



**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 (Pediatria)  
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.

	<b>AGÈNCIA VALENCIANA DE SALUT</b> <small>Hospital "Lluís Alcázar" - Albufera</small>	PEDIDO <input type="checkbox"/>	CODIGO G.E.H.:	REGISTRO ALMACEN:
GRUPO ARTÍCULO: <input type="checkbox"/>	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:	Entonado: Verificado
Fecha:	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:

- |  |  |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Alternativa terapéutica   | <input type="checkbox"/> Innovación terapéutica      |
| <input type="checkbox"/> Disminuir incumplimiento  | <input type="checkbox"/> Reducción coste/tratamiento |
| <input type="checkbox"/> Mayor eficacia comprobada | <input type="checkbox"/> 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.**

<b>PETICIÓN DE ESTUPEFACIENTES Y SICOTROPOS</b>		Nombre de la Residencia _____	
Servicio _____		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		Fecha _____	
Sello del Servicio		(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: Supervisor/a Fecha:	Autorizado: Farmacéutico Fecha:	Servido: Fecha:	Recibido: Fecha:

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

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

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

<b>Nº de Expediente</b>	<b>DATOS DE LA ESPECIALIDAD</b>
-------------------------	---------------------------------

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

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

<b>Nº de Expediente</b>	<b>DATOS DEL PACIENTE</b>
-------------------------	---------------------------

**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?

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<b>Fecha</b>	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> </table>					Nº colegiado	<table style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 20px;"> <tr> <td style="width: 100%;"></td> </tr> </table>		<b>Firma</b>
	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<sup>a</sup> 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/m<sup>2</sup>/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 <sub>2</sub> (g)	G (g)	L (g)	Electrolitos						Cal no prot	Cal no prot/g N <sub>2</sub>	V (ml)
				Na	K	Cl	Ca	Mg	PO <sub>4</sub>			
<b>NPP</b>	7,7	200	50	75	60	90	15	15	-	1308	170	2825
<b>NP-0</b>	7,7	250	-	86	40	116	-	-	10	1008	131,4	3030
<b>NP-1</b>	7,7	250	50	102	60	107	15	15	10	1508	197	2861
<b>NP-2</b>	15,4	325	100	75	70	90	15	15	10	2316	151	3106
<b>T-0</b>	12,5	250	50	157	90	168	15	15	30	1508	120,5	2376
<b>ST-1</b>	17,4	250	50	115	90	93	15	15	60	1510	87	2480
<b>ST-2</b>	25,1	350	50	105	80	93	15	15	40	1917	77	2886
<b>IH-1</b>	7,7	100	50	-	-	5	-	-	-	906.5	118	1265
<b>IH-2</b>	15,4	350	50	-	-	10	-	-	-	1913	124	1765
<b>IR</b>	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
<b>ACICLOVIR</b> (Virherpes)	API 250 mg/10 ml 12 h 25°C	SF, G5% 100 ml < 7 mg/ml	24 h	7d
<b>AMIKACINA</b> (Amikacina)	API 37,5-250 mg/ml 36 m 25°C	SF, G5% 250 ml 0,25 -5 mg/ml	24 h	24 h
<b>AMIODARONA</b> (Trangorex)		G5% 2 mg/ml  G5% 0,6 mg/ml VIDRIO	24 h 7 d si PL 5d	- 7 d si PL -
<b>AMOXI/CLAV</b> (Augmentine)	API 20 ml 12 h 5°C	SF 1 g/50 ml	4 h	12 h
<b>AMPICILINA</b> (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
<b>ANFOTERICINA B</b> (Fungizona)	API 10 ml 24 h 25°C, 7 d 5°C	0,1 mg/ml	24 h PL	5 d PL
<b>AZTREONAM</b> (Azactam)	API, SF 3 ml 48 h 25°C, 7 d 5°C	G5%, SF < 2g/100 ml	48 h	7 d
<b>CALCIO GLUCOBIONATO</b> (Calcium Sandoz)		G5%, SF < 2 g/l	24 h	
<b>CEFAZOLINA</b> (Cefazolina)	API 1 g/ 5 ml 4 d 25°C, 14 d 5°C	G5%, SF 1g/ 50 ml	24 h	4 d
<b>CEFEPIMA</b> (Maxipime)	API 2 g/10 ml: (12,8 ml con 160 mg/ml)	G5%, SF 2 g/50 ml	12 h	24 h
<b>CEFONICID</b> (Monocid)	12 h 25°C, 72 h 5°C	SF 1g/50 ml SF 2g/100 ml	24 h	3 d
<b>CEFOTAXIMA</b> (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
<b>CEFOXITIN</b> (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
<b>CEFTAZIDIMA</b> (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
<b>CEFTRIAJONA</b> (Rocefin)	API, S 1g/10 ml 3 d 25°C 10 d 5°C	G5%, SF 1 g / 50 ml	3 d	7 d
<b>CEFUROXIMA</b> (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
<b>CICLOSPORINA</b> (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
<b>CLINDAMICINA</b> (Dalacin, Clinwas)		G5%, SF 600 mg/100 ml	7d	7d
<b>CLOXACILINA</b> (Anaclosil)	API 1 g/ 10 ml 24 h 25°C 72 h 5°C	G5%, SF 1 g/50 ml	24 h	24 h
<b>COTRIMOXAZOL</b> (Soltrim)	DISOLVENTE 24 h 25°C	G5% < 4/0,8 mg/ml	6 h	No
<b>DOXICICLINA</b> (Vibravenosa)		G5%, SF 100 mg/100 ml	48 h PL	48 h PL
<b>FOSCAVIR</b> (Foscarnet)	G5%, SF	G5%, SF	24 h	24 h
<b>GANCICLOVIR</b> (Cymevene)	API 10 ml 12 h 25°C 50 mg/ml	G5%, SF	5 d	5 d
<b>GENTAMICINA</b> (Gentamicina)		G5%, SF (1 mg/ml) 120 mg/ 100 ml	48 h	48 h
<b>HEPARINA SÓDICA</b> (Heparina)		G5%, SF 20-35 UI/ml	24 h (agitar la mezcla)	24 h
<b>IMIPENEM/ CILASTATINA</b> (Tienam)		SF 500 mg/100 ml	4 h	24 h
<b>MESNA</b> (Uromitexan)		G5%, SF	48 h	
<b>METOCLOPRAMIDA</b> (Primperan)		G5% SF 100 ml	24 h 48 h PL	
<b>ONDANSETRON</b> (Yatrox)		G5%, SF	7d	7 d
<b>OCTREOTIDO</b> (Sandostatín)		SF 1,5 mcg/ml 5-100 mcg/ml	48 h 96 h	
<b>ERITROMICINA</b> (Pantomicina)	API 20 ml/vial 1g 14 d 5°C, 24 h 25°C	SF 1g/250 ml (1-5 mg/ml)		24 h
<b>PENICILINA G</b> (Unicilina)	> 100.000 u/ml 7 d, 5°C	G5%, SF 2,5 MU/50 ml	24 h	
<b>PENTAMIDINA</b> (Pentacarinat)	API, G5% 60-100 mg/ml 48 h 25°C, PL Aerosol: 6 ml API	G5% 250 ml Cabina FL Vertical	48 h	
<b>PIPERACILINA /TAZOBACTAM</b> (Tazocel)	API, SF 5 ml 24 h 25°C 48 h 5°C	G5%, SF 100 ml	24 h	7 d
<b>ALPROSTADILO (PG E1)</b> (Sugiran)	API, SF, 5 ml 24 h 5°C	SF 40 mcg/250 ml	Uso inmediato	
<b>RANITIDINA</b> (Torio)		G5%, SF 50 mg /100 ml	7 d	7 d
<b>SOMATOSTATINA</b> (Somonal)	SF 1-2 ml 24 h 25°C	G5%, SF	48 h	
<b>TEOFILINA</b> (Eufilina)		G5% SF	48 h 24 h	
<b>TOBRAMICINA</b> (Tobramicina)		G5%, SF 200 mg /100ml	48 h	48 h
<b>VANCOMICINA</b> (Diatracin)	API 500 mg/10 ml 14 d 25°C, 5°C	G5%, SF 500 mg/100 ml	7 d	7 d
<b>VORICONAZOL</b> (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<sup>+</sup>: mEq

STRESS 1

Ca<sup>+2</sup>: mEq

STRESS 2

Na<sup>+</sup>: 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 <sub>6</sub> .
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	Medicinas 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 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.
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 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.
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 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.

**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 <sup>2</sup> sin administración concomitante de folinato cálcico: 40 mg/m <sup>2</sup> /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:

<b>DIAGNÓSTICO:</b>	<b>DATOS CLÍNICOS:</b> <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																			
<b>DATOS ANALÍTICOS:</b> (Creatinina para DGX y Anticoagulantes)	<b>TOMA DE MUESTRA:</b> Vale (pre-dosis) Antiepilepticos, DGX, THP Pico y Trough (pre y post-poración) antibióticos Tiempos mínimos para alcanzar el estado estacionario CG2 7 días, IMB 30 días, PNT 20 días, PPA y VPA 3 días DGX 7 días, THP 3 días, LDC 10 horas, ASS 5 días  Fecha Extracción <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table> N.º e identificación de muestra  <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> <td style="width: 20px; height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1.ª (vale)</td> <td style="text-align: center;">2.ª (pico)</td> <td style="text-align: center;">3.ª</td> <td style="text-align: center;">4.ª</td> </tr> </table> HORA N.º CONTROL <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> <tr><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td><td style="width: 20px; height: 20px;"></td></tr> </table>								1.ª (vale)	2.ª (pico)	3.ª	4.ª								
1.ª (vale)	2.ª (pico)	3.ª	4.ª																	
<b>MEDICAMENTOS A MONITORIZAR:</b>																				
<b>MOTIVO DE LA DETERMINACION:</b> <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 Control (días, horas)	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
<b>CALCIO</b> Cloruro cálcico hexahidratado (CaCl <sub>2</sub> ·6 H <sub>2</sub> O)	10 ml amp 10%	9,13 mEq/ 10 ml	4,56 mmol/ 10 ml
<b>CALCIO</b> Glubionato cálcico <i>Calcium Sandoz</i> (CaC <sub>18</sub> H <sub>32</sub> O <sub>19</sub> )	10 ml amp 1,375 g =90 mg Ca <sup>+2</sup>	4,50 mEq/ 10 ml	2,25 mmol/ 10 ml
<b>CALCIO</b> Gluconato + sacarato cálcico <i>Suplecal</i>	953,5 mg + 36 mg 10 ml amp	4,6 mEq/ 10 ml	2,3 mmol/ 10 ml
<b>SODIO</b> 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
<b>POTASIO</b> 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
<b>BICARBONATO</b> Bicarbonato sódico (NaHCO <sub>3</sub> )	1/6 M (1,4%) 1 M (8,4%)	0,16 mEq/ ml 1 mEq/ ml	0,16 mmol/ ml 1 mmol/ ml
<b>FOSFATO</b> Fosfato monopotásico (PO <sub>4</sub> H <sub>2</sub> K)	10 ml amp 1M	10 mEq/ 10 ml	10 mmol/ 10 ml
<b>FOSFATO</b> Fosfato monosódico (PO <sub>4</sub> H <sub>2</sub> Na)	10 ml amp 1M	10 mEq/ 10 ml	10 mmol/ 10 ml
<b>CALCIO ORAL</b> Carbonato cálcico (CaCO <sub>3</sub> ) <i>Caosina</i>	2,5 g sobre = 1 g Ca <sup>+2</sup>	50 mEq/ sobre	25 mmol/ sobre
<b>CALCIO ORAL</b> Carbonato y glubionato cálcico <i>Calcium Sandoz Forte</i>	comp= 500 mg Ca <sup>+2</sup> 0,3 g CaCO <sub>3</sub> 2,94 g CaC <sub>18</sub> H <sub>32</sub> O <sub>19</sub>	25 mEq/ comp	12,5 mmol/ comp
<b>POTASIO ORAL</b> Cloruro potásico <i>Potasion</i>	caps 600 mg	8 mEq/caps	8 mmol/caps
<b>POTASIO ORAL</b> 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 B<sub>6</sub>)*

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 proteolíticos**

*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 antiparatiroideos**

*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

*TENOFOVIR*

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 TENOFOVIR*

650921 TRUVADA COMP 200/245 MG

*LAMIVUDINA ZIDOVUDINA*

661587 COMBIVIR COMP 150/300 MG

*ABACAIR 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**

*VINOURELBINA*

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
<b>L03AX Otras citoquinas e inmunomoduladores</b>	
<i>BACILLUS CALMATTE GUERIN</i>	
778324 VEJICUR VIAL	FR
<b>L04AA Inmunosupresores selectivos</b>	
<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
<b>L04AX Otros inmunosupresores</b>	
<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  
 782540 LUMINAL COMP 100 MG  
 859157 LUMINAL AMP 200 MG/ML 1ML

P  
 P  
 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  
 819003 RIVOTRIL AMP 1 MG/ML 1ML  
 818971 RIVOTRIL GOTAS 2,5 MG/ML Fr 10 ML

P  
 P  
 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: Alkaloides 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 antitetánica, 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  
hydrea, 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 antitetánica, 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  
 octeóido, 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  
 spasmoctyl, 38  
 spiriva, 80  
 stesolid, 76  
 streptase, 43  
 sucralfato, 38  
 sueroral, 40  
 sugiran, 49  
 sulfadiazina, 59  
 sulfametoxazol, 59  
 sulfasalazina, 40  
 sulfona, 61  
 sulmetin papaver rectal, 39  
 sulpirida, 75  
 sumatriptan, 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	<b>Hidrosaluretil</b>	comp 50 mg
Furosemida	<b>Furosemida Seguril</b>	amp 20 mg/2 ml amp 250 mg/ 25 ml comp 40 mg
Espironolactona	<b>Aldactone</b>	comp 25 mg comp 100 mg
Amilorida + hidroclorotiazida	<b>Ameride</b>	comp 5 + 50 mg
Acetazolamida	<b>Edemox, Diamox</b>	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	<b>Elorgan</b> , Hemovas	400 mg gg
Buflomedilo	<b>Lofton</b>	50 mg/5ml amp 150 mg comp
Fluocinolona+ Lidocaína+ Mentol+ Bismuto subgalato	<b>Synalar rectal</b>	30 g pmda
Hidrocortisona + Homatropina+ Zinc Óxido	<b>Cortenema</b>	80 ml enema
Pentosanopolisulfúrico	<b>Thrombocid</b>	0,1% 30 g pmda
Polidocanol	<b>Etoxisclerol</b>	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	Hidrosmína	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, <b>Tenormin</b>	50 mg comp 5 mg/10 ml amp
Bisoprolol	Emconcor, <b>Emconcor Cor</b> , Euradal, Godal, <b>Bisoprolol</b>	2.5 mg comp 5 mg comp
<b>Esmolol</b>	<b>Brevibloc</b>	2.5 g/10 ml amp 100 mg/10 ml vial
Labetalol	<b>Trandate</b>	100 mg comp 200 mg comp 100 mg/20 ml amp
Propranolol	<b>Sumial</b>	10 mg comp 40 mg comp 5 mg/5 ml amp
Sotalol	<b>Sotapor</b>	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	<b>Amlodeq, Kerniox, Amlor, Astudal, Norvas, Presdeten</b>	5 mg comp
Diltiazem	Angiodrox, Cardiser, Carreldon, Clobendian, Corolater, Cronodine, Dilaclan, Diltiwas, <b>Dinisor</b> , Doclis, Lacerol, Masdil, Tilker, Trumsal, Uni Masdil	60 mg comp 120 mg comp Retard
Nifedipino	<b>Adalat</b> , Dilcor, Pertensal	10 mg caps 30 mg comp Oros
Nimodipino	Admon, Brainal, Calnit, Kenesil, Modus, Nimotop, <b>Remontal</b>	30 mg comp 0,2 mg/ml 50 ml vial
Verapamil	<b>Manidon</b>	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, <b>Dilabar</b> , Garanil, Tensoprel	25 mg comp
<b>Enalaprilo</b>	Acetensil, Baripril, Bitensil, Crinoren, Dabonal, Ditensor, Pressitan, <b>Enalaprilo</b>	5 mg comp 20 mg comp
Ramiprilo	<b>Acovil</b> , 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	<b>Cozaar</b>	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, <b>Zarator</b>	10 mg comp 20 mg comp
Gemfibrocilo	Bolutol, <b>Lopid</b> , Trialmin	600 mg comp
Pravastatina	Liplat, Lipemol, <b>Pravastatina</b>	20 mg comp
Simvastatina	Colemin, Pantok, <b>Simvastatina</b> , 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

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
<b>Doxazosina</b>	Carduran Neo <b>Doxazosina</b> , 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
Prosturool	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	<b>Diclofenaco</b> , Dolotren, Dolo Nervobion, Luase, Voltaren	50 mg comp
Indometacina	<b>Inacid</b> , Artrinovo, Aliviosin, Flogoter, Indolgina, Indonilo, Reusin	25 mg comp
Ketorolaco	<b>Droal</b> , Algikey, Tonum, Toradol	10 mg comp 30 mg amp
Ibuprofeno	<b>Neobrufen, Dolorac, Junifen</b> , Algiadin, Dalsy, Espidifen, Nurofen, Nodolfen, Saetil	400 mg comp 600 mg comp 100 mg/5ml jbe
Naproxeno	<b>Naproxeno</b> , 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  
Algiadin, 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

Ditchenside, 104  
 Ditensor, 102  
 Ditiwas Retard, 100  
 Diurex, 97  
 Dobesilato cálcico, 98  
 Doblextan, 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  
 Hidrosmina, 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  
 Ketesse, 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  
 Perindoprilol, 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  
 Ramiprilol, 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

