0,5 ML

FR

TOXOIDE TETÁNICO

646216 ANATOXAL TE AMP 40 UI 0,5 ML

FR

J07BB Vacunas de la gripe

VIRUS GRIPE

766196 GRIPAVAC JER 0,5 ML

FR

J07BC Vacunas de la hepatitis

VIRUS HEPATITIS A

676858 HAVRIX JER IM 1440 U

FR

VIRUS HEPATITIS B

686717 ENGERIX B JER PREC 10 MCG 0,5 ML

FR

686709 ENGERIX B JER PREC 20 MCG 1ML

FR

J07BC1 Combinaciones de vacunas de la hepatitis

VIRUS HEPATITIS A *VIRUS HEPATITIS B*

857946 TWINRIX ADULTO JER 1ML

FR

J07BF Vacunas de la poliomielitis

VIRUS POLIOMIELITIS

669762 VACUNA POLIOMIELÍTICA AMP 1ML

FR

J07BK Vacunas de la varicela

VIRUS VARICELA

668822 VARILRIX 1000 UFP VIAL 0,5 ML

FR

L TERAPIA ANTINEOPLÁSICA

L01AA Agentes alquilantes: Mostazas nitrogenadas

CICLOFOSFAMIDA

876383 GENOXAL VIAL 200 MG

762948 GENOXAL VIAL 1G

IFOSFAMIDA

949891 TRONOXAL VIAL 1G

MELFALAN

784918 MELFALAN COMP 5 MG

FR

679779 MELFALAN VIAL 50 MG

L01AC Agentes alquilantes: Etilenoiminas

TIOTEPA

670117 ONCO TIOTEPA AMP 10 MG 1ML

FR

L01AD Agentes alquilantes: Nitrosoureas

CARMUSTINA

281 BICNU VIAL 100 MG

L01AX Otros agentes alquilantes

DACARBAZINA

957316 DACARBAZINA VIAL 100 MG

714980 DACARBAZINA VIAL 500 MG

L01BA Antimetabolitos: Análogos del ácido fólico

METOTREXATO

658971 METOTREXATO VIAL 25 MG/ML 2 ML

658963 METOTREXATO VIAL 25 MG/ML 20 ML

RALTITREXED

673178 TOMUDEX VIAL 2 MG 5ML

L01BB Antimetabolitos: Análogos de la purina

CLADRIBINA

674242 LEUSTATIN VIAL 1MG/ML 10 ML

FR

FLUDARABINA

687616 BENEFLUR VIAL 50 MG

L01BC Antimetabolitos: Análogos de la pirimidina

CITARABINA

608661 CITARABINA VIAL 500 MG

FLUOROURACILO

615898 FLURO URACIL VIAL 50 MG/ML 100 ML

689406 FLURO URACIL VIAL 50 MG/ML 5 ML

GEMCITABINA

683177 GEMZAR VIAL 200 MG

683185 GEMZAR VIAL 1G

L01CA Alcaloides de la vinca y análogos

VINBLASTINA

846501 VINBLASTINA VIAL 10 MG

FR

VINCRISTINA

728279 VINCRISTINA VIAL 1 MG 1ML **FR**

VINORELBINA

843763 NAVELBINE CAPS 20 MG **FR**

843797 NAVELBINE CAPS 30 MG **FR**

669374 NAVELBINE VIAL 2 MG/ML 5ML **FR**

669382 NAVELBINE VIAL 10 MG/ML 5ML **FR**

L01CB Derivados de la podofilotoxina

ETOPÓSIDO (VP-16)

962712 VEPESID CAPS 50 MG

957456 VEPESID VIAL 20 MG/ML 5 ML

TENIPÓSIDO

950857 VUMON AMP 50 MG

L01CD Taxanos

DOCETAXEL

679704 TAXOTERE VIAL 20 MG

679696 TAXOTERE VIAL 80 MG

PACLITAXEL

650081 PACLITAXEL VIAL 30 MG

650082 PACLITAXEL VIAL 100 MG

650084 PACLITAXEL VIAL 300 MG

L01DB Antibióticos citotóxicos: Antraciclinas y productos relacionados

DOXORUBICINA

976506 DOXORUBICINA VIAL 2 MG/ML 5 ML **FR**

713180 DOXORUBICINA VIAL 2 MG/ML 25 ML **FR**

674127 CAELYX VIAL 2 MG/ML 10 ML **FR**

919183 MYOCET VIAL 50 MG **FR**

EPIRUBICINA

647131 FARMORUBICINA VIAL 10 MG **FR**

647123 FARMORUBICINA VIAL 50 MG **FR**

MITOXANTRONA

974931 NOVANTRONE VIAL 2 MG/ML 10 ML

L01DC Otros antibióticos citotóxicos

BLEOMICINA

719542 BLEOMICINA VIAL 15 UI **FR**

MITOMICINA

970525 MITOMYCIN C VIAL 10 MG

L01XA Derivados de platino

CARBOPLATINO

658930 CARBOPLATINO VIAL 10 MG/ML 45 ML

CISPLATINO

659201 CISPLATINO VIAL 1 MG/ML 50 ML

659193 CISPLATINO VIAL 1 MG/ML 100 ML

OXALIPLATINO

842328 ELOXATIN VIAL 5 MG/ML 10 ML

842534 ELOXATIN VIAL 5 MG/ML 20 ML

L01XB Metilhidrazinas

PROCARBAZINA

791285 NATULAN CAPS 50 MG

L01XC Anticuerpos monoclonales

ALEMTUZUMAB

939595 MABCAMPATH AMP 10 MG/ML 3 ML **FR**

BEVACIZUMAB

6506035 AVASTIN VIAL 25 MG/ML 16 ML **FR**

RITUXIMAB

657890 MABTHERA VIAL 10 MG/ML 10 ML **FR**

657882 MABTHERA VIAL 10 MG/ML 50 ML **FR**

TRASTUZUMAB

903674 HERCEPTIN VIAL 150 MG **FR**

L01XX Otros citostáticos

BORTEZOMIB

820910 VELCADE VIAL 3,5 MG

HIDROXIUREA

669473 HYDREA CAPS 500 MG

IRINOTECAN

675629 IRINOTECAN VIAL 20 MG/ML 2 ML

675603 IRINOTECAN VIAL 20 MG/ML 5 ML

TOPOTECAN

658518 HYCAMTIN VIAL 4 MG 5 ML

L02AB Terapia endocrina: Progestágenos

MEGESTROL

669176 MAYGACE COMP 160 MG

684399 MAYGACE ALTAS DOSIS Susp 40 MG/ML 240 ML

L02AE Análogos de hormonas liberadoras de gonadotrofinas

LEUPRORELINA

909630 GINECRIN DEPOT VIAL 3,75 MG 2ML

L02BA Terapia endocrina: Antiestrógenos

TAMOXIFENO

662007 NOLVADEX COMP 10 MG

L02BB Terapia endocrina: Antiandrógenos

FLUTAMIDA

693887 EULEXIN COMP 250 MG

L03AA Inmunomoduladores: Estimulantes de colonias

FILGRASTIM

667584 NEUPOGEN JER 300 MCG **FR**

667550 NEUPOGEN JER 480 MCG **FR**

PEGFILGRASTIM

833095 NEULASTA JER 6 MG 0,6 ML **FR**

L03AB Inmunomoduladores: Interferones

INTERFERON BETA-1a

670935 AVONEX VIAL 30 MCG	FR
<i>INTERFERON BETA-1b</i>	
855965 BETAFERON VIAL 0,25 MG	FR
<i>PEGINTERFERON ALFA-2a</i>	
747956 PEGASYS JER PREC 135 MCG	FR
748095 PEGASYS JER PREC 180 MCG	FR
<i>PEGINTERFERON ALFA-2b</i>	
7407539 PEGINTRON PLUMA 50 MCG	FR
7410669 PEGINTRON PLUMA 80 MCG	FR
7414964 PEGINTRON PLUMA 100 MCG	FR
7417101 PEGINTRON PLUMA 120 MCG	FR
7417774 PEGINTRON PLUMA 150 MCG	FR
L03AX Otras citoquinas e inmunomoduladores	
<i>BACILLUS CALMATTE GUERIN</i>	
778324 VEJICUR VIAL	FR
L04AA Inmunosupresores selectivos	
<i>ADALIMUMAB</i>	
954065 HUMIRA JER 40 MG	FR
<i>CICLOSPORINA</i>	
662163 SANDIMMUN NEORAL CAPS 25 MG	
662189 SANDIMMUN NEORAL CAPS 100 MG	
662478 SANDIMMUN AMP 50 MG/ML 5 ML	
<i>ETANERCEPT</i>	
839282 ENBREL JER 25 MG	FR
6512692 ENBREL JER 50 MG	FR
<i>INFLIXIMAB</i>	
812107 REMICADE VIAL 100 MG	
<i>INMUNOGLOBULINA ANTITIMOCÍTICA</i>	
959619 ATGAM AMP 50 MG/ML 5 ML	FR
L04AX Otros inmunosupresores	
<i>AZATIOPRINA</i>	
933176 IMUREL COMP 50 MG	

M APARATO LOCOMOTOR

M01AB Antiinflamatorios y antirreumáticos no esteroideos: derivados del ácido acético y acetamida

DICLOFENACO

- 603548 DICLOFENACO COMP 50 MG
- 638205 DICLOFENACO AMP 25 MG/ML 3 ML
- 638213 DICLOFENACO Supos 100 MG

INDOMETACINA

- 623892 INACID CAPS 25 MG
- 623900 INACID Supos 100 MG

KETOROLACO

- 641738 DROAL COMP 10 MG
- 641746 DROAL AMP 30 MG/ML 1ML

M01AE Antiinflamatorios y antirreumáticos no esteroideos: derivados de ácido propiónico

IBUPROFENO

- 855429 JUNIFEN Jbe 20 MG/ML Fr 150 ML
- 619429 NEOBRUFEN COMP 400 MG

IBUPROFENO LISINA

- 752907 DOLORAC SOBRES 600 MG

NAPROXENO

- 649848 NAPROXENO COMP 500 MG
- 779603 NAPROXENO Supos 500 MG

M01AH Antiinflamatorios y antirreumáticos no esteroideos: Coxibes

PARECOXIB

- 721332 DYNASTAT VIAL 40 MG

M02AA Antiinflamatorios no esteroideos tópicos

DICLOFENACO

- 662221 VOLTAREN EMULGEL 1% GEL 60G

PIKETOPROFENO

- 719468 CALMATEL GEL 1,8% 60G

M03AB Relajantes musculares derivados de la colina

SUXAMETONIO CLORURO

- 610063 ANECTINE AMP 50 MG/ML 2 ML FR

M03AC Relajantes musculares compuestos de amonio cuaternario

ATRACURIO BESILATO

- 973958 TRACRIUM AMP 10 MG/ML 2,5 ML FR
- 973966 TRACRIUM AMP 10 MG/ML 5 ML FR

CISATRACURIO BESILATO

- 677773 NIMBEX AMP 2 MG/ML 5 ML FR

MIVACURIO CLORURO

- 683870 MIVACRON AMP 2 MG/ML 10 ML

ROCURONIO BROMURO

- 678797 ESMERON AMP 10 MG/ML 5 ML FR

M03AX Otros relajantes musculares de acción periférica

TOXINA BOTULÍNICA

888172 BOTOX VIAL 100 UI

678599 DYSPORT VIAL 500 UI

CONG

FR

M03BX Otros relajantes musculares de acción central

BACLOFENO

780627 LIORESAL COMP 10 MG

TETRAZEPAM

665612 MYOLASTAN COMP 50 MG

P

M03CA Dantroleno y derivados

DANTROLENO

1867 DANTRIUM AMP 20 MG

M04AA Inhibidores de la síntesis de ácido úrico

ALOPURINOL

616789 ALOPURINOL COMP 100 MG

616797 ALOPURINOL COMP 300 MG

M04AC Antigotosos sin acciones sobre el metabolismo del ácido úrico

COLCHICINA

881730 COLCHICINE GRÁNULOS 1 MG

M05BA Bifosfonatos

ZOLEDRÓNICO, ÁCIDO

779595 ZOMETA VIAL 4 MG

N SISTEMA NERVIOSO

N01AB Anestésicos generales: hidrocarburos halogenados

SEVOFLURANO

673186 SEVORANE 100% Fr 250 ML **INF**

N01AF Anestésicos generales: Barbitúricos

TIOPENTAL SÓDICO

600106 PENTOTHAL SÓDICO VIAL 0,5 G **P**

N01AH Anestésicos generales: opioides

ALFENTANILO

975508 LIMIFEN AMP 0,5 MG 2 ML **E**

FENTANILO

756650 FENTANEST AMP 0,05 MG 3 ML **E**

REMIFENTANILO

672519 ULTIVA 2 MG 5 ML **E**

N01AX Otros anestésicos generales

ETOMIDATO

835991 HYPNOMIDATE AMP 2 MG/ML 10 ML

KETAMINA

631028 KETOLAR VIAL 5 MG/ML 10 ML

PROPOFOL

855437 PROPOFOL AMP 1% 20 ML

855445 PROPOFOL VIAL 1% 50 ML

860015 PROPOFOL VIAL 1% 100 ML

916437 PROPOFOL VIAL 2% 50 ML

N01BA Anestésicos locales: Ésteres del ácido aminobenzoico

TETRACAÍNA

896860 ANESTESIA TOPI 1% S/A VIAL 20 ML

TETRACAÍNA EPINEFRINA

896852 ANESTESIA TOPI 1% C/A VIAL 20 ML

TETRACAÍNA GLICEROL

782375 LUBRICANTE UROLÓGICO 0,75% Pda 25 G

N01BB Anestésicos locales: Amidas

ARTICAÍNA EPINEFRINA

613190 ULTRACAIN EPINEFRINA 0,5% AMP 1,8 ML

BUPIVACAÍNA

637025 SVEDOCAIN SIN VASOCONSTR 0,25% AMP 10 ML

637033 SVEDOCAIN SIN VASOCONSTR 0,5% AMP 10 ML

639187 SVEDOCAIN SIN VASOCONSTR 0,75% AMP 10 ML

BUPIVACAÍNA EPINEFRINA

615930 SVEDOCAIN CON VASOCONSTR 0,25% AMP 10ML

615922 SVEDOCAIN CON VASOCONSTR 0,5% AMP 10 ML

BUPIVACAÍNA GLUCOSA

649624 BUPIVACAÍNA HIPERBÁRICA 0,5% AMP 2 ML

LEVOBUPIVACAÍNA

886606 CHIROCANE AMP 0,5% 10 ML

721670 CHIROCANE BOLSA 1,25 MG/ML 100 ML

LIDOCAÍNA

- 600692 LIDOCAÍNA 2% AMP 5 ML
- 645580 LIDOCAÍNA 2% AMP 10 ML
- 645572 LIDOCAÍNA 5% AMP 10 ML
- 991877 XYLOCAÍNA 2% GEL ACORDEON 20 G
- 868166 XYLONIBSA 10% AEROSOL 50 G

LIDOCAÍNA PRILOCAÍNA

- 679308 EMLA CREMA 5 G

MEPIVACAÍNA

- 615815 SCANDINIBSA 2% AMP 2 ML
- 615823 SCANDINIBSA 2% AMP 10 ML

ROPIVACAÍNA

- 676502 NAROPIN BOLSA 2 MG/ML 100 ML
- 676585 NAROPIN AMP 7,5 MG/ML 10 ML
- 676569 NAROPIN AMP 10 MG/ML 10 ML

N01BX Otros anestésicos locales

ETILO CLORURO

- 950071 CLORETILO 100% AEROSOL 100 G

N02AA Analgésicos opioides: Alcaloides naturales del opio

CODEÍNA

- 732925 CODEISAN COMP 30 MG

DIHIDROCODEÍNA

- 981514 CONTUGESIC RETARD COMP 60 MG

MORFINA CLORURO

- 683342 MORFINA CLORURO 1% AMP 1ML **E**
- 156829 MORFINA CLORURO 2% VIAL 20 ML **E**
- 325384 MORFINA CLORURO 4% AMP 10 ML **E**

MORFINA SULFATO

- 696005 SKENAN CAPS RETARD 10 MG **E**
- 696013 SKENAN CAPS RETARD 30 MG **E**

N02AB Analgésicos opioides: Derivados de fenilpiperidina

FENTANILO

- 711754 ACTIQ COMP CHUPAR 200 MCG **E**
- 711630 ACTIQ COMP CHUPAR 600 MCG **E**
- 711531 ACTIQ COMP CHUPAR 800 MCG **E**
- 662593 DUROGESIC "25" PARCHES 2,5 MG **E**
- 662585 DUROGESIC "50" PARCHES 5 MG **E**
- 848119 DUROGESIC "75" PARCHES 7,5 MG **E**
- 662577 DUROGESIC "100" PARCHES 10 MG **E**

PETIDINA

- 652693 DOLANTINA AMP 50 MG/ML 2 ML **E**

N02AE Analgésicos opioides: Derivados de oripavina

BUPRENORFINA

- 967224 BUPREX COMP 0,2 MG **P**
- 961425 BUPREX AMP 0,3 MG/ML 1ML **P**

N02AX Otros analgésicos opioides

TRAMADOL

642736 ADOLONTA AMP 50 MG/ML 2 ML
 642751 ADOLONTA CAPS 50 MG
 TRAMADO PARACETAMOL
 642736 ZALDIAR COMP 37,5/325 MG

N02BA Analgésicos y antipiréticos: Derivados del ácido salicílico

ACETILSALICÍLICO ÁCIDO

638882 ASPIRINA COMP 500 MG
 601104 INYESPRIN "NORM" VIAL 900 MG
 601120 INYESPRIN SOBRES 900 MG

N02BB Analgésicos y antipiréticos: Pirazolonas

METAMIZOL

624809 METAMIZOL AMP 2 G 5 ML
 624817 METAMIZOL CAPS 575 MG

N02BE Analgésicos y antipiréticos: Anilidas

PARACETAMOL

850362 APIRETAL GOTAS 100 MG/ML Fr 30 ML
 933564 EFFERALGAN COMP EFERV 500 MG
 637447 DOLOSTOP COMP 650 MG
 617571 MELABON INFANTIL Supos 250 MG
 703611 EFFERALGAN Supos 600 MG
 744458 PERFALGAN VIAL 1G 100 ML

N02CC Antimigrañosos: Agonistas selectivos del receptor 5-HT1

RIZATRIPTAN

7045441 MAXALT MAX COMP LIOTABS 10 MG

SUMATRIPTAN

670430 IMIGRAN COMP 50 MG
 708230 IMIGRAN JER 6 MG 0,5ML

N03AA Antiepilépticos: Barbitúricos

FENOBARBITAL

782557 LUMINALETAS COMP 15 MG **P**
 782540 LUMINAL COMP 100 MG **P**
 859157 LUMINAL AMP 200 MG/ML 1ML **P**

PRIMIDONA

790634 MYSOLINE COMP 250 MG

N03AB Antiepilépticos: Hidantoínas

FENITOINA

708925 NEOSIDANTOINA COMP 100 MG
 600700 FENITOINA VIAL 50 MG/ML 5 ML

N03AE Antiepilépticos: Benzodiazepinas

CLONAZEPAM

818997 RIVOTRIL COMP 0,5 MG **P**
 819003 RIVOTRIL AMP 1 MG/ML 1ML **P**
 818971 RIVOTRIL GOTAS 2,5 MG/ML Fr 10 ML **P**

N03AF Antiepilépticos: Carboxamidas

CARBAMAZEPINA

605881 CARBAMAZEPINA COMP 200 MG

606087 CARBAMAZEPINA COMP 400 MG

OXCARBAZEPINA

861369 TRILEPTAL COMP 300 MG

N03AG Antiepilépticos: Ácidos grasos

VALPROICO ÁCIDO

671099 DEPAKINE COMP 200 MG

671115 DEPAKINE COMP 500 MG

671131 DEPAKINE CRONO COMP 300 MG

671149 DEPAKINE CRONO COMP 500 MG

671081 DEPAKINE Soluc 200 MG/ML Fr 60 ML

691840 DEPAKINE VIAL 400 MG

VIGABATRINA

913434 SABRILEX COMP 500 MG

N03AX Otros antiepilépticos

GABAPENTINA

613810 GABAPENTINA CAPS 300 MG

613802 GABAPENTINA CAPS 400 MG

LAMOTRIGINA

670919 LAMICTAL COMP DISP 50 MG

LEVETIRACETAM

918839 KEPPRA COMP 500 MG

PREGABALINA

754739 LYRICA CAPS 25 MG

754754 LYRICA CAPS 75 MG

TOPIRAMATO

664037 TOPAMAX COMP 25 MG

664011 TOPAMAX COMP 100 MG

664003 TOPAMAX COMP 200 MG

N04AA Antiparkinsonianos: anticolinérgicos aminas terciarias

BIPERIDENO

859892 AKINETON COMP 2 MG

804062 AKINETON AMP 5 MG/ML 1ML

N04BA Antiparkinsonianos: Dopa y derivados

LEVODOPA CARBIDOPA

824177 SINEMET COMP 250/50 MG

908897 SINEMET RETARD COMP 200/50 MG

953794 SINEMET PLUS COMP 100/25 MG

N04BC Antiparkinsonianos: Agonistas dopaminérgicos

APOMORFINA

7034216 APO GO PEN PLUMA 10MG/ML 3 ML

LUZ

PERGOLIDA

876375 PHARKEN COMP 250 MCG

N05AA Antipsicóticos: Fenotiazinas con cadena lateral alifática

CLORPROMAZINA

- 777789 LARGACTIL COMP 25 MG
- 777755 LARGACTIL COMP 100 MG
- 777797 LARGACTIL AMP 5 MG/ML 5 ML
- 777730 LARGACTIL GOTAS 40 MG/ML Fr 10 ML

LEVOMEPRIMAZINA

- 619924 SINOAN COMP 25 MG
- 619957 SINOAN COMP 100 MG
- 973743 SINOAN AMP 25 MG/ML 1ML
- 824367 SINOAN GOTAS 40 MG/ML Fr 10 ML

N05AB Antipsicóticos: Fenotiazinas piperazínicas

FLUFENAZINA

- 789354 MODECATE AMP 25 MG/ML 1 ML

N05AD Antipsicóticos: Butirofenonas

HALOPERIDOL

- 949883 HALOPERIDOL COMP 10 MG
- 663963 HALOPERIDOL AMP 5 MG/ML 1ML
- 766949 HALOPERIDOL GOTAS 2 MG/ML 15 ML

N05AE Antipsicóticos: Indoles

ZIPRASIDONA

- 770487 ZELDOX VIAL 20 MG
- 770420 ZELDOX CAPS 40 MG
- 770446 ZELDOX CAPS 60 MG
- 770453 ZELDOX CAPS 80 MG

N05AF Antipsicóticos: Tioxantenos

ZUCLOPENTIXOL

- 682971 CLOPIXOL COMP 25 MG
- 682948 CLOPIXOL ACUFASE AMP 50 MG/ML 1ML
- 682963 CLOPIXOL DEPOT AMP 200 MG/ML 1ML

N05AH Antipsicóticos: Diazepinas, oxazepinas y tiazepinas

CLOZAPINA

- 672378 LEPONEX COMP 25 MG ECM
- 672360 LEPONEX COMP 100 MG ECM

OLANZAPINA

- 889949 ZYPREXA VELOTAB COMP BUCODISPER 5 MG LUZ
- 889907 ZYPREXA VELOTAB COMP BUCODISPER 10 MG LUZ
- 938522 ZYPREXA VIAL 5 MG/ML 2 ML LUZ

QUETIAPINA

- 870063 SEROQUEL COMP 25 MG
- 870089 SEROQUEL COMP 100 MG
- 713115 SEROQUEL COMP 300 MG

N05AL Antipsicóticos: Benzamidas

SULPIRIDA

- 746784 DOGMATIL AMP 50 MG/ML 2 ML
- 746792 DOGMATIL CAPS 50 MG

746768 DOGMATIL FUERTE COMP 200 MG
TIAPRIDA
 835843 TIAPRIZAL COMP 100 MG
 835835 TIAPRIZAL AMP 50 MG/ML 2 ML

N05AN Litio

LITIO CARBONATO

670182 PLENUR COMP 400 MG

N05AX Otros antipsicóticos

RISPERIDONA

749614 RISPERDAL FLAS COMP 1 MG
 749960 RISPERDAL FLAS COMP 2 MG
 692145 RISPERDAL COMP 3 MG
 836148 RISPERDAL COMP 6 MG
 741207 RISPERDAL CONSTA JER 25 MG **FR**
 741264 RISPERDAL CONSTA JER 37,5 MG **FR**
 741256 RISPERDAL CONSTA JER 50 MG **FR**
 659813 RISPERDAL Soluc 1 MG/ML Fr 100 ML

N05BA Ansiolíticos: Benzodiazepinas

ALPRAZOLAM

885178 ALPRAZOLAM COMP 0,25 MG **P**
 690564 ALPRAZOLAM COMP 1 MG **P**

CLOBAZAM

916171 NOIAFREN COMP 10 MG **P**

CLORAZEPATO

617399 TRANXILIUM CAPS 5 MG **P**
 617415 TRANXILIUM COMP 15 MG **P**
 988097 TRANXILIUM VIAL 50 MG 2,5 ML **P**

DIAZEPAM

626374 DIAZEPAM PRODES COMP 5 MG **P**
 626382 DIAZEPAM PRODES COMP 10 MG **P**
 672170 STESOLID MICROENEMAS 5 MG **P**
 628016 VALIUM AMP 5MG/ML 2 ML **P**

LORAZEPAM

625574 LORAZEPAM COMP 1 MG **P**
 609883 IDALPREM COMP 5 MG **P**

N05CD Hipnóticos y sedantes: Benzodiazepinas

FLUNITRAZEPAM

675694 ROHIPNOL COMP 1 MG **P**

FLURAZEPAM

747642 DORMODOR CAPS 30 MG **P**

LORMETAZEPAM

745133 NOCTAMID COMP 2 MG **P**

MIDAZOLAM

746487 MIDAZOLAM AMP 1 MG/ML 5 ML **P**
 605170 MIDAZOLAM AMP 5 MG/ML 3 ML **P**
 746966 MIDAZOLAM AMP 5 MG/ML 10 ML **P**

N05CF Hipnóticos y sedantes relacionados con benzodiazepinas

ZOLPIDEM

608414 ZOLPIDEM COMP 10 MG

P

N05CM Otros hipnóticos y sedantes

CLOMETIAZOL

798215DISTRANEURINE CAPS 192 MG

N06AA Antidepresivos: Inhibidores no selectivos de la recaptación de monoaminas

AMITRIPTILINA

840496 TRYPTIZOL COMP 25 MG

CLOMIPRAMINA

605998 ANAFRANIL Gg 25 MG

637017 ANAFRANIL COMP 75 MG

959825 ANAFRANIL AMP 25 MG 2 ML

N06AB Antidepresivos: Inhibidores selectivos de la recaptación de serotonina

FLUOXETINA

642926 FLUOXETINA CAPS 20 MG

PAROXETINA

644948 SEROXAT COMP 20 MG

SERTRALINA

798959 BESITRAN COMP 50 MG

N06AX Otros antidepresivos

MIANSERINA

634246 LANTANON COMP 30 MG

MIRTAZAPINA

770792 VASTAT FLAS COMP RECUB 15 MG

770842 VASTAT FLAS COMP RECUB 30 MG

VENLAFAXINA

686394 DOBUPAL COMP 75 MG

741231 DOBUPAL RETARD COMP 150 MG

N06BX Psicoestimulantes y nootrópicos

PIRACETAM

680025 NOOTROPIL COMP 1,2 G

644666 NOOTROPIL AMP 3 G

N06DA Fármacos anti-demencia: Anticolinesterasas

RIVASTIGMINA

659334 EXELON 1,5 MG CAPS

N07AA Otros fármacos que actúan sobre el sistema nervioso: anticolinesterásicos

EDROFONIO BROMURO

885764 ANTICUDE AMP 25 MG 2 ML

NEOSTIGMINA

651974 NEOSTIGMINA AMP 2,5 MG 5 ML

PIRIDOSTIGMINA

761874 MESTINON COMP 60 MG

N07BC Deshabitantes de opioides

METADONA

664540 METASEDIN COMP 5 MG

E

664524 METASEDIN AMP 10 MG/ML 1ML

E

N07XX Otros

MAGNESIO SULFATO

161995 SULFATO DE MAGNESIO AMP 1,5 G 10 ML

RILUZOL

676262 RILUTEK COMP 50 MG

P ANTIPARASITARIOS

P01BD Antipalúdicos: Diaminopirimidinas

PIRIMETAMINA

739961 DARAPRIM COMP 25 MG

P01CB Agentes contra leishmaniasis y tripanosomiasis: antimoniales

ANTIMONIATO DE MEGLUMINA

764449 GLUCANTIME AMP 1,5 G 5 ML

P01CX Otros leishmanicidas y tripanosomicidas

PENTAMIDINA

781641 PENTACARINAT VIAL 100 MG/ML 3 ML

P02CA Antinematodos: Benzimidazoles

ALBENDAZOL

6907924 ESKAZOLE COMP 400 MG

MEBENDAZOL

688689 LOMPER Susp 20 MG/ML Fr 30 ML

P03AB Ectoparasiticidas: derivados de cloro

LINDANO

371823 KIFE 1% LOCIÓN ANTIPARASITARIA 100 ML

R APARATO RESPIRATORIO

R01AA Descongestionantes nasales tópicos: Simpaticomiméticos

OXIMETAZOLINA

791467 NEBULICINA ADULTO 0,05% NEBULIZADOR 10 ML

R03AC Antiasmáticos: Agonistas selectivos de receptores beta2-adrenérgicos

SALBUTAMOL

941815 VENTOLIN AMP 500 MCG/ML 1ML

845719 VENTOLIN Jbe 2 MG/5 ML Fr 100 ML

941807 VENTOLIN RESPIRADOR Soluc 0,5% Fr 10 ML

625418 VENTOLIN INHALADOR 100 MCG/PULSACIÓN

TERBUTALINA

642421 TERBASMIN TURBUHALER 500 MCG/PULSACIÓN

R03AK Antiasmáticos: Adrenérgicos y otros antiasmáticos en inhalación

SALMETEROL FLUTICASONA

804757 SERETIDE ACCUHALER ALVEOLOS 50/250 MCG

804997 SERETIDE ACCUHALER ALVEOLOS 50/500 MCG

R03BA Antiasmáticos: Glucocorticoides en inhalación

BUDESÓNIDO

641605 PULMICORT AEROSOL 200 MCG/PULSACIÓN

648345 PULMICORT TURBUHALER 200 MCG/PULSACIÓN

643700 PULMICORT Susp NEBULIZ 0,25 MG/ML Fr 2 ML

R03BB Antiasmáticos: Anticolinérgicos en inhalación

IPRATROPIO BROMURO

669747 ATROVENT AEROSOL 20 MCG/PULSACIÓN

648964 ATROVENT MONODOSIS 500 MCG

TIOTROPIO BROMURO

751511 SPIRIVA CAPS INHAL 18 MCG

R03CA Agonistas alfa y beta-adrenérgicos, uso sistémico

EFEDRINA

125 EFEDRINA AMP 50 MG/ML 1ML

R03DA Xantinas uso sistémico

TEOFILINA

608851 EUFILINA AMP 193,2 MG 10 ML

958207 TEOFILINA RETARD COMP 200 MG

602409 TEOFILINAE RETARD COMP 300 MG

R03DC Antagonistas del receptor de leucotrienos

MONTELUKAST

662056 SINGULAIR COMP 10 MG

R05CB Mucolíticos

ACETILCISTEÍNA

848531 FLUMIL SOBRES 200 MG

758706 FLUMIL AMP 100 MG/ML 3 ML

DORNASA ALFA

692285 PULMOZYME AMP 2,5 MG

FR

MESNA

937821 MUCOFLUID AMP 200 MG/ML 3 ML

R05DA Supresores de la tos: Alcaloides del opio y derivados

CODEÍNA

732925 CODEISAN COMP 30 MG

650879 CODEISAN Jbe 1,27 MG/ML Fr 125 ML

R05DB Otros supresores de la tos

CLOPERASTINA

793919 FLUTOX Jbe 3,54 MG/ML Fr 120 ML

R06AA Antihistamínicos aminoalquil éteres, uso sistémico

CLEMASTINA

832527 TAVEGIL COMP 1MG

R06AB Antihistamínicos alquilaminas sustituidas, uso sistémico

DEXCLORFENIRAMINA

728501 POLARAMINE AMP 5 MG/ML 1ML

R06AD Antihistamínicos fenotiazinas, uso sistémico

TIETILPERAZINA

837393 TORECAN Supos 6,5 MG

R06AE Antihistamínicos piperazinas, uso sistémico

HIDROXIZINA

713032 ATARAX COMP 25 MG

713016 ATARAX Jbe 2 MG/ ML Fr 125 ML

R07AA Surfactantes pulmonares

SURFACTANTE PULMONAR

778191 CUROSURF VIAL 80 MG/ML 3ML

S ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS

S01AA Antibióticos

ERITROMICINA

882084 OFT CUSI ERITROMICINA 0,5% Pda 3,5 G

GENTAMICINA RETINOL

822635 POMADA ÓCULOS EPITELIZANTE 3 G

TOBRAMICINA

977298 TOBREX 0,3% COLIRIO 5 ML

S01AD Antivirales

ACICLOVIR

964460 ZOVIRAX OFTÁLMICO 3% Pda 4,5 G

S01AX Otros antiinfecciosos

CIPROFLOXACINO

687830 OFTACILOX 0,3% COLIRIO 5 ML

783605 OFTACILOX 0,3% Pda

S01BA Corticosteroides

DEXAMETASONA

797647 OFT CUSI DEXAMETASONA 0,05% Pda 3 G

RIMEXOLONA

668046 VEXOL 1% COLIRIO 5 ML

S01BC Antiinflamatorios no esteroídicos

DICLOFENACO

684324 DICLOFENACO 0,1% COLIRIO MONODOSIS

KETOROLACO

668467 ACULAR 0,5% COLIRIO 5 ML

S01CA Combinaciones de antiinflamatorios y antiinfecciosos

HIDROCORTISONA OXITETRACICLINA POLIMIXINA B

833814 TERRA CONTRIL OTI OFTA Pda 3,5 G

TOBRAMICINA DEXAMETASONA

670588 TOBRADEX COLIRIO 5 ML

S01EA Simpaticomiméticos para el tratamiento del glaucoma

APRACLONIDINA

677161 IOPIMAX 1% COLIRIO 0,25 ML

S01EB Parasimpaticomiméticos

ACETILCOLINA CLORURO

984849 ACETILCOLINA CUSI 1% VIAL 2 ML

PILOCARPINA

733626 COLIRCUSI PILOCARPINA 2% COLIRIO 10 ML

S01EC Inhibidores de la anhidrasa carbónica

ACETAZOLAMIDA

749267 EDEMOX COMP 250 MG

DORZOLAMIDA

686725 TRUSOPT COLIRIO 2% Fr 5 ML

LUZ

S01ED Beta-bloqueantes

TIMOLOL

943266 TIMOFTOL 0,5% COLIRIO 3 ML

LUZ

S01EX Otros preparados antiglaucoma

TRAVOPROST

959817 TRAVATAN 0,004% COLIRIO 2,5 ML

S01FA Anticolinérgicos

ATROPINA

733527 COLIRCUSI ATROPINA 1% COLIRIO 10 ML

797589 OFT CUSI ATROPINA 1% Pda 5 G

CICLOPENTOLATO

735217 COLIRCUSI CICLOPLÉJICO 1% COLIRIO 10 ML

HOMATROPINA

734129 COLIRIO HOMATROPINA 2 % Fr 10 ML

TROPICAMIDA

970103 COLIRCUSI TROPICAMIDA 1% COLIRIO 5 ML

S01FB Simpaticomiméticos (excl. preparados antiglaucoma)

FENILEFRINA

775825 COLIRCUSI FENILEFRINA 10% COLIRIO 10 ML

FR

S01GX Antialérgicos oftálmicos

OLOPATADINA

7656449 OPATANOL 0,1% COLIRIO 5 ML

S01HA Anestésicos locales

OXIBUPROCAÍNA TETRACAÍNA

735142 COLIRCUSI ANESTÉSICO DOBLE COLIRIO 10 ML

TETRACAÍNA NFAZOLINA

735159 COLIRCUSI ANESTÉSICO 0,5% COLIRIO 10 ML

S01JA Colorantes

FLUORESCEÍNA

4028 AK-FLUOR AMP 10% 5 ML

848085 COLIRCUSI FLUOTEST COLIRIO 3 ML

FR

S01XA Otros oftalmológicos

HIDROXIPROPILMETILCELULOSA

368357 GONIOFTAL "1.500" Soluc 10 ML

SODIO CLORURO

2741 B.S.S. Fr 15 ML

990051 COLIRCUSI ANTIEDEMA 5% COLIRIO 10 ML

990473 OFT. CUSI ANTIEDEMA 5% Pda 5 G

S02AA Antiinfecciosos

CIPROFLOXACINA

682617 CETRAXAL ÓTICO 0,3% GOTAS 10 ML

S02CA Combinaciones de corticosteroides y antiinfecciosos

DEXAMETASONA POLIMIXINA B TRIMETOPRIM

903831 OTIX GOTAS 5 ML

V VARIOS

V03AB Antídotos

ACETILCISTEÍNA

998468 FLUMIL ANTÍDOTO VIAL 200MG/ML 10 ML

CARBÓN ACTIVADO

669218 CARBÓN ULTRA ADSORBENTE 50 G

DIMERCAPROL

331 DIMERCAPROL AMP 50 MG/ ML 2 ML

FR

EDETATO CÁLCICO

736090 COMPLECAL AMP 935 MG

FISOSTIGMINA

1966 ANTICHOLIUM AMP 2 MG 5 ML

FLUMAZENILO

790345 FLUMAZENILO AMP 0,1 MG/ML 5 ML

FOMEPIZOL

4085 FOMEPIZOL AMP 50 MG/ML 20 ML

INMUNOGLOBULINA ANTIVÍBORA

2832 VIPERFAV VIAL 4 ML

FR

NALOXONA

919951 NALOXONE AMP 0,4 MG 1ML

LUZ

PRALIDOXIMA

3897 CONTRATHION VIAL 200 MG

PROTAMINA SULFATO

628719 PROTAMINA VIAL 10 MG/ML 5 ML

FR

TIERRA DE FULLER

000002 TIERRA DE FULLER POLVO 60 G

V03AC Quelantes del hierro

DEFEROXAMINA

742734 DESFERIN VIAL 500 MG

V03AE Antihiperkalemiantes

ACETATO CÁLCICO

8421381 ROYEN SOBRES 2,5 G

POLIESTIRENSULFONATO CÁLCICO

875013 RESINCALCIO POLVO 400 G

POLIESTIRENSULFONATO SÓDICO

671545 RESINSODIO POLVO 400 G

V03AF Desintoxicantes de citostáticos

FOLINATO CÁLCICO

640938 FOLIDAN VIAL 50 MG

696112 FOLIDAN VIAL 350 MG

MESNA

958025 UROMITEXAN AMP 100 MG/ML 2 ML

RASBURICASA

837310 FASTURTEC VIAL 1,5 MG

FR

TIOSULFATO SÓDICO

2908 TIOSULFATO SÓDICO 1/6 M AMP 10 ML

V03AX Otros productos terapéuticos

FENOL

2949 FENOL ACUOSO 7,5% AMP 10 ML

HALURONIDASA

2501 HALURONIDASA VIAL 150 UI

V04CF Pruebas de tuberculosis

TUBERCULINA

685461 TUBERCULINA PPD 2 UT 0,1 ML

FR

V04CX Otros agentes para diagnóstico

AZUL DE METILENO

117 AZUL DE METILENO 1% AMP 10 ML

UREA

665273 TAU KIT COMP 100 MG

V06BA Nutrición enteral: Suplementos hiperproteicos

329425 FORTIMEL CACAO 200 ML

329417 FORTIMEL CAFÉ 200 ML

329409 FORTIMEL VAINILLA 200 ML

395749 MERITENE POLVO CHOCOLATE SOBRES 30 G

395707 MERITENE POLVO VAINILLA SOBRES 30 G

V06CA Nutrición infantil: Fórmulas especiales

239657 ENFALAC HMF SOBRES 71 G

259143 DUOCAL 400 G

252817 MILUPA GEA SIN LACTOSA 400 G

355909 PEPTINAUT JUNIOR 450 G

238550 PREAPTAMIL HA 400 G

382465 VELACTIN 400 G

V06CB Nutrición infantil: Fórmulas lácteas de iniciación

395350 ALMIRON 1 900 G

167379 APTAMIL 1 900 G

185157 BLEMIL 1 PLUS FORTE 800 G

335844 ENFALAC 1 PREMIUM 900 G

152033 MILTINA 1 900 G

388462 NIDINA 1 900 G

204503 NUTRIBEN NATAL 900 G

346650 SANUTRI NATUR 1 800 G

398602 SIMILAC 1 900 G

V06CC Nutrición infantil: Fórmulas lácteas de continuación

198451 ALMIRON 2 900 G

376921 APTAMIL 2 900 G

185173 BLEMIL 2 PLUS FORTE 800 G

361576 ENFALAC 2 PREMIUM 900 G

152066 MILTINA 2 900 G

368100 NIDINA 2 900 G

204537 NUTRIBEN CONTINUACIÓN 900 G

346767 SANUTRI NATUR 2 800 G

395103 SIMILAC 2 900 G

V06DB Nutrición enteral: Carbohidratos, proteínas, lípidos, minerales y vitaminas

Polimérica, normoproteica, isocalórica

219592 ENSURE HN VAINILLA 500 ml

372276 OSMOLITE HN 500 ml

Polimérica, normoproteica, isocalórica con fibra

230706 NUTRISON MULTIFIBRA 500 ML

Polimérica, hiperproteica concentrada (hipercalórica)

238204 NUTRISON PROTEIN PLUS 1000 ML

Hepatopatía crónica

1834 NUTRICOMP HEPA CHOCO 500 ML 1834

Nefropatía crónica

182279 NEPRO 236 ML

Síndromes hiperglucémicos

190678 GLUCERNA VAINILLA 500 ML

V06DC Glúcidos

GLUCOSA

634469 BIBERON GLUCOSADO 5% Fr 100 ML

640789 GLUCOSMON R50 AMP 10G 20 ML

V07AB Disolventes y diluyentes

ADENOSINA HIDROXIETILALMIDÓNALOPURINOL

730341 VIASPAN BOLSA 1L

FR

AGUA BIDEDESTILADA

640995 AGUA INYECCIÓN 10 ML

SODIO CLORURO

641860 FISIOLÓGICO 0,9% AMP 10 ML

V08AA Medios de contraste radiológico hidrosolubles, nefrotrópicos, de alta osmolaridad

AMIDOTRIZOATO DE SODIO AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA

766071 GASTROGRAFIN Soluc 100 ML

LUZ

838581 TRAZOGRAF 50% AMP 10 ML

LUZ

V08AB Medios de contraste radiológico hidrosolubles, nefrotrópicos, de baja osmolaridad

IOPROMIDA

781690 CLAROGRAF "240" Fr 50 ML

650358 CLAROGRAF "300" Fr 500 ML

781674 CLAROGRAF "370" Fr 50 ML

IOVERSOL

644328 OPTIRAY 320 MG/ML Fr 50 ML

651521 OPTIRAY 320 MG/ML Fr 500 ML

650077 OPTIRAY 320 ULTRAJECT JER 320 MG/ML 125 ML

V08B Medios de contraste radiológico no iodados

629 BARITAC

V08BA Sulfato de bario con medios de contraste radiológico

BARIO SULFATO

636878 BARIGRAF 97,4% ENEMA 570 G

636886 BARIGRAF 98% POLVO 340 G

V08DA Medios de contraste para ultrasonidos

GALACTOSA *PALMÍTICO ÁCIDO*

674713 LEVOGRAF VIAL 2,5 G

OCTAFLUOROPROPANO

661033 OPTISON VIAL 3 ML

FR

SECCIÓN II: ABREVIATURAS

ADUL: adulto	Jbe: jarabe
AMP: ampollas	JER: jeringa
API: agua para inyección	L: litros
C/A: con adrenalina	LUZ: proteger de la luz
C/ADAPT: con adaptador	M: molar
CAPS: cápsulas	MCG: microgramos
CINa: cloruro sódico	mEq: miliequivalentes
COMP: comprimidos	MG: miligramo
CONG: congelador	ML: mililitro
D: dosis	MU: millones de unidades
E: estupefacientes	Pda: pomada
ECM: especial control médico	P: psicotropo
EFERV: efervescente	PED: pediátrico
FR: frigorífico	PL: protegido de la luz
Fr: frasco	PREC: precargado
G: gramo	PREDIL: prediluido
Gg: gragea	PVC: cloruro de polivinilo
G5: glucosa 5%	S/A: sin adrenalina
SF: suero fisiológico, cloruro sódico 0,9%	SC: subcutáneo
h: horas	Soluc: Solución
IM: intramuscular	Supos: supositorios
INF: inflamable	Susp: suspensión
INHAL: inhalación	UI: unidades internacionales
IV: intravenoso	VAG: vaginal

SECCIÓN III: ÍNDICE GFT

- abacavir, 62, 63
 abciximab, 43
 acenocumarol, 43
 acetato calcico, 85
 acetazolamida, 50, 82
 acetilcisteína, 80, 85
 acetilcolina, 82
 acetilsalicílico ácido, 43, 73
 aciclovir, 61, 82
 ácido fólico, 45
 acovil, 51
 acth, 56
 actilyse, 43
 actiq, 72
 actocortina, 56
 actrapid, 41
 acular, 82
 adalat, 51
 adalimumab, 68
 adenocor, 49
 adenosina, 49
 adiro, 43
 adolonta, 73
 adrenalina, 48
 a80 red, 38
 agrastat, 43
 agua bidestilada, 87
 agua oxigenada, 53
 ak-fluor, 83
 akineton, 74
 albendazol, 79
 albumina, 45
 alcoholcel, 53
 alcohol etílico, 53
 aldactone, 49
 aldocumar, 43
 aldomet, 49
 alemtuzumab, 67
 aleudrina, 48
 alfacalcidol, 41
 alfentanilo, 71
 almagato, 38
 almax, 38
 almiron, 86
 alopurino, 70
 alopurinol, 70
 alprazolam, 76
 alprostadilo, 49, 55
 alteplasa, 43
 amaryl, 41
 ambisome, 61
 amchafibrin, 44
 ameride, 49
 amidotrizoato de meglumina, 87
 amidotrizoato de sodio, 87
 amikacina, 60
 amilasa, 40
 amilorida, 49
 aminoácidos, 45
 aminocaproico ácido, 44
 aminoplasmal hepa, 45
 aminosteril, 45
 amiodarona, 48
 amitriptilina, 77
 amlodipina, 51
 amoxicilina, 58
 amoxicilina clavulánico, 58
 amoxicilina/clavulánico, 58
 ampilina, 58
 anafranil, 77
 analgésicos, 73
 anatoxal te, 63
 anectine, 69
 anestesia topi c/a, 71
 anestesia topi s/a, 71
 anestésico, 83
 anestésico doble, 83
 anestésicos, 72
 anestésicos, 71
 anexate, 85
 anfotericina b, 53
 anfotericina b liposomal, 61
 ansiolíticos, 76
 antagonistas de angiotensina ii, 51
 anti d (rh), 63
 antiandrógenos, 67
 antiasmáticos, 80
 anticholium, 85
 anticude, 77
 antidepresivos, 77
 antidotos, 85
 antiedema, 83
 antiépilépticos, 73
 antiespasmódicos urinarios, 55
 antiestrógenos, 67
 antihemorroidales, 50
 antihipertensivos, 49
 antihistamínicos, 81
 antimigrañosos, 73
 antimonio de meglumina, 79
 antinematodos, 79
 antiparatiroides, 57
 antiparkinsonianos, 74
 antipiréticos, 73
 antipruriginosos, 52
 antipsicóticos, 75, 76
 antiurodeos, 57
 antituberculosos, 61
 antivirales, 61, 62, 63
 apiretal, 73
 apo go pen, 74
 apocard, 48
 apomorfina, 74
 apraclonidina, 82
 aprotinina, 44
 aptamil, 86
 aranesp, 45
 argenpal, 53
 arixtra, 44
 articaína, 71
 ascorbico ácido, 42
 aspártico ácido, 42
 aspirina, 73
 astonin, 56
 atarax, 81
 atazanavir, 62
 atenolol, 50
 atgam, 68
 atorvastatina, 51
 atosiban, 54
 atracurio, 69
 atropina, 38, 39, 83
 atrovent, 80
 auxina a masiva, 41
 auxina e, 42
 avastin, 67
 avonex, 68
 azactam, 59
 azatioprina, 68
 aztreonam, 59
 azul de metileno, 86
 b.s.s., 83
 bacillus calmatte guerin, 68
 baclofeno, 70
 bactroban, 52
 balsamo del peru, 52, 53
 barigra f, 87
 bario sulfato, 87
 baritac, 87
 becozyme c forte, 42
 belladona, 40
 benadon, 42
 beneflur, 65
 benerva, 42
 benzetacil, 58
 bepanthene, 42
 besitran, 77
 beta-bloqueantes, 50
 betadine, 53, 54
 betaferon, 68
 betametasona, 53, 56
 bevacizumab, 67
 biberon glucosado, 87
 bicnu, 65
 bifosfonatos, 70
 biocoryl, 48
 biperideno, 74
 bismuto subnitrito, 52
 bisoprolol, 50
 blemil, 86
 bleomicina, 66
 bloqueantes alfa-adrenérgicos, 55
 bloqueantes de canales de calcio, 51
 boi-k aspartico, 42
 boostrix, 63
 bordetella pertussis, 63
 bortezomib, 67
 botox, 70
 brevibloc, 50
 budesónido, 80
 buflomedilo, 50
 bupivacaína, 71
 bupivacaína hiperbárica, 71
 buprenorfina, 72
 buprex, 72
 buscapina, 39
 buscapina compositum, 39
 butilescopolamina, 39
 cabergolina, 54
 caelyx, 66
 cafeína, 48
 cafinitrina, 48
 calcinatal, 41
 calcio carbonato, 42
 calcio cloruro, 42, 46
 calcio glubionato, 42
 calcio gluconato, 42
 calcio sacarato, 42
 calcitriol, 41
 calcium sandoz, 42
 calcium sandoz forte, 42
 calmatel, 69
 canesten, 52
 caosina, 42
 caproamin, 44
 captopril, 51
 carbamazepina, 74
 carbamoilglutamico, ácido, 52
 carbidopa, 74
 carbon activado, 85
 carbon ultra adsorbente, 85
 carboplatino, 66
 carduran neo, 49, 55
 carmustina, 65
 caverject, 55
 cebion, 42
 cefalosporinas, 58
 cefepima, 58
 cefonicida, 59
 cefotaxima, 59
 cefoxitina, 59
 ceftazidima, 59
 ceftriaxona, 59
 cefuroxima, 59
 cefuroxima axetilo, 59
 celestone cronodose, 56
 cemidon, 61
 cemidon b6, 61
 cerezyme, 42
 cetraxal, 83
 chirocane, 71

- ciclofosfamida, 65
 ciclopentolato, 83
 ciclopléjico, 83
 ciclosporina, 68
 cidine, 39
 cilastatina, 59
 cinacalcet, 57
 cinitaprida, 39
 ciprofloxacina, 60, 82, 83
 cisatracurio, 69
 cisordinol, 75
 cisplatino, 66
 citarabina, 65
 cladribina, 65
 claritromicina, 59
 clarograf, 87
 claversal, 40
 clavulánico, 58
 clemastina, 81
 clexane, 43
 clindamicina, 60
 clobazam, 76
 clometiazol, 77
 clomipramina, 77
 clonazepam, 73
 cloperastina, 81
 clopidogrel, 43
 clorazepato, 76
 cloretilo, 72
 clorhexidina, 53
 clorhidrat dopamina, 48
 cloruro cálcico, 42
 cloruro potásico, 46
 cloruro sódico, 46
 clostridiopeptidasa a, 52
 clotrimazol, 52, 54
 cloxacilina, 58
 clozapina, 75
 codeína, 72, 81
 codeisan, 72, 81
 colechicina, 70
 colchicine, 70
 colecalciferol, 41
 colestiramina, 51
 combivir, 62
 complecal, 85
 contrathion, 85
 contugesic, 72
 copegus, 61
 cortenema, 50
 cozaar, 51
 crixivan, 62
 cromatonbic ferro, 44
 curosurf, 81
 cymevene, 61
 dacarbazina, 65
 dacortin, 56
 dalacin, 60
 danatrol, 54
 danazol, 54
 dantrium, 70
 dantroleno, 70
 daonil, 41
 dapsona, 61
 daraprim, 79
 darbepoetina alfa, 45
 deferoxamina, 85
 deflazacort, 56
 depakine, 74
 depo moderin, 56
 dertrase, 52
 descongestionantes, 80
 desferin, 85
 desmopresina, 56
 dexametasona, 56, 82
 dexclorfeniramina, 81
 dexpanenol, 42
 dextranso, 45
 dezacor, 56
 dianben, 41
 diazepam, 76
 diclofenaco, 69
 diclofenaco, 82
 didanosina, 62
 digoxina, 48
 dihidrocodeína, 72
 diltiazem, 51
 dimercaprol, 85
 dimeticona, 52
 dimetilsulfóxido, 55
 dinisor, 51
 dinoprostona, 54
 diprogenta, 53
 disfunción eréctil, 55
 distraneurine, 77
 ditropan, 55
 diuréticos, 49
 dobesilato cálcico, 50
 dobupal, 77
 dobutamina, 48
 docetaxel, 66
 dogmatil, 75, 76
 dogmatil fuerte, 76
 dolantina, 72
 dolorac, 69
 dolostop, 73
 domperidona, 39
 dopamina, 48
 dormodor, 76
 dornasa alfa, 81
 dorzolamida, 82
 dostinex, 54
 doxazosina, 49, 55
 doxiciclina, 58
 doxorubicina, 66
 droal, 69
 drotrecogina alfa, 43
 duocal, 86
 duphalac, 40
 durogesic, 72
 dynastat, 69
 dysport, 70
 edemox, 50, 82
 edetato cálcico, 85
 edrofonio, 77
 efedrina, 80
 efensol, 51
 efferalgan, 73
 electrolitos, 46
 electrolitos, 46
 elgatil, 49
 elorgan, 50
 eloxatin, 66
 emconcor, 50
 emla, 72
 emolientes, 52
 emtricitabina, 62
 emtriva, 62
 enalapril, 51
 enbrel, 68
 enema casen, 40
 enfalac, 86
 engerix b, 63
 enoxaparina, 43
 ensure, 87
 epinefrina, 48, 71
 epirubicina, 66
 epitelizante, 82
 epivir, 62
 epoetina alfa, 45
 epoetina beta, 45
 epopen, 45
 eprex, 45
 eritromicina, 59, 82
 esclerosantes, 50
 escopolamina, 38
 esmeron, 69
 esmolol, 50
 espeden, 60
 espiramicina, 60
 espirolactona, 49
 estavudina, 62
 estreptodornasa, 47
 estreptomicina, 60
 estreptoquinasa, 43, 47
 etalpha, 41
 etambutol, 61
 etanercept, 68
 etilo cloruro, 72
 etinilestradiol, 54
 etomidato, 71
 etopósido, 66
 etoxisclerol, 50
 eufilina, 80
 eulexin, 67
 evacuante bohms, 40
 exelon, 77
 factor viii, 44
 factor von willebrand, 44
 fanhdi, 44
 farmaproina, 58
 farmorubicina, 66
 fenilefrina, 83
 fenitoína, 73
 fenobarbital, 73
 fenol, 86
 fentanest, 71
 fentanilo, 71, 72
 fentolamina, 49
 fibratos, 51
 fibrinogeno, 44
 filgrastim, 67
 filicol, 51
 fisiológico, 87
 fisiológico, 47
 fístostigmina, 85
 fitomenadiona, 44
 flagyl, 54, 60
 flebogamma, 63
 flecainida, 48
 fluconazol, 61
 fludarabina, 65
 fludrocortisona, 56
 flufenazina, 75
 flumazenilo, 85
 flumil, 80
 flumil antidoto, 85
 flunitrazepam, 76
 fluocinolona, 52
 fluoresceína, 83
 fluoro uracil, 65
 fluoroquinolonas, 60
 fluorouracilo, 65
 fluotest, 83
 fluoxetina, 77
 flurazepam, 76
 flutamida, 67
 fluticasona, 80
 flutox, 81
 fóllico ácido, 44
 folidan, 85
 folinato cálcico, 45, 85
 fomepizol, 85
 fondaparinux, 44
 fortam, 59
 fortasec, 40
 fortectortin, 56
 fortimel, 86
 foscarnet, 62
 foscavir, 62
 fosfato monopotásico, 46
 fosfato monosódico, 46
 fosfocina, 61
 fosfomicina, 61
 fosfosoda, 40
 freamine hbc, 45
 furacin, 53

- furosemida, 49
gabapentina, 74
galactosa, 88
gamma antihep b, 63
gamma antitética, 63
ganciclovir, 61
gastrografin, 87
gelatina, 40
gemcitabina, 65
gemfibrozilo, 51
gemzar, 65
genoxal, 65
genta gobens, 60
gentamicina, 52, 53, 60, 82
gentamicina pmma, 52
gine-canesten, 54
ginocrin, 67
glibenclamida, 41
glicerina, 40
glicerol, 40, 71
glicina, 46
glimepirida, 41
glucagon, 57
glucantime, 79
glucerna, 87
glucocorticoides, 56
glucopéptidos, 60
glucopolielectrolítico, 46
glucosa, 40, 45, 46, 71
glucosa clna, 46
glucosalino, 46
glucosmon, 87
gobemicina, 58
gobens-trim, 59
gonioftal, 83
granisetron, 39
grietalgen, 52
gripavac, 63
gripe, 63
haemate p, 44
haemocompletan, 44
haloperidol, 75
havrix, 63
hemodiafiltración, 46
heparina sódica, 43
herceptin, 67
hes, 45
hexetidina, 38
hialuronidasa, 86
hibimax, 53
hibiscrub, 53
hidroclorotiazida, 49
hidrocortisona, 56, 82
hidrocortisona aceponato, 52
hidrosaluretil, 49
hidroxietilalmidon, 45
hidroxil b12 b6 b1, 42
hidroxipropilmetilcelulosa, 83
hidroxiurea, 67
hidroxocobalamina, 42, 44
hierro (ii) lactato, 44
hierro (ii) sulfato, 44
hierro (iii), 44
hipertónicas, 46
hipnóticos, 76
hipolipemiantes, 51
hipolipemieantes, 51
hodernal, 39
homatropina, 83
humira, 68
hycantin, 67
hydra, 67
hyperlite, 46
hypnomidate, 71
ibuprofeno, 69
ibuprofeno lisina, 69
ictamol, 52
ictiomen, 52
idalprem, 76
ifosfamida, 65
imiglucerasa, 42
imigran, 73
imipenem cilastatina, 59
imurel, 68
inacid, 69
indinavir, 62
indometacina, 69
infiximab, 68
inhibidores angiotensina-convertasa, 51
inhibidores de la hmg coa reductasa, 51
inhibidores de prolactina, 54
inmunoglobulina antitética, 63
inmunoglobulina anti d (rh), 63
inmunoglobulina anti hepatitis b, 63
inmunoglobulina antitímocítica, 68
inmunoglobulina antivibora, 85
inmunoglobulinas, 63
inmunosupresores, 68
insulatard, 41
insulina, 41
insulina aspart, 41
insulina aspart protamina, 41
insulina glargina, 41
insulina isofánica, 41
interferon beta-1a, 67
interferon beta-1b, 68
interferones, 67
intralipid, 46
invirase, 62
inyesprin, 73
iopimax, 82
iopromida, 87
ioversol, 87
ipratropio, 80
irinotecan, 67
irrigación, 46
iruxol, 52
isoniazida, 61
isoprenalina, 48
isosorbida mononitrato, 48
junifen, 69
kaletra, 62
kepra, 74
ketamina, 71
ketek, 60
ketoconazol, 52
ketolar, 71
ketorolaco, 69
ketorolaco, 82
kife, 79
kivexa, 62
klacid, 59
klacid unidia, 59
konakion, 44
kreon, 40
kytril, 39
labetalol, 50
lactitol, 39
lactulosa, 39
lamictal, 74
lamivudina, 62, 63
lamotrigina, 74
lanacordin, 48
lantanon, 77
lantus, 41
largactil, 75
laurilsulfato sódico, 40
lederfolin, 45
leishmanicidas, 79
lepirudina, 44
leponex, 75
leuporelina, 67
leustatin, 65
levetiracetam, 74
levobupivacaína, 71
levodopa, 74
levofloxacina, 60
levograf, 88
levomepromazina, 75
levonorgestrel, 54
levothroid, 57
levotiroxina, 57
lidocaina, 48, 72
limifen, 71
lindano, 79
linezolid, 61
linitul, 53
lioresal, 70
lipasa, 40
lípidos, 46
litio, 76
lofton, 50
lomper, 79
loperamida, 40
loperan, 40
lopid, 51
lopinavir/ritonavir, 62
lorazepam, 76
lormetazepam, 76
losartan, 51
lubricante urológico, 71
luminal, 73
luminaletas, 73
mabcampath, 67
mabthera, 67
macrólidos, 59
magnesio sulfato, 39
manidon, 51
manitol, 46
maxalt, 73
maxipime, 58
maygace, 67
mebendazol, 79
mefoxitin, 59
megamilbedoce, 44
megestrol, 67
melabon, 73
melfalan, 65
mentol, 52
mepivacaína, 72
meritene, 86
mesalazina, 40
mesna, 81, 85
mestimon, 77
metadona, 78
metalyse, 43
metamizol, 39, 73
metasedin, 78
metformina, 41
methergin, 54
metildopa, 49
metilergometrina, 54
metilprednisolona, 56
metoclopramida, 39
metotrexato, 65
metronidazol, 54, 60
mianserina, 77
micralax, 40
midazolam, 76
miltina, 86
milupa, 86
mimpara, 57
mineralcorticoides, 56
minerales, 41
minurin, 56
mirena, 54
miristato de isopropilo, 52
mirtazapina, 77
mitomicina, 66
mitomycin, 66
mitoxantrona, 66
mivacron, 69
mivacurio, 69
moderate, 75
mononitrato isosorbida, 48
montelukast, 80
monurol, 61

- morfina, 72
 morfina cloruro, 72
 morfina sulfato, 72
 motilium, 39
 movicol, 40
 mucofluid, 81
 mucolítico, 80
 mupirocina, 52
 myambutol, 61
 mycostatin, 38, 52
 myocet, 66
 myolastan, 70
 mysoline, 73
 nadroparina, 43
 nafazolina, 83
 naloxona, 85
 naloxone, 85
 naproxeno, 69
 naropin, 72
 natulan, 67
 navelbine, 66
 nebolicina, 80
 nelfinavir, 62
 neobrufen, 69
 neogynona, 54
 neomicina, 53
 neorecormon, 45
 neosidantoina, 73
 neostigmina, 77
 nephramine, 45
 nepro, 87
 neulasta, 67
 neupogen, 67
 neurontin, 74
 nevirapina, 63
 nidina, 86
 nifedipina, 51
 nimbex, 69
 nimodipina, 51
 nistatina, 38, 52
 nitratos, 48
 nitrofuril, 53
 nitroglicerina, 48, 49
 nitroprusiato sódico, 49
 nitroprusiat, 49
 noctamid, 76
 noiafren, 76
 nolvadex, 67
 nootropil, 77
 noradrenalina, 48
 norepinefrina, 48
 norfloxacina, 60
 norvas, 51
 norvir, 62
 novantrone, 66
 novomix, 41
 novonorm, 41
 novorapid, 41
 nucoa, 52
 nutriben, 86
 nutrición infantil, 86
 nutrición enteral, 86
 nutrición parenteral, 45
 nutricomp hepa, 87
 nutrison multifibra, 87
 nutrison protein plus, 87
 nuvacthen, 56
 octafluoropropano, 88
 octreótido, 56
 oftacilox, 82
 olanzapina, 75
 oligoelementos, 46
 olopatadina, 83
 omeprazol, 38
 onco tiotepa, 65
 ondansetron, 39
 opatanol, 83
 opio, 40
 opioides, 72
 oponaf, 39
 optiray, 87
 optison, 88
 oraldine, 38
 oralsuero, 40
 orbenin, 58
 osmolite, 87
 otilonio bromuro, 38
 otix, 84
 oxaliplatino, 66
 oxcarbazequina, 74
 oxibuprocaína, 83
 oxibutinina, 55
 oximetazolina, 80
 oxitetraciclina, 52, 82
 oxitocina, 56
 paclitaxel, 66
 palivizumab, 63
 palmítico ácido, 88
 panfungol, 52
 pantecta, 38
 pantocarm, 38
 pantomicina, 60
 pantoprazol, 38
 papaverina, 39
 paracetamol, 73
 parafina, 39
 parecoxib, 69
 paricalcitol, 42
 paroxetina, 77
 paxene, 66
 pegasys, 68
 pegfilgrastim, 67
 peginterferon alfa-2a, 68
 peginterferon alfa-2b, 68
 pegintron, 68
 penibiot, 58
 penicilina g, 58
 penicilina g potásica, 58
 penicilina g benzatina, 58
 penicilina g procaína, 58
 penicilinas, 58
 pentacarinat, 79
 pentamidina, 79
 pentasa, 40
 pentosanopolisulfúrico, 50
 pentothal, 71
 pentoxifilina, 50
 peptinaut, 86
 perfalgan, 73
 pergolida, 74
 peróxido de hidrógeno, 53
 petidina, 72
 pharken, 74
 piketoprofeno, 69
 pilocarpina, 82
 piperacilina tazobactam, 58
 piracetam, 77
 pirazinamida, 61
 piridostigmina, 77
 piridoxina, 42, 61
 pirimetamina, 79
 plata nitrato, 53
 plavix, 43
 plenur, 76
 pneumo 23, 63
 polaramine, 81
 polidocanol, 50
 poliestirensulfonato cálcico, 85
 poliestirensulfonato sódico, 85
 polietilenglicol, 40
 polimixina b, 52, 82
 poliomieltis, 64
 polisacáridos S. pneumoniae, 63
 polivitamínico, 41
 potasio, 40
 potasio cloruro, 40, 42, 46
 potasion, 42
 povidona iodada, 53, 54
 pralidoxima, 85
 pravastatina, 51
 pre par, 54
 preaptamil, 86
 prednisona, 56
 prepidil, 54
 prilocaína, 72
 primidona, 73
 primperan, 39
 procainamida, 48
 procarbazona, 67
 proctium, 50
 progestágenos, 54, 67
 progesterona, 54
 propafenona, 48
 propess, 54
 propofol, 71
 propranolol, 50
 prostaglandina e2, 54
 prostaglandinas, 54
 protamina, 85
 proteasa, 40, 52
 protectores, 52
 prothromplex, 44
 protovit, 41
 protrombina complejo, 44
 pulmicort, 80
 pulmozyme, 81
 quetiapina, 75
 raltitrexed, 65
 ramiprilo, 51
 ranitidina, 38
 rebetol, 61
 refludin, 44
 regitine, 49
 relajantes musculares, 69
 remicade, 68
 remifentanilo, 71
 remontal, 51
 reopro, 43
 repaglinida, 41
 resincalcio, 85
 resincolestiramina, 51
 resinsodio, 85
 retens, 58
 retinol, 41, 52, 82
 retrovir, 62
 reyataz, 62
 rheomacrodex, 45
 rhesogamma, 63
 ribavirina, 61
 rifaldin, 61
 rifamicina, 61
 rifampicina, 61
 rifater, 61
 rimexolona, 82
 ringer lactato, 46
 risperdal, 76
 risperdal flas, 76
 risperidona, 76
 ritodrina, 54
 ritonavir, 62
 rituximab, 67
 rivastigmina, 77
 rivotril, 73
 rizatriptan, 73
 rocaltrol, 41
 rocuronio, 69
 rohipnol, 76
 ropivacaína, 72
 rovamyceine, 60
 royen, 85
 rt-pa, 43
 rytmonorm, 48
 sabrilex, 74
 saccaromyces, 70
 salazopyrina, 40
 salbutamol, 80
 salmeterol, 80

- sandimmun, 68
 sandostatín, 56
 sanutri, 86
 saquinavir, 62
 scandinibsa, 72
 sedantes, 76
 seguril, 49
 senósidos a y b, 39
 septrin, 59
 seretide, 80
 seroquel, 75
 seroxat, 77
 sertralina, 77
 sevoflurano, 71
 sevorane, 71
 silidermil, 52
 similac, 86
 simvastatina, 51
 sinemet, 74
 singulair, 80
 sinogan, 75
 sintrom, 43
 sintrom uno, 43
 skenan, 72
 sodio, 40, 45
 sodio bicarbonato, 40, 46
 sodio citrato, 40
 sodio cloruro, 40, 46, 83, 87
 sodio fosfato dibásico, 40
 sodio fosfato monobásico, 40
 solinitrina, 49
 soltrim, 59
 solu moderin, 56
 soluvit, 47
 somatostatina, 56
 somonal, 56
 sotalol, 48, 50
 sotapor, 48, 50
 soyacal, 46
 spasmocetyl, 38
 spiriva, 80
 stesolid, 76
 streptase, 43
 sucralfato, 38
 sueroral, 40
 sugiran, 49
 sulfadiazina, 59
 sulfametoxazol, 59
 sulfasalazina, 40
 sulfona, 61
 sulmetín papaver rectal, 39
 sulpirida, 75
 sumatriptán, 73
 sumial, 50
 suniderma, 52
 suplecal, 42
 suplementos hiperproteicos, 86
 surfactante pulmonar, 81
 sustiva, 63
 suxametonio, 69
 svedocain, 71
 svedocain con vasoconstr, 71
 synacthen, 56
 synagis, 63
 synalar gamma, 52
 syntocinon, 56
 talco, 52
 tamoxifeno, 67
 tanagel, 40
 tardyferon, 44
 targocid, 60
 tau kit, 86
 tavanic, 60
 tavegil, 81
 taxotere, 66
 tazobactam, 58
 tazocel, 58
 teicoplanina, 60
 telitromicina, 60
 tenecteplasa, 43
 tenipósido, 66
 tenofovir, 62
 tenormin, 50
 teofilina, 80
 terbasmin, 80
 terbutalina, 80
 terra cortril, 82
 terramicina, 52
 tetracaina, 71, 83
 tetraciclinas, 58
 tetracosactido, 56
 tetrazepam, 70
 theo dur, 80
 trombocid, 50
 tiamazol, 57
 tiamina, 42
 tiaprida, 76
 tiaprizal, 76
 tienam, 59
 tierra de fuller, 85
 tietilperazina, 81
 timofol, 83
 timolol, 83
 tiopental, 71
 tiosulfato sódico, 85
 tiotepa, 65
 tiotropio, 80
 tirodril, 57
 tirofiban, 43
 tissucol duo, 44
 tobra gobens, 60
 tobradex, 82
 tobramicina, 60, 82
 tobrex, 82
 tocoferol, 42
 tomudex, 65
 topamax, 74
 topiramato, 74
 topotecan, 67
 torecan, 81
 toxina botulínica, 70
 toxoide diftérico, 63
 toxoide tetánico, 63
 tracríum, 69
 tractocile, 54
 tramadol, 72
 trandate, 50
 tranexámico ácido, 44
 trangorex, 48
 tranxilium, 76
 trastuzumab, 67
 travatan, 83
 travoprost, 83
 trazograf, 87
 triamcinolona, 53, 57
 trigon, 53
 trigon depot, 57
 tripleptal, 74
 trimetoprim, 59
 trinipacht, 49
 trinispray, 49
 tripanosomicidas, 79
 trizivir, 63
 tromalyt, 43
 trombina, 44
 tronoxal, 65
 tropicamida, 83
 trusopt, 82
 truvada, 62
 tryptizol, 77
 tuberculina, 86
 twinrix, 64
 ultiva, 71
 ultra levura, 40
 ultracain epinefrina, 71
 uniket retard, 48
 urbal, 38
 urbason, 56
 urea, 86
 urokinase, 43
 uromitexan, 85
 uroquinasa, 43
 ursochol, 39
 ursodesoxicólico ácido, 39
 utrogestan, 54
 vacuna poliomiéltica, 64
 vacunas, 63
 vacunas de pneumococos, 63
 valium, 76
 valproico ácido, 74
 vancomicina, 60
 varidasa, 47
 varilrix, 64
 vaselina, 52
 vasopresina, 56
 vastat flash, 77
 vejicur, 68
 velactin, 86
 velcade, 67
 venlafaxina, 77
 venofer, 44
 venofusín, 46
 ventolin, 80
 vepesid, 66
 verapamilo, 51
 vexol, 82
 vfend, 61
 viaspan, 87
 vibravenosa, 58
 videx, 62
 vigabatrina, 74
 vinblastina, 65
 vincristina, 66
 vinorelbina, 66
 viperfav, 85
 viracept, 62
 viramune, 63
 viread, 62
 virus gripe, 63
 virus hepatitis a, 63, 64
 virus hepatitis b, 63, 64
 virus varicela, 64
 vitalipid, 47
 vitamina a, 41
 vitamina b1, 42
 vitamina b12, 44
 vitamina c, 42
 vitamina c, 42
 vitamina d, 41
 vitamina d3, 41
 vitamina k, 44
 vitaminas b, c, 42
 vitaminas hidrosolubles, 41, 47
 vitaminas liposolubles, 47
 voltaren, 69
 voluven, 45
 voriconazol, 61
 vp-16, 66
 vumon, 66
 warfarina, 43
 x prep, 39
 xigris, 43
 xylocaina, 72
 xylonibsa, 72
 zaldiar, 73
 zarator, 51
 zeffix, 62
 zeldox, 75
 zemplar, 42
 zerit, 62
 ziagen, 62
 zidovudina, 62, 63
 zinc óxido, 52
 zinnat, 59
 ziprasidona, 75
 zofran, 39
 zoledrónico, 70

zolpidem, 77
zometa, 70
zovirax, 82
zuclopentixol, 75
zyprexa, 75
zyvoxid, 61

CAPÍTULO III: PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO (PIT)

SECCIÓN I: INTRODUCCIÓN

Se consideran **equivalentes terapéuticos** a aquellos medicamentos con estructura química distinta pero que, perteneciendo al mismo grupo farmacológico, se espera de ellos un efecto terapéutico y un perfil de efectos adversos similares cuando se administran a dosis equivalentes. Mediante el PIT se dispensarán fármacos considerados equivalentes terapéuticos según la información científica disponible y basándose en un procedimiento previamente establecido.

El médico prescriptor será responsable de su aplicación y, en cualquier caso, deberá ser informado de una sustitución en un tiempo razonable. Queda contemplada la posibilidad de realizar excepciones al mismo.

Tras la prescripción de un fármaco no incluido en la GFT sucederá:

- Si no hay ninguna anotación añadida a la prescripción, se aplicará el **intercambio terapéutico** y se enviará la medicación en el cajetín de unidosis junto con una **hoja informativa del cambio**. El personal de enfermería que la reciba, deberá transcribir este cambio en su hoja de medicación y archivar la hoja informativa en la Historia Clínica del paciente para que sea revisada por el facultativo.
- Si el facultativo considera que el **medicamento no es intercambiable** por ninguno de los incluidos en la GFT deberá:
 1. Hacer constar la frase **“no intercambiable”** en la orden de tratamiento de unidosis junto al fármaco en cuestión.
 2. Rellenar la **Hoja de solicitud de medicamento no incluido en la GFT**, haciendo constar el motivo por el que se solicita.

El PIT se ha estructurado, al igual que la GFT, por grupos terapéuticos. En cada grupo se localizan, por orden alfabético, las especialidades farmacéuticas con el principio activo y pauta posológica y la propuesta de intercambio por el equivalente terapéutico incluido en nuestra GFT. También dispone de un índice alfabético en el que figuran tanto principios activos como nombres comerciales.

SECCIÓN II: DESCRIPCIÓN DE GRUPOS TERAPÉUTICOS

C03 DIURÉTICOS

DISPONIBLES EN EL HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	PRESENTACIONES
Hidroclorotiazida	Hidrosaluretil	comp 50 mg
Furosemida	Furosemida Seguril	amp 20 mg/2 ml amp 250 mg/ 25 ml comp 40 mg
Espironolactona	Aldactone	comp 25 mg comp 100 mg
Amilorida + hidroclorotiazida	Ameride	comp 5 + 50 mg
Acetazolamida	Edemox, Diamox	comp 250 mg

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente Terapéutico	
Demiax	Xipamida 20 mg comp	Hidroclorotiazida 25 mg comp	
Dilutol	Torasemida 10 mg comp 5 mg comp	Furosemida 40 mg comp 20 mg comp	
Diurex	Xipamida 20 mg comp	Hidroclorotiazida 25 mg comp	
Extur retard	Indapamida 1,5 mg retard	No intercambiable	
Higrotona	Clortalidona 50 mg comp	Hidroclorotiazida 25 mg comp	
Isodiuir	Torasemida 10 mg amp 10 mg comp 5 mg comp	Furosemida 20 mg amp 40 mg comp 20 mg comp	
Sutril	Torasemida 10 mg comp 5 mg comp	Furosemida 40 mg comp 20 mg comp	
Salidur	Furosemida 77,6mg + Triamtereno 25 mg	Furosemida 80 mg	
Tertensif	Indapamida 2,5 mg	Hidroclorotiazida 25 mg	
Tertensif retard	Indapamida 1,5 mg retard	No intercambiable	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la hoja de tratamiento.

C04/C05 VASOTERAPIA PERIFÉRICA Y CEREBRAL

DISPONIBLES EN HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	Presentaciones
Pentoxifilina	Elorgan , Hemovas	400 mg gg
Buflomedilo	Lofton	50 mg/5ml amp 150 mg comp
Fluocinolona+ Lidocaína+ Mentol+ Bismuto subgalato	Synalar rectal	30 g pmda
Hidrocortisona + Homatropina+ Zinc Óxido	Cortenema	80 ml enema
Pentosanopolisulfúrico	Thrombocid	0,1% 30 g pmda
Polidocanol	Etoxisclerol	2% 2 ml amp

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico
Clinadil	Cinarizina + dihidroergocristina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Daflon	Diosmina+ Hesperidina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Doxium	Dobesilato cálcico	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Estugeron	Cinarizina	Suspender Mantener si tto vértigo Meniere
Fabroven	Ruscus+Hesperidina +Ascórbico	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Feparil	Escina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Flerudin	Flunarizina	Suspender Mantener si tto vértigo y/o profilaxis migraña
Flurpax	Flunarizina	Suspender Mantener si tto vértigo y/o profilaxis migraña
Hydergina	Dihidroergotoxina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Praxilene	Naftidrofuril	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Sauran	Citicolina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Sermion	Nicergolina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Sibelium	Flunarizina	Suspender Mantener si tto vértigo y/o profilaxis migraña
Somazina	Citicolina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Tanakene	Gynko biloba	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Tefavinca	Vincamina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Varson	Nicergolina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Venosmil	Hidrosmia	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Vincaminol	Vincamina	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C07A BETABLOQUEANTES

DISPONIBLES EN EL HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	Presentaciones
Atenolol	Blokium, Neatenol, Tanser, Tenormin	50 mg comp 5 mg/10 ml amp
Bisoprolol	Emconcor, Emconcor Cor , Euradal, Godal, Bisoprolol	2.5 mg comp 5 mg comp
Esmolol	Brevibloc	2.5 g/10 ml amp 100 mg/10 ml vial
Labetalol	Trandate	100 mg comp 200 mg comp 100 mg/20 ml amp
Propranolol	Sumial	10 mg comp 40 mg comp 5 mg/5 ml amp
Sotalol	Sotapor	80 mg comp

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico	
Beloken	Metoprolol 100 mg	Atenolol 50 mg	
Cardem	Celiprolol 200 mg	Atenolol 50 mg	
Corgard	Nadolol 40 mg /día 80 mg/ día	Propranolol 40 mg/12 h 80 mg/ 12 h	
Coropres	Carvedilol 25 mg 6,25 mg	Mantener mismo tratamiento	
Kredex	Carvedilol 25 mg 6,25 mg	Mantener mismo tratamiento	
Lobivon	Nebivolol 5 mg	Atenolol 50 mg	
Lopresor	Metoprolol 100 mg	Atenolol 50 mg	
Nebilet	Nebivolol 5 mg	Atenolol 50 mg	
Nebilox	Nebivolol 5 mg	Atenolol 50 mg	
Sectral	Acebutolol 400 mg/ 24h	Atenolol 100 mg/ 24h	
Silostar	Nebivolol 5 mg	atenolol 50 mg	
Solgol	Nadolol 40 mg /día 80 mg/ día	Propranolol 40 mg/12 h 80 mg/ 12h	
Sumial Retard	Propranolol 160 mg/ día	Propranolol 40 mg/6 h	
Trasicor	Oxprenolol 40 mg/12 h 80 mg/ 12h	Ppropranolol 40 mg/12 h 80 mg/ 12h	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C08C ANTAGONISTAS DEL CALCIO

DISPONIBLES EN EL HOSPITAL

Principio Activo	Nombres Comerciales	Presentaciones
Amlodipino	Amlodeq, Kerniox, Amlor, Astudal, Norvas, Presdeten	5 mg comp
Diltiazem	Angiodrox, Cardiser, Carreldon, Clobendian, Corolater, Cronodine, Dilaclan, Diltiwas, Dinisor , Doclis, Lacerol, Masdil, Tilker, Trumsal, Uni Masdil	60 mg comp 120 mg comp Retard
Nifedipino	Adalat , Dilcor, Pertensal	10 mg caps 30 mg comp Oros
Nimodipino	Admon, Brainal, Calnit, Kenesil, Modus, Nimotop, Remontal	30 mg comp 0,2 mg/ml 50 ml vial
Verapamil	Manidon	80 mg comp Retard 5 mg/2 ml amp

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

MEDICAMENTO	PRINCIPIO ACTIVO	EQUIVALENTE TERAPÉUTICO
Artedil	Manidipino 10 mg 20 mg	Amlodipino 5 mg 10 mg
Adalat Retard 20	Nifedipino 20 mg/ 12 h	Nifedipino 30 mg oros/ 24h
Angiodrox Retard 180	Diltiazem 180mg/día	Diltiazem 60 mg/ 8h
Angiodrox Retard 300	Diltiazem 300 mg	Mantener mismo tratamiento
Baypresol	Nitrendipino 10 mg	Amlodipino 5 mg
Cornel	Nisoldipino 10 mg	Amlodipino 5 mg
Dilaclan Retard	Diltiazem 180 mg/día	Diltiazem 60 mg/8 h
Dinisor Retard 180	Diltiazem 180 mg/día	Diltiazem 60 mg/8 h
Dinisor Retard 240	Diltiazem 240 mg/día	Diltiazem Retard 120 mg / 12h
Ditiwas Retard 240	Diltiazem 240 mg/día	Diltiazem Retard 120 mg /12 h
Fensel	Felodipino 5 mg	Amlodipino 5 mg
Lacerol Retard 300	Diltiazem 300 mg	Mantener mismo tratamiento
Lacerol Retard 240	Diltiazem 240 mg/día	Diltiazem 120 mg Retard/12 h
Lacimen	Lacidipino 2 mg	Amlodipino 5 mg
Lacipil	Lacidipino 2 mg	Amlodipino 5 mg
Lercadip	Lercanidipino 10 mg	Amlodipino 5 mg
Lerzam	Lercanidipino 10 mg	Amlodipino 5 mg
Libradin	Barnidipino 10mg	Amlodipino 5 mg
Lomir	Isradipino 2.5 mg/12 h	Amlodipino 5 mg/día
Manidon Retard	Verapamil 180 mg	Mantener mismo tratamiento
Manidon Retard HTA	Verapamil 240mg/día	Verapamil 120 mg Retard/12 h
Masdil Retard 240	Diltiazem 240 mg/día	Diltiazem 120 mg Retard/12 h

Motens	Lacidipino 2 mg	Amlodipino 5 mg	
Perfudal	Felodipino 5 mg	Amlodipino 5 mg	
Plendil	Felodipino 5 mg	Amlodipino 5 mg	
Syscor	Nisoldipino 10 mg	Amlodipino 5 mg	
Tensogradal	Nitrendipino 10 mg	Amlodipino 5 mg	
Tilker Retard 200	Diltiazem 200 mg	Mantener mismo tratamiento	
Tilker Retard 300	Diltiazem 300 mg	Mantener mismo tratamiento	
Varatensin Retard HTA	Verapamil 240 mg/día	Verapamil 120 mg Retard/12 h	
Vaslan	Isradipino 2.5 mg/12 h	Amlodipino 5 mg/día	
Zanidip	Lercanidipino 10 mg	Amlodipino 5 mg	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C09AA IECAS

DISPONIBLES EN EL HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	Presentaciones
Captoprilo	Alopresin, Capoten, Cesplon, Dardex, Decresco, Dilabar , Garanil, Tensoprel	25 mg comp
Enalaprilo	Acetensil, Baripril, Bitensil, Crinoren, Dabonal, Ditensor, Pressitan, Enalaprilo	5 mg comp 20 mg comp
Ramiprilo	Acovil , Carasel	2.5 mg comp

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico
Acuprel	Quinaprilo 5 mg 40 mg	Ramiprilo
		2,5 mg
		5 mg
Belmaprilo	Lisinopril 5 mg 20 mg	Enalaprilo
		5 mg
		20 mg
Cibacen	Benazeprilo 5 mg	Enalaprilo
		5 mg
Coversyl	Perindopril 4 mg	Ramiprilo
		5 mg
Doneka	Lisinopril 5 mg 20 mg	Enalaprilo
		5 mg
		20 mg
Ectren	Quinaprilo 5 mg	Ramiprilo
		2.5 mg
Fositens	Fosinopril 20 mg	Enalaprilo
		20 mg
Gopten	Trandolapril 0.5 mg 2 mg	Ramiprilo
		2.5 mg
		10 mg
Hiperlex	Fosinopril 20 mg	Enalaprilo
		20 mg
Hipertene	Imidapril 5 mg	Enalaprilo
		5 mg
Inhibace	Cilazapril 1 mg 2.5 mg 5 mg	Enalaprilo
		5 mg
		10 mg
		20 mg
Inocar	Cilazapril 1 mg 2.5 mg 5 mg	Enalaprilo
		5 mg
		10 mg
		20 mg
Iricil	Lisinopril 5 mg 20 mg	Enalaprilo
		5 mg
		20 mg
Labopal	Benazeprilo 5 mg	Enalaprilo
		5 mg
Lidaltrin	Quinaprilo 5 mg	Ramiprilo
		2.5 mg
Liketil	Lisinopril 5 mg 20 mg	Enalaprilo
		5 mg
		20 mg
Odrick	Trandolapril 0,5 mg	Ramiprilo
		2,5 mg
Prinivil	Lisinopril 5 mg 20 mg	Enalaprilo
		5 mg
		20 mg

Renormax	Espirapirilo 6 mg	Enalapirilo 20 mg	
Renpress	Espirapirilo 6 mg	Enalapirilo 20 mg	
Secubar	Lisinopirilo 5 mg 20 mg	Enalapirilo 5 mg 20 mg	
Tensikey	Lisinopirilo 5 mg 20 mg	Enalapirilo 5 mg 20 mg	
Tensocardil	Fosinopirilo 10 mg	Enalapirilo 10 mg	
TensoStop	Fosinopirilo 20 mg	Enalapirilo 20 mg	
Zestril	Lisinopirilo 5 mg 20 mg	Enalapirilo 5 mg 20 mg	
Zofenil	Zofenopirilo 15 mg	Enalapirilo 5 mg	
Zopranol	Zofenopirilo 15 mg	Enalapirilo 5 mg	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento

C09AB IECAS + DIURÉTICOS

Nombre comercial Composición ()	Posología	Intercambio terapéutico	
Acediur (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Acetensil Plus (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Alopresin Diu (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 25 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Baripril Diu (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Bitensil Diu (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Cesplon Plus (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 25 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Cibadrex (Benazepril/hidroclorotiazida)	10/12,5 20/12,5	2 comp Enalapril 5 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50 1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Co Renitec (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Crinoretic (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Dabonal Plus (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Decresco (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 50 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Dilabar Diu (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 25 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Ditenside (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Doneka Plus (Lisinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Ecadiu (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 25 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Ecazide (Captopril 50 mg + Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp/ 24h	2 comp Captopril 25 + ½ comp Hidroclorotiazida 50	
Fositens Plus (Fosinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Hiperlex Plus (Fosinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Hipoartel Plus (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Inhibace Plus (Cilazapril 5 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	

Inocar Plus (Cilazapril 5 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Iricil Plus (Lisinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Labodrex (Benazepril/hidroclorotiazida)	10/12,5 20/12,5	2 comp Enalapril 5 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50 1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Neotensin Diu (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Pressitan Plus (Enalapril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp/ 24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Prinivil Plus (Lisinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Secubar diu (Lisinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Tensikey complex (Lisinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	
Tenso Stop Plus (Fosinopril 20 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Enalapril 20 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C09CA ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II (ARA-II)

DISPONIBLES EN HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	Presentación
Losartan	Cozaar	comp 50 mg

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico	
Aprovel	Irbesartan 150 mg/ 24h 300 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24h 100 mg/ 24h	
Atacand	Candesartan 8 mg/ 24h 16 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Blopress	Candesartan 8 mg/ 24h 16 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Diovan	Valsartan 80 mg/ 24h 160 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Futuran	Eprosartan 300 mg/ 12h 400 mg/ 12h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Kalpress	Valsartan 80 mg/ 24h 160 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Karvea	Irbesartan 150 mg/ 24h 300 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24h 100 mg/ 24h	
Micardis	Telmisartan 40 mg/ 24h 80 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Miten	Valsartan 80 mg/ 24h 160 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Navixen	Eprosartan 300 mg/ 12h 400 mg/12h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Openvas	Olmesartan 20 mg/ 24h 40 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Parapres	Candesartan 8 mg/ 24h 16 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Pritor	Telmisartan 40 mg/ 24h 80 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Regulaten	Eprosartan 300 mg/ 12h 400 mg/12h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	
Tevetens	Eprosartan 600 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h	
Vals	Valsartan 80 mg/ 24h 160 mg/ 24h	Losartan 50 mg/ 24 h 100 mg/ 24h	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C09DA ARA II + DIURÉTICOS

Nombre comercial Composición ()	Posología	Intercambio terapéutico
Atacand Plus (Candesartán 16 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Co Diovan 80/12.5 (Valsartán 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Co Diovan 160/12.5 (Valsartán 160 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Co Vals 80/12.5 (Valsartán 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Co Vals 160/12.5 (Valsartán 160 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Coaprovel 150/12.5 (Irbesartán 150 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Coaprovel 300/12.5 (Irbesartán 300 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Cozaar Plus (Losartan 50 mg+ Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Fortzaar (Losartan 100 mg+ Hidroclorotiazida 25 mg)	1 comp /24h	2 comp Losartan 50 + 1/2 comp Hidroclorotiazida 50
Kalpress Plus 80/12.5 (Valsartan 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Kalpress Plus 160/12.5 (Valsartan 160 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Karvezide 150/12.5 (Irbesartán 150 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Karvezide 300/12.5 (Irbesartán 300 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp /24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Micardis Plus 40/12.5 (Telmisartán 40 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Micardis Plus 80/12.5 (Telmisartán 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Miten Plus 80/12.5 (Valsartán 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Miten Plus 160/12.5 (Valsartán 160 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Parapres Plus (Candesartán 16 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Pritor Plus 40/12.5 (Telmisartán 40 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	1 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50
Pritor Plus 80/12.5 (Telmisartán 80 mg + Hidroclorotiazida 12.5 mg)	1 comp / 24h	2 comp Losartan 50 + ¼ comp Hidroclorotiazida 50

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

C10A HIPOLIPEMIANTES

DISPONIBLES EN EL HOSPITAL

Principio Activo	Nombres comerciales	Presentaciones
Atorvastatina	Cardyl, Prevencor, Zarator	10 mg comp 20 mg comp
Gemfibrocilo	Bolutil, Lopid , Trialmin	600 mg comp
Pravastatina	Liplat, Lipemol, Pravastatina	20 mg comp
Simvastatina	Colemin, Pantok, Simvastatina , Zocor	20 mg comp

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico
Aterkey	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Colesvir	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Difaterol	Bezafibrato 100 mg 200 mg	Gemfibrocilo 300 mg 600 mg
Digaril	Fluvastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12 h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Euliptop	Bezafibrato 100 mg 200 mg	Gemfibrocilo 300 mg 600 mg
Liparison	Fenofibrato 100 mg	Gemfibrocilo 600 mg
Lipofren	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Liposcler	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Lescol	Fluvastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12 h 80 mg/24h prolib	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h 40 mg/ 24h
Lymetel	Fluvastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12 h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Mevacor	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Mevasterol	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h
Nerdegan	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h

Programa Intercambio Terapéutico

Secalip	Fenofibrato 100 mg/8h 160 mg/24h 200 mg/24h 250mg retard/24h	Gemfibrocilo 600 mg/ 12h 600 mg/12h 600 mg/12h 600 mg/12h	
Taucor	Lovastatina 20 mg 40 mg 40 mg/ 12h	Simvastatina 10 mg 20 mg 40 mg/ 24h	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

G04C HIPERTROFIA PROSTÁTICA BENIGNA

MEDICAMENTOS DISPONIBLES EN HOSPITAL

Principio activo	Nombres comerciales	Presentación
Doxazosina	Carduran Neo Doxazosina , Progardol	comp 4 mg

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente Terapéutico
Alfaprost	Terazosina 1 mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día
Alfetim	Alfuzosina 2.5 mg/día 2.5 mg/8h	Doxazosina 4 mg/día 4 mg/día
Avidart	Dutasterida 0.5 mg/día	Suspender en ingresos < 7 días Mantener en ingresos > 7 días
Benestan	Alfuzosina 2.5 mg/día 2.5 mg/8h 5 mg Retard/ 12h 10 mg Retard/ 24h	Doxazosina 4 mg/día 4 mg/día 4 mg/día 4 mg/día
Dalfaz	Alfuzosina 2.5 mg/día 2.5 mg/8h	Doxazosina 4 mg/día 4 mg/día
Deflox	Terazosina 1 mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día
Eucoprost	Finasterida 5 mg/día	Suspender en ingresos < 7 días Mantener en Ingresos > 7 días
Magnurol	Terazosina 1 mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día
Neo Urgenin	P. africanum S. serrulata E. angustifolia	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Omnice	Tamsulosina 0.4 mg/día	Doxazosina 4 mg/día
Permixon	Sabal serrulata	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Pronitol	P. africanum	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Proscar	Finasterida 5 mg/día	Suspender en ingresos < 7 días Mantener en ingresos > 7 días
Prostulol	Pygeum africanum	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Sereprostat	Sabal serrulata	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Sutif	Terazosina 1 mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día

Tazusin	Terazosina 1mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día	
Tebetane compuesto	Pygeum africanum	Suspender; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados	
Teraumon	Terazosina 1mg 2mg mg/día 10 mg/día	Ddoxazosina 4 mg/día 8 mg/día	
Urgenin	S. Brauneria E. angustifolia	Suspender tto; sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados	
Urolisin	Tamsulosina 0.4 mg/día	Doxazosina 4 mg/día	
Zayasel	Terazosina 1mg 2mg 5mg/día 10 mg/día	Doxazosina 4 mg/día 8 mg/día	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

M01A ANTINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS

MEDICAMENTOS DISPONIBLES EN HOSPITAL

Principio Activo	Nombres comerciales	Presentación
Diclofenaco	Diclofenaco , Dolotren, Dolo Nervobion, Luase, Voltaren	50 mg comp
Indometacina	Inacid , Artrinovo, Aliviosin, Flogoter, Indolgina, Indonilo, Reusin	25 mg comp
Ketorolaco	Droal , Algikey, Tonum, Toradol	10 mg comp 30 mg amp
Ibuprofeno	Neobrufen, Dolorac, Junifen , Algiadin, Dalsy, Espidifen, Nurofen, Nodolfen, Saetil	400 mg comp 600 mg comp 100 mg/5ml jbe
Naproxeno	Naproxeno , Antalgin, Aliviomas, Aleve, Momen, Naprosyn, Naprovan, Tacron	500 mg comp 500 mg supos

PROGRAMA DE INTERCAMBIO TERAPÉUTICO

Medicamento	Principio activo	Equivalente terapéutico
Acabel	Lornoxicam 8-16 mg/día	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Adolquir	Dexketoprofeno 25 mg/8 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Airtal	Aceclofenac 100 mg/12 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h
Arcental	Ketoprofeno 50 mg/12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Artriuinic	Tenoxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Artrocaptin	Tolmetina 400 mg/ 8-12h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Atriscal	Dexibuprofeno 200-400 mg/8-12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Bosporon	Lornoxicam 8-16 mg/día	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Brexinil	Piroxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Butazolidina	Fenilbutazona 200 mg comp	Mantener
Coslan	A. Mefenámico 250 mg/6 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12h
Cycladol	Piroxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Doblexan	Piroxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Dolotren Retard	Diclofenac Retard 75-150 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h
Enantyum	Dexketoprofeno 25 mg/8 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Falcol	Aceclofenac 100 mg/12 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h
Fastum	Ketoprofeno 50 mg/12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Feldene	Piroxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Flogoter Retard	Indometacina 75 mg/12-24 h	Indometacina 25-50 mg/ 8-12h
Froben	Flurbiprofeno 50 mg/8 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Froben Retard	Flurbiprofeno 200mg/24h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h
Gerbin	Aceclofenac 100 mg/12 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h
Improntal	Piroxicam 20 mg/24h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h
Inacid Retard	Indometacina 75 mg/12-24 h	Indometacina 5-50 mg/ 8-12h

Ketesse	Dexketoprofeno 25 mg/8 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Ketosolan	Ketoprofeno 50 mg/12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Listran	Nabumetona 500-1000 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Meclomen	Ac.meclofenámico 100 mg/6-12 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Mijal	Butibufen 500 mg/12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Movalis	Meloxicam 7.5-15 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Neo Artrol Retard	Flurbiprofeno 200mg/24h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Niflactol	Acido niflúmico 250 mg/ 8 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Orudis Retard	Ketoprofeno 200 mg /24 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Orudis	Ketoprofeno 50 mg/12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Parocin	Meloxicam 7.5-15 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Quiralam	Dexketoprofeno 25 mg/8 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Relif	Nabumetona 500-1000 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Reutenox	Tenoxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Salvacam	Piroxicam 20 mg/24h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Sanein	Aceclofenac 100 mg/12 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h	
Sasulen	Piroxicam 20 mg/24h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Seractil	Dexibuprofeno 200-400 mg/8-12 h	Ibuprofeno 400 mg/ 4-8 h	
Sulindal	Sulindac 200 mg/12 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12h Mantener en I. Renal	
Uticox	Meloxicam 7.5-15 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Vitaxicam	Piroxicam 20 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/ 8-12 h	
Voltaren Retard	Diclofenac Retard 75-150 mg/24 h	Diclofenaco 50 mg/8-12 h	

En caso de no aceptar el intercambio terapéutico, especificar en la orden de tratamiento.

SECCIÓN III: ÍNDICE PIT

- Acabel, 112
Acebutolol, 99
Aceclofenac, 112
Acediur, 104
Acetazolamida, 97
Acetensil, 102
Acetensil Plus, 104
Acovil, 102
Acuprel, 102
Adalat, 100
Adalat Retard, 100
Admon, 100
Adolquir, 112
Airtal, 112
Aleve, 112
Alfaprost, 110
Alfetim, 110
Alfuzosina, 110
Alginasin, 112
Algikey, 112
Aliviomas, 112
Aliviosin, 112
Alopresin, 102
Alopresin Diu, 104
Ameride, 97
Amilorida, 97
Amlodeq, 100
Amlodipino, 100
Amlor, 100
Angiodrox, 100
Angiodrox Retard, 100
Antalgin, 112
Aprovel, 106
Arcental, 112
Artedil, 100
Artrino, 112
Artrionic, 112
Artrocaptin, 112
Astudal, 100
Atacand, 106
Atacand Plus, 107
Atenolol, 99
Aterkey, 108
Atorvastatina, 108
Atriscal, 112
Avidart, 110
Baripril, 102
Baripril Diu, 104
Barnidipino, 100
Baypresol, 100
Belmaprilo, 102
Beloken, 99
Benazeprilo, 102
Benestan, 110
Bezafibrato, 108
Bisoprolol, 99
Bitensil, 102
Bitensil Diu, 104
Blokium, 99
Blopres, 106
Bolutil, 108
Bosporon, 112
Brainal, 100
Brevibloc, 99
Brexinil, 112
Buflomedilo, 98
Butazolidina, 112
Butibufen, 113
Calnit, 100
Candesartan, 106
Capoten, 102
Captoprilo, 102
Carasel, 102
Cardem, 99
Cardiser, 100
Carduran Neo, 110
Cardyl, 108
Carreldon, 100
Carvedilol, 99
Celiprolol, 99
Cesplon, 102
Cesplon Plus, 104
Cibacen, 102
Cibadrex, 104
Cilazaprilo, 102
Cinarizina, 98
Citicolina, 98
Clinadil, 98
Clobendian, 100
Clortalidona, 97
Co Diovan, 107
Co Renitec, 104
Co Vals, 107
Coaprovel, 107
Colemin, 108
Colesvir, 108
Corgard, 99
Cornel, 100
Corolater, 100
Coropres, 99
Cortenema, 98
Coslan, 112
Coversyl, 102
Cozaar, 106
Cozaar Plus, 107
Crinoren, 102
Crinoretic, 104
Cronodine, 100
Cycladol, 112
Dabonal, 102
Dabonal Plus, 104
Daflon, 98
Dalfaz, 110
Dalsy, 112
Dardex, 102
Decresco, 102, 104
Deflox, 110
Demiax, 97
Dexibuprofeno, 112
Dexketoprofeno, 112
Diamox, 97
Diclofenaco, 112
Difaterol, 108
Digaril, 108
dihidroergocristina, 98
Dihidroergotoxina, 98
Dilabar, 102
Dilabar Diu, 104
Dilaclan, 100
Dilaclan Retard, 100
Dilcor, 100
Diltiazem, 100
Diltiwas, 100
Dilutil, 97
Dinisor, 100
Dinisor Retard, 100
Diosmina, 98
Diovan, 106

Ditenside, 104
Ditensor, 102
Ditiwas Retard, 100
Diurex, 97
Dobesilato cálcico, 98
Doblexan, 112
Doclis, 100
Dolo Nervobion, 112
Dolorac, 112
Dolotren, 112
Dolotren Retard, 112
Doneka, 102
Doneka Plus, 104
Doxazosina, 110
Doxium, 98
Droal, 112
Dutasterida, 110
Ecadiu, 104
Ecazide, 104
Edemox, 97
Elorgan, 98
Emconcor, 99
Emconcor Cor, 99
Enalapril, 102
Enantyum, 112
Entren, 102
Eprosartan, 106
Escina, 98
Esmolol, 99
Espidifen, 112
Espirapril, 103
Espironolactona, 97
Estugeron, 98
Etoxisclerol, 98
Eucoprost, 110
Euliptop, 108
Euradal, 99
Extur retard, 97
Fabroven, 98
Falcol, 112
Fastum, 112
Feldene, 112
Felodipino, 100
Fenilbutazona, 112
Fenofibrato, 108
Fensel, 100
Feparil, 98
Finasterida, 110
Flerudin, 98
Flogoter, 112
Flogoter Retard, 112
Flunarizina, 98
Fluocinolona, 98
Flurbiprofeno, 112
Flurpax, 98
Fluvastatina, 108
Fortzaar, 107
Fosinopril, 102
Fositens, 102
Fositens Plus, 104
Froben, 112
Furosemida, 97
Futuran, 106
Garanil, 102
Gemfibrocilo, 108
Gerbin, 112
Godal, 99
Gopten, 102
Gynko biloba, 98
Hemovas, 98
Hesperidina, 98
Hidroclorotiazida, 97
Hidrocortisona, 98
Hidrosaluretil, 97
Hidrosmína, 98
Higrotona, 97
Hiperlex, 102
Hiperlex Plus, 104
Hipertene, 102
Hipoartel Plus, 104
Hydergina, 98
Ibuprofeno, 112
Imidaprilo, 102
Improntal, 112
Inacid, 112
Inacid Retard, 112
Indapamida, 97
Indolgina, 112
Indometacina, 112
Indonilo, 112
Inhibace, 102
Inhibace Plus, 104
Inocar, 102
Inocar Plus, 105
Irbesartan, 106
Iricil, 102
Isodiur, 97
Isradipino, 100
Junifen, 112
Kalpress, 106
Kalpress Plus, 107
Karvea, 106
Karvezide, 107
Kenesil, 100
Kerniox, 100
Kettesse, 113
Ketoprofeno, 112
Ketorolaco, 112
Ketosolan, 113
Kredex, 99
Labetalol, 99
Labodrex, 105
Labopa, 102
Lacerol, 100
Lacerol Retard, 100
Lacidipino, 100
Lacimen, 100
Lacipil, 100
Lercadip, 100
Lercanidipino, 100
Lerzam, 100
Lescol, 108
Libradin, 100
Lidaltrin, 102
Lidocaína, 98
Likenil, 102
Liparison, 108
Lipemol, 108
Liplat, 108
Lipofren, 108
Liposcler, 108
Lisinopril, 102
Lisinopril, 102
Listran, 113
Lobivon, 99
Lofton, 98
Lomir, 100
Lopid, 108
Lopresor, 99
Lornoxicam, 112

Losartan, 106
 Lovastatina, 108
 Luase, 112
 Lyometel, 108
 Magnurol, 110
 Manidipino, 100
 Manidon, 100
 Manidon Retard, 100
 Masdil, 100
 Masdil Retard, 100
 meclufenámico, 113
 Meclomen, 113
 Mefenámico, 112
 Meloxicam, 113
 Metoprolol, 99
 Mevacor, 108
 Mevasterol, 108
 Micardis, 106
 Micardis Plus, 107
 Mijal, 113
 Miten, 106
 Miten Plus, 107
 Modus, 100
 Momen, 112
 Motens, 101
 Movalis, 113
 Nabumetona, 113
 Nadolol, 99
 Naftidrofuril, 98
 Naprosyn, 112
 Naprovan, 112
 Naproxeno, 112
 Navixen, 106
 Neatenol, 99
 Nebilet, 99
 Nebilox, 99
 Nebivolol, 99
 Neo Artrol Retard, 113
 Neo Urogenin, 110
 Neobrufen, 112
 Neotensin Diu, 105
 Nerdegan, 108
 Nicergolina, 98
 Nifedipino, 100
 Niflactol, 113
 niflúmico, 113
 Nimodipino, 100
 Nimotop, 100
 Nisoldipino, 100
 Nitrendipino, 100
 Nodolfen, 112
 Norvas, 100
 Nurofen, 112
 Odrik, 102
 Olmesartan, 106
 Omnic, 110
 Openvas, 106
 Orudis, 113
 Orudis Retard, 113
 Oxprenolol, 99
 Pantok, 108
 Parapres, 106
 Parapres Plus, 107
 Parocin, 113
 Pentosanopolisulfúrico, 98
 Pentoxifilina, 98
 Perfudal, 101
 Perindopril, 102
 Permixon, 110
 Pertensal, 100
 Piroxicam, 112
 Plendil, 101
 Polidocanol, 98
 Pravastatina, 108
 Praxilene, 98
 Presdeten, 100
 Pressitan, 102
 Pressitan Plus, 105
 Prevencor, 108
 Prinivil, 102
 Prinivil Plus, 105
 Pritor, 106
 Pritor Plus, 107
 Proctium, 98
 Progando, 110
 Pronitol, 110
 Propranolol, 99
 Proscar, 110
 Prosturoil, 110
 Pygeum africanum, 110
 Quinaprilo, 102
 Quiralam, 113
 Ramipril, 102
 Regulaten, 106
 Relif, 113
 Remontal, 100
 Renitec, 102
 Renormax, 103
 Renpress, 103
 Reusin, 112
 Reutenox, 113
 Ruscus, 98
 Sabal serrulata, 110
 Saetil, 112
 Salidur, 97
 Salvacam, 113
 Sanein, 113
 Sasulen, 113
 Sauran, 98
 Secalip, 109
 Sectral, 99
 Secubar, 103
 Secubar diu, 105
 Seguril, 97
 Seractil, 113
 Sereprostat, 110
 Sermion, 98
 Sibelium, 98
 Silostar, 99
 Simvastatina, 108
 Solgol, 99
 Somazina, 98
 Sotalol, 99
 Sotapor, 99
 Sulindac, 113
 Sulindal, 113
 Sumial, 99
 Sumial Retard, 99
 Sutif, 110
 Sutril, 97
 Syscor, 101
 Tacron, 112
 Tamsulosina, 110
 Tanakene, 98
 Tanser, 99
 Taucor, 109
 Tazusin, 111
 Tebetane compuesto, 111
 Tefavinca, 98
 Telmisartan, 106

Tenormin, 99
Tenoxicam, 112
Tensikey, 103
Tensikey complex, 105
Tenso Stop Plus, 105
Tensocardil, 103
Tensogradal, 101
Tensoprel, 102
TensoStop, 103
Teraumon, 111
Terazosina, 110
Tertensif, 97
Tevetens, 106
Thrombocid, 98
Tilker, 100
Tilker Retard, 101
Tolmetina, 112
Tonum, 112
Toradol, 112
Torasemida, 97
Trandate, 99
Trandolapril, 102
Trasicor, 99
Trialmín, 108
Triamtereno, 97
Trumsal, 100
Uni Masdil, 100
Urgenin, 111
Urolosin, 111
Uticox, 113
Vals, 106
Valsartan, 106
Varatensin Retard, 101
Varson, 98
Vaslan, 101
Venosmil, 98
Verapamil, 100
Vincamina, 98
Vincamino, 98
Vitaxicam, 113
Voltaren, 112
Voltaren Retard, 113
Xipamida, 97
Zanidip, 101
Zarator, 108
Zayasel, 111
Zestril, 103
Zocor, 108
Zofenil, 103
Zofenopril, 103
Zopranol, 103

