



COMPLEJO ASISTENCIAL DE ZAMORA

Hospital Virgen de la Concha
Hospital Provincial
Hospital Comarcal de Benavente

Unidad de Calidad
www.calidadzamora.com



NuevoHospital

Vol. V - Nº 1 - Año 2005 - Nº edición: 95

Publicado el 10 de enero de 2005

SERVICIO DE FARMACIA HOSPITALARIA
COMISIÓN DE FARMACIA
Complejo Asistencial de Zamora

GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA 2005 1-83

GUÍA DE EQUIVALENTES TERAPÉUTICOS

NuevoHospital
Unidad de Calidad
Hospital Virgen de la Concha
Avda. Requejo 35
49022 Zamora
Tfno. 980 548 200
www.calidadzamora.com

Periodicidad: irregular
Editor: Hospital Virgen de la Concha. Unidad de Calidad
Coordinación Editorial: Rafael López Iglesias (Director Gerente)
Dirección: Jose Luis Pardal Refoyo (Coordinador de Calidad)
Comité de Redacción:
Isabel Carrascal Gutiérrez (Supervisora de Calidad)
Teresa Garrote Sastre (Unidad de Documentación)
Carlos Ochoa Sangrador (Unidad de Investigación)
Margarita Rodríguez Pajares (Grupo de Gestión)
ISSN: 1578-7516

©Hospital Virgen de la Concha. Unidad de Calidad. Reservados todos los derechos. Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida sin la autorización por escrito de los propietarios.

GUÍA
FARMACOTERAPÉUTICA
2005

Complejo Asistencial de Zamora



TABLA DE CONTENIDOS

A – APARATO DIGESTIVO Y METABOLISMO	6
A01 ESTOMATOLÓGICOS	6
A01AB1 ANTISÉPTICOS PARA TRATAMIENTO ORAL LOCAL	6
A01AB2 ANTIFÚNGICOS BUCALES Y GASTROINTESTINALES	6
A1X OTROS	6
A02 ANTIÁCIDOS, ANTIFLATULENTOS Y ANTIULCEROSOS	6
A02AB ANTIÁCIDOS DERIVADOS DE ALUMINIO	6
A02AD COMBINACIONES Y COMPLEJOS DE ALUMINIO, CALCIO Y MAGNESIO	6
A02BA ANTAGONISTAS DE LOS RECEPTORES H ₂	6
A02BC ANTIULCEROSOS: INHIBIDORES DE LA BOMBA DE PROTONES	6
A02BX OTROS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ÚLCERA	6
A02DA CARMINATIVOS	6
A03 ANTIESPASMÓDICOS, ANTICOLINÉRGICOS, PROCINÉTICOS	7
A03BA ALCALOIDES DE LA BELLADONA, DERIVADOS CON AMINA	7
A03BB ALCALOIDES SEMISINTÉTICOS DE LA BELLADONA	7
A03DB COMBINACIONES DE BELLADONA Y DERIVADOS CON ANALGÉSICOS	7
A03FA PROCINÉTICOS	7
A04 ANTIEMÉTICOS Y PROCINÉTICOS	7
A04A1A ANTIEMÉTICOS ANTINAUSEOSOS	7
A04A1A EMÉTICOS	7
A04AA ANTIEMÉTICOS ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE SEROTONINA	7
A06 LAXANTES	7
A06AB LAXANTES ESTIMULANTES	7
A06AC LAXANTES INCREMENTADORES DE LA MASA	7
A06AD LAXANTES OSMÓTICOS	8
A06AG LAXANTES: ENEMAS	8
A06AX OTROS LAXANTES	8
A07 ANTIDIARREICOS Y ANTIINFECCIOSOS G-I	8
A07B1 INHIBIDORES DE LA MOTILIDAD INTESTINAL	8
A07EA CORTICOSTEROIDES PARA USO LOCAL	8
A07EC ÁCIDO AMINOSALICÍLICO Y SIMILARES	8
A07D FÓRMULAS PARA REHIDRATACIÓN ORAL	8
A09 ENZIMAS DIGESTIVOS	8
A10 ANTIDIABÉTICOS	9
A10A INSULINAS	9
A10AB ANTIDIABÉTICOS: INSULINA Y ANÁLOGOS DE ACCIÓN RÁPIDA	9
A10AC INSULINAS Y ANÁLOGOS DE ACCIÓN INTERMEDIA	9
A10B ANTIDIABÉTICOS ORALES	9
A10B1A SULFONILUREAS	9
A10B2 BIGUANIDAS	9
A11 VITAMINAS	9
A11A POLVITAMINICOS ORALES (CON MINERALES)	9
A11B POLVITAMINICOS PARENTERALES (SIN MINERALES)	10
A11C2 VITAMINA D Y ANÁLOGOS	10
A11D GRUPO DE LA VITAMINA B	10
A11DA VITAMINA B ₁ , SOLA	10
A11DB COMBINACIONES DE VITAMINA B ₁ CON VITAMINA B ₆ Y B ₁₂	10
A11E2 COMPLEJO VITAMINICO B, ASOCIADO CON VITAMINA C	10
A11F VITAMINA B ₁₂	10
A11G VITAMINA C, SOLA	10
A11H OTRAS VITAMINA, SOLAS	11
A12A1 SUPLEMENTOS DE CALCIO	11
A12A2 ASOCIACIONES DE CALCIO + VITAMINA D	11
A12BA SUPLEMENTOS MINERALES: POTASIO	11
A12CC OTROS SUPLEMENTOS MINERALES: MAGNESIO	11
A12CX OTROS SUPLEMENTOS MINERALES	11
A16 OTROS PRODUCTOS PARA APTO. DIGESTIVO Y METABOLISMO	12
B – SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS	13
B01 ANTICOAGULANTES Y ANTIAGREGANTES PLAQUETARIOS	13
B01A ANTICOAGULANTES ORALES	13
B01A2 HEPARINA Y OTROS ANTICOAGULANTES INYECTABLES	13
B01B ANTIAGREGANTES PLAQUETARIOS	13
B01AD FIBRINOLÍTICOS	13
B02- HEMOSTÁTICOS	14
B02A ANTIFIBRINOLÍTICOS	14
B02B VITAMINAS K	14
B02BC HEMOSTÁTICOS LOCALES	14
B02C FACTORES DE LA COAGULACIÓN SANGUÍNEA	14
B03 ANTIANÉMICOS	14

B03A SUPLEMENTOS DE HIERRO ORAL	14
B03B VITAMINA B12.....	15
B03C ACIDO FÓLICO Y DERIVADOS	15
B03X: OTROS PREPARADOS ANTIANEMICOS	15
B05 SUSTITUTOS DEL PLASMA Y SOLUCIONES PARA INFUSIÓN.....	15
B05AA SUSTITUTOS DE PLASMA Y FRACCIONES PROTÉICAS PLASMÁTICAS	15
B05B SOLUCIONES PARA NUTRICIÓN PARENTERAL	16
B05C SOLUCIONES IV RESTAURADORAS DEL EQUILIBRIO HIDROELECTROLÍTICO	17
B05D SOLUCIONES DE IRRIGACIÓN.....	17
B05G OTRAS SOLUCIONES IV	17
C - APARATO CARDIOVASCULAR.....	18
C01 CARDIOTERAPIA	18
C01AA GLUCÓSIDOS DE DIGITAL	18
C01B ANTIARRÍTMICOS	18
C01D1 VASODILATADORES: NITRATOS ORGÁNICOS.....	18
C01D2 ANTAGONISTAS DEL CALCIO	18
C01E OTROS MEDICAMENTOS	19
C02 HIPOTENSORES.....	19
C02A ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN CENTRAL	19
C02CA ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN PERIFÉRICA.....	19
C02D VASODILATADORES ArTERIOLARES DIRECTOS.....	19
C02E ANTIHIPERTENSIVOS CON ACCIÓN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA	19
C02E1 INHIBIDORES DE LA ECA	19
C02E2 BLOQUEANTES DE RECEPTORES AT1 DE ANGIOTENSINA II.....	19
C02f ASOCIACIONES ANTIHIPERTENSIVOS + DIURÉTICOS.....	20
C03 DIURÉTICOS	20
C03A DIURÉTICOS DE BAJO TECHO - TIAZIDAS.....	20
C03B DIURÉTICOS DE TECHO ALTO (DE ASA).....	20
C03C DIURÉTICOS AHORRADORES DE POTASIO	20
C03D DIURÉTICOS EN ASOCIACIÓN.....	20
C03E OTROS DIURÉTICOS	20
C04 VASODILATADORES PERIFÉRICOS	20
C05 VASOPROTECTORES.....	20
C05A ANTIHEMORROIDALES TÓPICOS.....	20
C05B ANTIVARICOSOS	20
C05B1 ANTIVARICOSOS TÓPICOS.....	20
C05B1 ESCLEROSANTES	21
C06 OTROS PREPARADOS CARDIOVASCULARES – INOTROPOS ADRENÉRGICOS.....	21
C07 BETA-BLOQUEANTES.....	21
C07AA BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS NO CARDIOSELECTIVOS.....	21
C07AB BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS CARDIOSELECTIVOS, SOLOS.	21
C07AG ALFA Y BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS	21
C10 HIPOLIPEMIANTE / ANTIATEROMATOSOS.....	22
C10AA INHIBIDORES DE LA HMG COA REDUCTASA	22
C10AB FIBRATOS.....	22
C10AC SECUESTRANTES DE SALES BILIARES	22
D - TERAPIA DERMATOLOGICA	23
D01 ANTIMICÓTICOS DERMATOLÓGICOS	23
D01AC ANTIFÚNGICOS TÓPICOS: DERIVADOS DE IMIDAZOL	23
D02 EMOLIENTES Y PROTECTORES	23
D03 DEBRIDANTES	23
D04 ANTIPRURIGINOSOS	23
D05 ANTIPSORIÁSICOS	23
D05A1 DERIVADOS DE ALQUITRAN.....	23
D05a2 RETINOIDES	23
D06 ANTIINFECCIOSOS TÓPICOS	24
D06A1A ANTIBIÓTICOS TÓPICOS	24
D06BA SULFAMIDAS	24
D07 CORTICOIDES TÓPICOS	24
D07Ab CORTICOSTEROIDES DE potencia intermedia	24
D07AC CORTICOSTEROIDES POTENCIA ALTA.....	24
D07AD CORTICOSTEROIDES POTENCIA MUY ALTA.....	24
D07CC COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE ALTA POTENCIA CON ANTIBIÓTICOS.....	24
D07XB COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE MEDIANA POTENCIA CON OTRAS SUSTANCIAS	24
D07XC COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE ALTA POTENCIA CON OTROS	24
D08 ANTISEPTICOS Y DESINFECTANTES.....	25
D08AG DERIVADOS DE IODO.....	25
D08AC DERIVADOS DE BIGUANIDAS Y AMIDINAS	25
D08AL COMPUESTOS DE PLATA.....	25
D08AX OTROS ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES	25
D09 APÓSITOS MEDICAMENTOSOS.....	25
D11 OTROS DERMATOLÓGICOS	25
D11A2 ESTIMULANTES DE LA PIGMENTACIÓN	25
D11AX OTROS.....	25

G – SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES	26
G01 – ANTIINFECCIOSOS GINECOLÓGICOS	26
G01A1 TRICOMONICIDAS	26
G01B ANTIFUNGICOS DE USO VAGINAL	26
G01D ANTISÉPTICOS DE USO VAGINAL	26
G02 OTROS PRODUCTOS GINECOLÓGICOS	26
G02A OXITÓCICOS	26
G02BA ANTICONCEPTIVOS INTRAUTERINOS	26
G02Ca INHIBIDORES DEL parto	26
G02CB INHIBIDORES DE PROLACTINA	26
G03 HORMONAS SEXUALES Y SUSTANCIAS RELACIONADAS	26
G03C ESTRÓGENOS	26
G03D PROGESTÁGENOS	27
G03H ANTIANDRÓGENOS	27
G04 - MEDICAMENTOS UROLÓGICOS	27
G04A ANTISÉPTICOS URINARIOS	27
G04B2 MEDICAMENTOS CONTRA CÁLCULOS RENALES	27
G04B3 MEDICAMENTOS CONTRA ADENOMA PROSTÁTICO	27
G04B4 ANTIESPASMÓDICOS URINARIOS	27
H – PREPARADOS HORMONALES EXCLUIDAS HORMONAS SEXUALES	28
H01 ACTH	28
H02 CORTICOIDES	28
H02AB GLUCOCORTICOIDES	28
H03 TERAPIA TIROIDEA	28
H03A HORMONAS TIROIDEAS	28
H03B TERAPIA ANTITIROIDEA	28
H03C YODOTERAPIA	29
H04 OTRAS HORMONAS	29
H04A1 CALCITONINAS	29
H04A2 GLUCAGÓN	29
H04A3B HORMONA ANTIDIURÉTICA Y ANÁLOGOS	29
H04A3C OTROS PREPARADOS HORMONALES	29
J TERAPIA ANTIINFECCIOSA VIA SISTEMICA	30
J01A TETRACICLINAS	30
J01B ANFENICOLES	30
J01C PENICILINAS	30
J01C1 PENICILINAS SENSIBLES A PENICILINASA	30
J01C2 PENICILINAS RESISTENTES A PENICILINAsa	30
J01C3 PENICILINAS DE AMPLIO ESPECTRO	30
J01C4 PENICILINAS DE ESPECTRO AMPLIADO A GRAM(-)	30
J01D CEFALOSPORINAS	31
J01D1 CEFALOSPORINAS DE “PRIMERA GENERACIÓN”	31
J01D2 CEFALOSPORINAS DE “SEGUNDA GENERACIÓN”	31
J01D3 CEFALOSPORINAS DE “TERCERA GENERACIÓN”	31
J01D4 CEFALOSPORINAS DE “CUARTA GENERACIÓN”	32
J01D5 OTROS ANTIBIOTICOS β-LACTAMICOS Y MONOBACTÁMICOS	32
J01E RIFAMPICINAS	32
J01F MACRÓLIDOS Y AFINES	32
J01F1 MACRÓLIDOS	32
J01F2 LINCOSAMIDAS	32
J01G ESTREPTOMICINA SOLA	32
J01H AMINOGLUCOSIDOS EXCEPTO ESTREPTOMICINA	32
J01J OTROS ANTIBIÓTICOS	33
J01J1 ANTIBIOTICOS GLUCOPEPTIDICOS	33
J01J2 NITROIMIDAZOLES	33
J01J3 OTROS ANTIBIOTICOS SOLOS	33
J02 ANTIMICOTICOS SISTÉMICOS	33
J03 QUIMIOTERAPICOS SISTEMICOS	34
J03A2 SULFAMIDAS ASOCIADAS A OTROS ANTIINFECCIOSOS	34
J03B2 QUINOLONAS	34
J04 ANTITUBERCULOSOS	34
J05 ANTIVIRALES	34
J05A2 ANTIVIRALES ACTIVOS FRENTE A HERPESVIRUS	34
J05A3 ANTIVIRALES ACTIVOS CONTRA VIH	35
J05A4 OTROS ANTIVIRALES VIA SISTEMICA	35
J06 INMUNOGLOBULINAS	36
J07 VACUNAS	36
J07A1 VACUNAS ANTIGRIPALES	36
J07A2 VACUNAS ANTITETANICAS	36
J07A3 VACUNAS ANTIHEPATITIS	36
J07A7 VACUNAS ANTINEUMOCÓCICAS	36
J07A8 OTRAS VACUNAS SOLAS	36
J07B1 VACUNAS D-T	37
J08 LEPROSTÁTICOS	37

L- TERAPIA ANTINEOPLÁSICA	38
L01AA AGENTES ALQUILANTES: MOSTAZAS NITROGENADAS	38
L01AB AGENTES ALQUILANTES: ALQUILSULFONATOS	38
L01AC AGENTES ALQUILANTES: ETILENOIMINAS	38
L01AD AGENTES ALQUILANTES: NITROSUREAS	38
L01AX OTROS AGENTES ALQUILANTES	38
L01BA ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DEL ÁCIDO FÓLICO	38
L01BB ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DE LA PURINA	38
L01BC ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DE LA PIRIMIDINA	39
L01CA ANTIMETABOLITOS: ALCALOIDES DE LA VINCA Y ANÁLOGOS	39
L01CB DERIVADOS DE LA PODOFILOTOXINA	39
L01CD TAXANOS	39
L01DB ANTRACICLINAS Y PRODUCTOS RELACIONADOS	39
L01DC OTROS ANTIBIÓTICOS CITOTÓXICOS	39
L01XA DERIVADOS DE PLATINO	39
L01XX OTROS CITOSTÁTICOS	40
L01XC: ANTICUERPOS MONOCLONALES	40
L02 HORMONOTERAPIA ANTINEOPLÁSICA	40
L02AB HORMONAS Y DERIVADOS: PROGESTÁGENOS	40
L02BA ANTIESTRÓGENOS	40
L02BB ANTIANDRÓGENOS	40
L03: INMUNOESTIMULANTES	40
L03AA FACTORES ESTIMULANTES DE COLONIAS	40
L03AB INTERFERONES	41
L03AX OTRAS CITOKINAS E INMUNOMODULADORES	41
L04A AGENTES INMUNOMODULADORES SELECTIVOS	41
L05 INMUNOSUPRESORES	41
M- APARATO LOCOMOTOR	42
M01 ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROIDEOS	42
M01A1A ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS (AINES)	42
M03 MIORRELAJANTES	42
M03 MIORRELAJANTES DE ACCIÓN PERIFÉRICA (BLOQUEANTES NEUROMUSCULARES)	42
M03BX OTROS MIORRELAJANTES DE ACCIÓN CENTRAL	43
M03C AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN DIRECTA	43
M04 ANTIGOTOSOS	43
M04AA ANTIGOTOSOS: INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE ÁCIDO ÚRICO	43
M04AC ANTIGOTOSOS SIN ACCIONES SOBRE EL METABOLISMO DEL ácido úrico	43
M05 OTROS PREPARADOS PARA EL APARATO LOCOMOTOR	43
M05BA BISFOSFONATOS	43
N- SISTEMA NERVIOSO	44
N01 ANESTÉSICOS GENERALES	44
N01AB ANESTÉSICOS GENERALES POR INHALACIÓN	44
N01AF ANESTÉSICOS GENERALES INYECTABLES	44
N01B ANESTÉSICOS LOCALES	44
N01C OTROS PREPARADOS UTILIZADOS EN ANESTESIA	45
N02 ANALGÉSICOS	45
N02A1 OPIOIDES AGONISTAS PUROS	45
N02A3 OPIOIDES AGONISTAS PARCIALES	45
N02B1A SALICILATOS	45
N02B1B PARACETAMOL	45
N02B1C PIRAZOLONAS	46
N02C ANTIMIGRAÑOSOS	46
N03 ANTIEPILÉPTICOS	46
N03AA BARBITÚRICOS	46
N03AB HIDANTOINAS	46
N03AE BENZODIAZEPINAS	46
N03AF CARBOXAMIDAS	46
N03AG ANTIEPILÉPTICOS DERIVADOS DE ÁCIDOS GRASOS	46
N03AX OTROS ANTIEPILÉPTICOS	46
N04 ANTIPARKINSONIANOS	47
N04A1 ANTIPARKINSONIANOS ANTICOLINÉRGICOS	47
N04A2 LEVODOPA + INHIBIDORES DE LA DOPADECARBOXILASA	47
N04BC DOPAMINÉRGICOS: AGONISTAS DOPAMINÉRGICOS	47
N04BD DOPAMINÉRGICOS: INHIBIDORES DE LA MAO B	47
N04BX OTROS ANTIPARKINSONIANOS	47
N05 PSICOLÉPTICOS	47
N05A ANTIPICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)	47
N05B ANSIOLÍTICOS, SEDANTES E HIPNÓTICOS	49
N05B1A BENZODIAZEPINAS DE ACCIÓN INTERMEDIA-LARGA	49
N05B1B BENZODIAZEPINAS DE ACCIÓN CORTA-INTERMEDIA	49
N05B1C OTROS ANSIOLÍTICOS O HIPNÓTICOS	49
N06 PSICOANALÉPTICOS	50
N06A ANTIDEPRESIVOS TRICÍCLICOS Y AFINES	50
N06B PSICOESTIMULANTES	50

N06D NOOTROPOS	51
N07 OTROS PRODUCTOS ACTIVOS SOBRE SNC	51
N07AA PARASIMPATICOMIMÉTICOS: ANTICOLINESTERÁSICOS.....	51
N07BB FÁRMACOS USADOS EN DEPENDENCIA ALCOHÓLICA	51
P- ANTIPARASITARIOS	52
P01A AMEBICIDAS	52
P01B1A ANTIHELMÍNTICOS	52
P01D1A ANTIPALÚDICOS	52
P01D1B OTROS ANTIPROTOZOARIOS	52
P03AC ECTOPARASITICIDAS: DERIVADOS DE PIRETRINAS	52
R- APARATO RESPIRATORIO.....	53
R01 DESCONGESTIONANTES Y OTROS PREPARADOS TÓPICOS NASALES	53
R01A2 DESCONGESTIONANTES NASALES ADRENÉRGICOS TÓPICOS	53
R01A3 DESCONGESTIONANTES CON ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIINFECCIOSOS.....	53
R03 ANTIASMÁTICOS	53
R03A1A AGONISTAS BETA2-ADRENÉRGICOS SELECTIVOS	53
R03A1C ANTICOLINÉRGICOS	53
R03A1D CORTICOIDES POR INHALACIÓN.....	53
R03A2 XANTINAS.....	53
R03B ASOCIACIONES ANTIASMÁTICAS	53
R05 MUCOLÍTICOS Y ANTITUSÍGENOS	53
R05C MUCOLÍTICOS	53
R05D ANTITUSÍGENOS	54
R05DA ALCALOIDES DEL OPIO Y DERIVADOS	54
R06 ANTIHISTAMÍNICOS SISTÉMICOS	54
S- ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS.....	55
S01 OFTALMOLÓGICOS.....	55
S01AA OFTALMOLÓGICOS ANTIINFECCIOSOS: ANTIBIÓTICOS	55
S01AD OFTALMOLÓGICOS ANTIINFECCIOSO: ANTIVIRALES.....	55
S01BA OFTALMOLÓGICOS ANTIINFLAMATORIOS: CORTICOSTEROIDES.....	55
S01CA CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓN.....	55
S01CB COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES, ANTIINFECCIOSOS Y MIDRIÁTICOS	55
S01EB ANTIGLAUCOMA: PARASIMPATICOMIMÉTICOS	55
S01EC ANTIGLAUCOMA: INHIBIDORES DE LA ANHIDRASA CARBÓNICA.....	55
S01ED ANTIGLAUCOMA Y MIÓTICOS: BETA-BLOQUEANTES.....	56
S01EE ANTIGLAUCOMA Y MIÓTICOS: ANÁLOGOS DE PROSTAGLANDINAS	56
S01FA MIDRIÁTICOS Y CICLOPLÉJICOS: ANTICOLINÉRGICOS.....	56
S01HA ANESTÉSICOS LOCALES	56
S01JA AGENTES PARA AUTODIAGNÓSTICO: COLORANTES	56
S01p OTROS OFTALMOLÓGICOS SISTÉMICOS	56
S01XA OTROS OFTALMOLÓGICOS.....	56
S02 OTOLÓGICOS.....	57
S02CA COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS	57
V- VARIOS	58
V03 OTROS PREPARADOS TERAPÉUTICOS.....	58
V03A – FÁRMACOS EMPLEADOS EN INTOXICACIONES	58
V03AE FÁRMACOS ANTIHIPERPOTASÉMICOS	58
V04 AGENTES DE DIAGNÓSTICO	58
V04A1a CONTRASTES PARA UROANGIOGRAFÍA.....	58
V04A3a CONTRASTES PARA gastroenterología	59
V04A4A: CONTRASTES PARA ULTRASONIDOS	59
V04A5A: CONTRASTES PARAMAGNÉTICOS	59
V04CF PRUEBAS DE TUBERCULOSIS	59
V04CX OTROS AGENTES PARA DIAGNÓSTICO	59
V06C PREPARADOS PARA NUTRICIÓN ENTERAL	59
V07AB DISOLVENTES Y DILUYENTES	60

A – APARATO DIGESTIVO Y METABOLISMO**A01 ESTOMATOLÓGICOS****A01AB1 ANTISÉPTICOS PARA TRATAMIENTO ORAL LOCAL**

- **HEXETIDINA**
Oraldine® 0.1% solución 200 ml T
- **POVIDONA IODADA**
Betadine Bucal® 10% solución 125 ml T

A01AB2 ANTIFÚNGICOS BUCALES Y GASTROINTESTINALES

- **NISTATINA**
Mycostatin® 100000 UI/ml susp 60 ml Vaso 10 ml T REENV

A1X OTROS

- **LIDOCAINA**
Jarabe Mucositis 250 ML FRASCO T FN

A02 ANTIÁCIDOS, ANTIPLATULENTOS Y ANTIÚLCEROSOS**A02AB ANTIÁCIDOS DERIVADOS DE ALUMINIO**

- **ALGELDRATO**
Alugel® 350 mg/5 ml susp 250 ml O

A02AD COMBINACIONES Y COMPLEJOS DE ALUMINIO, CALCIO Y MAGNESIO

- **ALMAGATO**
Almax Forte® 1.5 g sobres O

A02BA ANTAGONISTAS DE LOS RECEPTORES H2

- **RANITIDINA**
Zantac® 150 mg comprimidos O
50 mg ampollas 5 ml IV,IM

A02BC ANTIÚLCEROSOS: INHIBIDORES DE LA BOMBA DE PROTONES

- **OMEPRAZOL**
Omeprazol EFG 20 mg cápsulas O
- **PANTOPRAZOL**
Pantocarm® 40 mg vial IV H

A02BX OTROS FÁRMACOS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ÚLCERA

- **SUCRALFATO**
Urbal® 1 g sobres O

A02DA CARMINATIVOS

- **DIMETICONA**
Aero Red® 40 mg 30 comprimidos mastic O
100 mg/ml gotas 25 ml O

A03 ANTIESPASMÓDICOS, ANTICOLINÉRGICOS, PROCINÉTICOS**A03BA ALCALOIDES DE LA BELLADONA, DERIVADOS CON AMINA**

- **ATROPINA**
Atropina[®] 1 mg ampollas 1 ml IV,IM,SC

A03BB ALCALOIDES SEMISINTÉTICOS DE LA BELLADONA

- **BUTILESCOPOLAMINA, BROMURO**
Buscapina[®] 10 mg grageas O
20 mg ampollas 1 ml IV,IM
10 mg supositorios R
- **ESCOPOLAMINA**
Escopolamina[®] 0.5 mg/1 ml ampollas IV,IM,SC FM

A03DB COMBINACIONES DE BELLADONA Y DERIVADOS CON ANALGÉSICOS

- **BUTILESCOPOLAMINA, BROMURO + METAMIZOL**
Buscapina Compositum[®] 10/250 mg grageas O
20 mg/2.5 g amp 5 ml IV,IM

A03FA PROCINÉTICOS

- **METOCLOPRAMIDA**
Primperan[®] 10 mg comprimidos O
5 mg/5 ml solución 250 ml O
10 mg/10 ml unidosis O REENV
10 mg ampollas 2 ml IV,IM
- **DOMPERIDONA**
Motilium[®] 5 mg/5 ml suspensión 200ml O

A04 ANTIEMÉTICOS Y PROCINÉTICOS**A04A1A ANTIEMÉTICOS ANTINAUSEOSOS**

- **TIETILPERAZINA**
Torecan[®] 6.5 mg supositorios R
6.5 mg grageas O

A04A1A EMÉTICOS

- **EXTRACTO FLUIDO DE IPECACUANA**
Jarabe de Ipecacuana[®] 1.2 MG emetina/ml (100 ml) O FN*

A04AA ANTIEMÉTICOS ANTAGONISTAS DE RECEPTORES DE SEROTONINA

- **ONDANSETRON**
Zofran[®] 4 mg ampollas 2 ml IV H
- **TROPISETRON**
Navoban[®] 5 mg cápsulas O DH
5 mg ampolla 5 ml IV H

A06 LAXANTES**A06AB LAXANTES ESTIMULANTES**

- **SENOSIDOS A Y B**
X Prep[®] 150 mg solución 75 ml O

A06AC LAXANTES INCREMENTADORES DE LA MASA

- **ISPAGULA (PLANTAGO OVATA)**

<i>Plantaben</i> [®]	3.5 g sobres	O
-------------------------------	--------------	---

A06AD LAXANTES OSMÓTICOS

➤ LACTULOSA		
<i>Duphalac</i> [®]	10 g sobres 15 ml	O
	3.33 g/5 ml solución 200 ml	O
➤ POLIETILENGLICOL + ELECTROLITOS		
<i>Soluc. Evacuante Bohm</i> [®]	sobres 17.52 g	O
➤ SODIO, FOSFATO DIBÁSICO + FOSFATO MONOBÁSICO		
<i>Fosfosoda</i> [®]	frascos 45 ml	O

A06AG LAXANTES: ENEMAS

➤ LAURILSULFATO SÓDICO + SODIO, CITRATO		
<i>Micralax</i> [®]	canuletas 5 ml	R
	Composición/5mL	Sodio citrato dihidrato, 450 mg Sodio laurilsulfato, 45 mg
➤ SODIO, FOSFATO DIBÁSICO + SODIO, FOSFATO MONOBÁSICO		
<i>Enema Casen</i> [®]	adultos enema 250 ml	R
	adultos enema 140 ml	R
	Composición/100 mL:	Fosfato sódico monobásico, 16 g Fosfato sódico dibásico, 8 g

A06AX OTROS LAXANTES

➤ GLICERINA (GLICEROL)		
<i>Sup. Glicerina Rovi</i> [®]	supositorios 96%	R

A07 ANTIDIARREICOS Y ANTIINFECCIOSOS G-I.**A07B1 INHIBIDORES DE LA MOTILIDAD INTESTINAL**

➤ LOPERAMIDA		
<i>Fortasec</i> [®]	2 mg cápsulas	O

A07EA CORTICOSTEROIDES PARA USO LOCAL

➤ BUDESONIDO		
<i>Entocord</i> [®]	1% aerosol 20 g rectal	R
	3 mg cápsulas	O

A07EC ÁCIDO AMINOSALICÍLICO Y SIMILARES

➤ MESALAZINA		
<i>Claversal</i> [®]	500 mg comprimidos	O

A07D FÓRMULAS PARA REHIDRATACIÓN ORAL

➤ SOLUCIÓN DE REHIDRATACIÓN ORAL		
<i>Sueroral Hiposódico</i> [®]	sobre para diluir en 1 litro de agua	O

Composición: glucosa 20,00 gramos, potasio,cloruro 1,50 gramos, sacarosa 20,00 gramos, sodio,cloruro 1,20 gramos, sodio, bicarbonato 2,50 gramos

Características de la solución (disolviendo 1 sobre en 1 litro de agua): Na 50 mEq/L, K 20 mEq/L, Cl 41 mEq/L, Bicarbonato 30 mEq/L, glucosa 111 mMol/L, sacarosa 58 mMol/L, calorías 160 kcal/L

A09 ENZIMAS DIGESTIVOS

➤ CELULASA			
<i>Celulasa</i>	1% fr. 1 litro	O	FN

➤	PANCREATINA <i>Kreon® "10.000"</i>	cápsulas	O
---	--	----------	---

Cada cápsula contiene 150 mg de pancreatina, 8000 UI de amilasa, 10.000 UI de Lipasa y 600 UI de proteasa (en UI Ph. Eur.).

A10 ANTIDIABÉTICOS

A10A INSULINAS

A10AB ANTIDIABÉTICOS: INSULINA Y ANÁLOGOS DE ACCIÓN RÁPIDA

➤	INSULINA <i>Actrapid®</i>	100 UI/ml vial 10 ml	
---	-------------------------------------	----------------------	--

A10AC INSULINAS Y ANÁLOGOS DE ACCIÓN INTERMEDIA

➤	INSULINA ISOFANICA <i>Humulina NPH®</i>	100 UI/ml vial 10 ml	
---	---	----------------------	--

A10B ANTIDIABÉTICOS ORALES

A10B1A SULFONILUREAS

➤	GLIBENCLAMIDA (GLIBURIDA) <i>Daonil®</i>	5 mg comprimidos	O
➤	GLIQUIDONA <i>Glurenor®</i>	30 mg comprimidos	O

A10B2 BIGUANIDAS

➤	METFORMINA <i>Metformina EFG</i>	850 mg comprimidos	O
---	--	--------------------	---

A11 VITAMINAS

A11A POLVITAMINICOS ORALES (CON MINERALES)

➤	COMPLEJO MULTIVITAMÍNICO CON MINERALES <i>Dayamineral®</i>	gotas 10 ml	O
	<i>Dayamineral Filmtab®</i>	comprimidos	O

Por comprimido:	Ascorbico,Acido 150,00 Miligramos Calcio,Fosfato 100,00 Miligramos Pantotenato Calcico 5,00 Miligramos Cianocobalamina 5,00 Microgramos Cobre,Sulfato 2,80 Miligramos Ergocalciferol 1.000,00ui Folico,Acido 0,25 Miligramos Fosforo 77,00 Miligramos Hierro(Ii),Sulfato 34,00 Miligramos Magnesio,Sulfato 40,00 Miligramos Manganeso,Sulfato 3,00 Miligramos Nicotinamida 35,00 Miligramos Piridoxina, Clorhidrato 1,50 Miligramos Potasio,Sulfato 11,00 Miligramos Retinol 2.500,00ui Riboflavina 10,00 Miligramos Tiamina, Mononitrato 10,00 Miligramos Zinc,Sulfato 3,90 Miligramos Sodio,Molibdato 1,14 Miligramos Calcio,Iodato 0,20 Miligramos
-----------------	--

A11B POLVITAMINICOS PARENTERALES (SIN MINERALES)

- **COMPLEJO MULTIVITAMÍNICO**
Cernevit[®] viales IV NP, H

Composición por vial:

Ascorbico,Acido 125,00 Miligramos
 Biotina 69,00 Microgramos
 Cianocobalamina 6,00 Microgramos
 Cocarboxilasa, Tetrahidratado 5,80 Miligramos
 Colecalciferol 220,00 Ui
 Dexpantenol 16,15 Miligramos
 Folico,Acido 414,00 Microgramos
 Nicotinamida 46,00 Miligramos
 Piridoxina, Clorhidrato 5,50 Miligramos
 Retinol, Palmitato 3.500,00ui
 Riboflavina, Fosfato Trisodico 5,67 Miligramos
 Tocoferol 10,20 Miligramos

A11C2 VITAMINA D Y ANÁLOGOS

- **CALCITRIOL**
Calcijex[®] ampollas 2 mcg/1 ml IV H
Rocaltrol[®] 0.5 mcg 20 cápsulas O
 0.25 mcg 20 cápsulas O
- **COLECALCIFEROL**
Vitamina D3 Berenguer[®] 200000 UI solución oleo 10ml O

A11D GRUPO DE LA VITAMINA B

A11DA VITAMINA B1, SOLA

- **TIAMINA**
Benerva[®] 100 mg ampollas 1 ml IM, IV
 300 mg comprimidos O

A11DB COMBINACIONES DE VITAMINA B1 CON VITAMINA B6 Y B12

- **HIDROXOCOBALAMINA + PIRIDOXINA + TIAMINA**
Hidroxil B12 B6 B1[®] comprimidos recub. O

Composición/comp: Vitamina B1, 250 mg
 Vitamina B6, 250 mg
 Cianocobalamina, 1 mg

A11E2 COMPLEJO VITAMINICO B, ASOCIADO CON VITAMINA C

- **ASCORBICO,ÁCIDO + BIOTINA + CIANOCOBALAMINA + NICOTINAMIDA + PANTOTENATO + PIRIDOXINA CALCICO + RIBOFLAVINA + TIAMINA**
Becozyme C Forte[®] grageas O

Composición/gg: Tiamina, 15 mg
 Riboflavina, 15 mg
 Nicotinamida, 50 mg
 Piridoxina, 10 mg
 Pantotenato Cálcico, 25 mg
 Biotina, 0,15 mg
 Cianocobalamina, 10 mcg
 Ascórbico ácido, 200 mg

A11F VITAMINA B12

Véase Grupo B03B

A11G VITAMINA C, SOLA

- **ASCÓRBICO, ÁCIDO**

<i>Cebion</i> [®]	1 g sobres	O	
<i>Vitamina C Roche</i> [®]	1 g ampollas 5 ml	IM, IV	

A11H OTRAS VITAMINA, SOLAS

➤ PIRIDOXINA			
<i>Benadon</i> [®]	300 mg ampollas 2 ml	IM, IV, SC	
	300 mg comprimidos	O	
➤ TOCOFEROL (dl-alfa-tocoferol acetato)			
<i>Auxina E</i> [®] -200	200 mg cápsulas	O	
<i>Auxina E</i> [®] -50	50 mg cápsulas	O	

A12A1 SUPLEMENTOS DE CALCIO

➤ CALCIO,CARBONATO			
<i>Mastica</i> [®]	1260 mg comprimidos mastic (equivalentes a 500 mg de calcio)	O	
➤ CALCIO, GLUBIONATO			
<i>Calcium Sandoz</i> [®]	1,375 g ampollas (equivalentes a 90 mg de calcio=4,5 meq/10 ml)		
➤ CALCIO, CLORURO			
<i>Cloruro Cálcico</i>	10% 10 ml (9.14 meq Ca/10 ml)	IV	

A12A2 ASOCIACIONES DE CALCIO + VITAMINA D

➤ LACTOGLUCONATO CÁLCICO+CARBONATO CÁLCICO + COLECALCIFEROL			
<i>Calcium Sandoz Forte D</i> [®]	2,94 g + 0,3 g (500 mg de calcio) + 400 UI colecalciferol comprimidos eferv	O	

A12BA SUPLEMENTOS MINERALES: POTASIO

➤ POTASIO, ASCORBATO			
<i>Boi K</i> [®]	Comprimidos Eferv (390 mg de potasio (10 meq) + 250 mg de ascórbico)		
➤ POTASIO + ASPARTICO +ASCORBICO			
<i>Boi K Aspartico</i> [®]	comprimidos eferv (975 mg de potasio (25 meq) + 500 mg ascórbico + 350 mg aspártico)	O	
➤ POTASIO, ACETATO			
<i>Acetato Potásico</i> [®]	1 M 10 ml (10 meq/10 ml)	IV	NP
➤ POTASIO,CLORURO			
<i>Cloruro Potásico UCB</i> [®]	745 mg amp 3 ml (10 meq de potasio/ampolla)		
<i>Cloruro Potásico</i>	2 M 2 meq/ml 20 ml	IV	
➤ POTASIO,GLUCOHEPTONATO			
<i>Potasion Solucion</i> [®]	solución 250 ml 1.32 g/5 ml	O	
	Contiene un 14,8% de potasio (1 meq/ml de solución)		
	1 meq K=1 mmol K = 39 mg K		

A12CC OTROS SUPLEMENTOS MINERALES: MAGNESIO

➤ MAGNESIO,LACTATO			
<i>Magnesiobo</i> [®]	500 mg comprimidos	O	
	Contiene 4 meq de Magnesio por comprimido		
➤ MAGNESIO, SULFATO			
<i>Magnesium Sulfato</i>	1.5 g/10 ml (12.2 meq/10 ml)	IM, IV	X

A12CX OTROS SUPLEMENTOS MINERALES

➤ FOSFATO MONOPOTÁSICO			
<i>Fosfato Monopotásico</i>	1 m 10 ml (10 meq/10 ml)	IV	NP
➤ FOSFATO MONOSÓDICO			
<i>Fosfato Monosódico</i>	1 m 10 ml (10 meq/10 ml)	IV	NP

➤ GLICEROL-FOSFATO				
<i>KP-242</i>	1 M amp 10 ML (1 mMol fosfato + 2 mEq Na)/ml	IV		NP FM
➤ ZINC				
<i>Oligo Zinc</i>	10 mg/10 ml ampollas	IV		NP
➤ ZINC, COBRE, MANGANESO, CROMO				
<i>Oligostandard</i>	10 ml ampollas	IV		NP adultos
<i>Addamel</i>	10 ml ampollas	IV		NP infantil

A16 OTROS PRODUCTOS PARA APTO. DIGESTIVO Y METABOLISMO

➤ BICARBONATO SÓDICO				
<i>Bicarbonato sódico</i>	500 mg comprimidos	O		

B – SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS**B01 ANTICOAGULANTES Y ANTIAGREGANTES PLAQUETARIOS****B01A ANTICOAGULANTES ORALES**

- **ACENOCUMAROL**
Sintrom[®] 4 mg comprimidos O

B01A2 HEPARINA Y OTROS ANTICOAGULANTES INYECTABLES

- **HEPARINA**
Heparina[®] 5% 25000 UI vial 5 ml (5000 UI/ml)
1% 5000 UI vial 5 ml (1000 UI/ml) (uso exclusivo hemodiálisis)
- **SOLUCION SALINA HEPARINIZADA**
Prontoprime[®] 5 ul/m1 bolsa 1000 ml perf iv

HEPARINAS DE BAJO PESO MOLECULAR

- **ENOXAPARINA**
Clexane[®] 20 mg/2000 UI jeringas 0.2 ml SC
40 mg/4000 UI jeringas 0.4 ml SC
60 mg/6000 UI jer 0.6 ml SC
80 mg/8000 UI jer 0.8 ml SC
- **NADROPARINA**
Fraxiparina[®] 7600 UI jer 0.8 ml SC
3800 UI jer 0.4 ml SC
5700 UI jer 0.6 ml SC
2850 UI jer 0.3 ml SC

Otros anticoagulantes inyectables

- **ANTITROMBINA III**
Anbin[®] 1000 UI 1 vial 20 ml PERF IV H*
Antitrobina III[®] 500 UI vial PERF IV H*

B01B ANTIAGREGANTES PLAQUETARIOS

- **ACETILSALICILICO, ÁCIDO (COMO ANTIAGREGANTE)**
Adiro 100[®] 100 mg comp recubiertos O
Adiro 300[®] 300 mg comp recubier O
- **CLOPIDOGREL**
Plavix[®] 75 mg comprimidos O
- **TICLOPIDINA**
Tiklid[®] 250 mg comprimidos O
- **DIPIRIDAMOL**
Persantin[®] 100 mg grageas O DH
- **TIROFIBAN**
Agrastat[®] bolsa 0.05 mg/ml (250 ml) PERF IV H

B01AD FIBRINOLITICOS

- **TENECTEPLASA**
Metalyse[®] vial 8.000 unidades PERF IV H*
vial 10.000 unidades PERF IV H*
- **ESTREPTOQUINASA**
Streptase[®] 750000 UI 1 vial PERF IV H*
- **UROQUINASA**
Urokinase[®] 100.000 UI vial PERF IV H

<i>Uroquinasa</i>	jer 7.500 UI/ 5m1	IV	FN *
➤ ESTREPTODORNASA+ ESTREPTOQUINASA			
<i>Varidasa</i> [®]	20 comprimidos	O	

B02- HEMOSTÁTICOS

B02A ANTIFIBRINOLÍTICOS

➤ AMINOCAPROICO, ÁCIDO			
<i>Caproamin Fides</i> [®]	4 g/10 ml ampollas	O/IV/PERF IV	
➤ C1 INACTIVADOR			
<i>Berinerit-P</i> [®]	vial 500 UI	IV/PERF IV	X*, H

B02B VITAMINAS K

➤ FITOMENADIONA (VITAMINA K1)			
<i>Konakion</i> [®]	10 mg/1 ml amp oral/inj	O/IM/IV	

Desde Marzo 1997 se dispone de una nueva fórmula de Konakion inyectable: Se puede administrar vía intravenosa directa lentamente (al menos durante 30 segundos). No hay datos sobre la administración IV diluida en sueros. También se puede administrar vía intramuscular y vía oral.

B02BC HEMOSTÁTICOS LOCALES

➤ GELATINA			
<i>Espongostan</i> [®]	film	T	
	Tampones	T	
<i>Gelita</i> [®]	Tampón	T	

B02C FACTORES DE LA COAGULACIÓN SANGUÍNEA

➤ PROTROMBINA – FACTOR II, VII, IX, X			
<i>Prothromplex Immuno</i> [®]	600 UI vial 10 ml	PERF IV	H*
Composición en UI/vial:	Factor IX, 600 UI Factor X, 600 UI Factor II, 600 UI Factor VII, 500 UI Proteína C, mín 400 UI Antitrombina III, 15-30 UI Heparina, 225 UI		
➤ FACTOR IX			
<i>Immunine Stim Plus</i> [®]	vial 600 UI	PERF IV	H*
➤ FACTOR VIII			
<i>FanhdI</i> [®]	vial 1000 UI	PERF IV	H*
	vial 500 UI	PERF IV	H*
<i>Haemate-P</i> [®]	vial 500 UI	PERF IV	H*
➤ FACTOR XIII			
<i>Fibrogammine-P</i> [®]	vial 250 mg	PERF IV	X H *

B02D FIBRINÓGENO

➤ FIBRINÓGENO HUMANO			
<i>Haemocomplettam</i> [®]	vial 1 g	PERF IV	X H *

B03 ANTIANÉMICOS

B03A SUPLEMENTOS DE HIERRO ORAL

➤ HIERRO (II),SULFATO			
<i>Tardyferon</i> [®]	256 mg comp (libera 80 mg de hierro elemento por comprimido)		O

➤	FEROGLICINA,SORBITOL <i>Glutaferro</i> [®]	sol 30mg fe elemental/ ml (25 ml)	O	
➤	HIERRO (III), HIDROXIDO SACAROSA <i>Venofer</i> [®]	20 mg/ml amp 5 ml (contiene 100 mg de hierro III/ampolla)		PERF IV

B03B VITAMINA B12

➤	CIANOCOBALAMINA <i>Optovite B12</i> [®]	1 mg (1000 gammas)/2 ml amp	O/IM	
---	--	-----------------------------	------	--

B03C ACIDO FÓLICO Y DERIVADOS

➤	FOLICO, ÁCIDO <i>Acfol</i> [®]	5 mg comprimidos	O	
➤	FOLINATO CÁLCICO <i>Lederfolin</i> [®]	15 mg comprimidos	O	

Forma metabólicamente activa del ácido fólico. Se puede utilizar de forma intercambiable con el ácido fólico en las indicaciones de prevención y tratamiento de deficiencias de ácido fólico. Sin embargo, por su coste más elevado se debe reservar para aquellas situaciones en las que se desea evitar la conversión de ácido fólico a ácido folínico por la dihidrofolato reductasa: terapia de rescate y sobredosificación por antagonistas del ácido fólico (metotrexate), pacientes que reciban antagonistas de folatos (pirimetamina), modulación del efecto del 5-fluoruracilo, pacientes con enfermedad hepática grave.

B03X: OTROS PREPARADOS ANTIANEMICOS

➤	DARBEPOETINA <i>Aranesp</i> [®]	jer 10 mcg	IV, SC	H*
		jer 15 mcg	IV, SC	H*
		jer 20mcg	IV, SC	H*
		jer 30 mcg	IV, SC	H*
		jer 40 mcg	IV, SC	H*
		jer 50 mcg	IV, SC	H*
		jer 60 mcg	IV, SC	H*
		jer 80 mcg	IV, SC	H*
		jer 100 mcg	IV, SC	H*

Indicaciones: Anemia asociada a la insuficiencia renal crónica en adultos y niños a partir de 11 años. Dosis consultar protocolo.

➤	ERITROPOYETINA <i>Eprex</i> [®]	jer 1000 UI	IV	H*
		jer 2000 UI	IV	H*
		jer 10000 UI	IV, SC	H*
		jer 40000 UI	IV, SC	H*

Indicaciones: Anemia asociada a la insuficiencia renal crónica en pacientes adultos y pediátricos en hemodiálisis y en adultos en diálisis peritoneal. Tratamiento de la anemia y reducción de los requerimientos transfusionales en pacientes adultos que reciben quimioterapia para el tratamiento de tumores sólidos, linfoma maligno o mieloma múltiple y en los que la valoración del estado general indique riesgo de transfusión. Disminuir la exposición a las transfusiones de sangre alogénica en pacientes adultos sin deficiencia de hierro antes de cirugía mayor ortopédica electiva, en los que se considere que existe un riesgo elevado de complicaciones transfusionales. Su uso estará limitado a pacientes con anemia moderada (Hgb: 10-13 g / dl) para quienes no esté disponible un programa de predonación de sangre autóloga y en los que se espera una pérdida de sangre moderada (900-1800 ml)..

Dosis: En insuficiencia renal consultar protocolo en el anexo. En cirugía ortopédica 4 dosis de 40.000 UI : una vez en semana las tres semanas previas a la cirugía y el día de la intervención.

B05 SUSTITUTOS DEL PLASMA Y SOLUCIONES PARA INFUSIÓN**B05AA SUSTITUTOS DE PLASMA Y FRACCIONES PROTÉICAS PLASMÁTICAS**

➤	ALBÚMINA <i>Albúmina Humana</i> [®]	20% solución 10 ml	PERF IV	H *
		20% solución 50 ml	PERF IV	H *

	20% solución 100 ml 5% bolsa 500 ml	PERF IV PERF IV	H * FN *
➤ HIDROXIETILALMIDON <i>Voluven</i> [®]	6% bolsa 500 ml	PERF IV	H

B05B SOLUCIONES PARA NUTRICIÓN PARENTERAL

B05B1: AMINOÁCIDOS

➤ AMINOÁCIDOS PEDIÁTRICA <i>Aminopaed</i> [®]	10% vial 250 ml	PERF IV	H, NP
➤ AMINOÁCIDOS INSUFICIENCIA HEPÁTICA <i>Aminosteril Hepa</i> [®]	vial 500 ml	PERF IV	H, NP
➤ AMINOÁCIDOS INSUFICIENCIA RENAL <i>Aminosteril KE Nephro</i> [®]	250 ml	PERF IV	H, NP
➤ AMINOÁCIDOS ESTÁNDAR <i>Vamin 14</i> [®] <i>Vamin 18</i> [®]	s/e 500 ml s/e 500 ml	PERF IV PERF IV	H, NP H, NP

B05B2: LÍPIDOS

➤ LÍPIDOS LCT/MCT <i>Lipofundina</i> [®]	20% VIAL 100 ML	PERF IV	H, NP
➤ LÍPIDOS LCT <i>Intralipid</i> [®]	20% VIAL 250 ML 20% VIAL 500 ML 30% 250 ML	PERF IV PERF IV PERF IV	H, NP H, NP H, NP

B05B3 HIDRATOS DE CARBONO

➤ GLUCOSA <i>Glucosa Hipertónica</i> [®]	glucosa 10%, 20%, 30%, 50%, 70% 500 ml		NP
---	--	--	----

B05B4 COMBINACIONES

➤ SOL. AMINOÁCIDOS Y GLUCOSA <i>Isoplasmal G</i> [®]	vial 1000 ml	PERF IV	H, NP
➤ AMINOÁCIDOS+GLUCIDOS+LÍPIDOS+ELECTROLITOS <i>Kabiven (Central)</i> [®] <i>Kabiven Periférico</i> [®]	emulsión 2300 kcal/2566 ml emulsión 1700 kcal/2400 ml	PERF IV PERF IV	H, NP H, NP

Composición	Kabiven Periférico 2400 ml (1700 kcal)	Kabiven (Central) 2566 ml (2300 kcal)
Aminoácidos (g)	57	85
Nitrogeno (g)	9,0	13,5
Glucosa (g)	162 g	250
Lípidos (g)	85	100
Energía Total (kcal)	1700	2300
Energía no proteica (kcal)	1488	2000
Sodio (mmol)	53	80
Potasio (mmol)	40	60
Magnesio (mmol)	6,7	10
Calcio (mmol)	3,3	5
Fosfato (mmol)	18	25
Cloruro (mmol)	78	116
Osmolalidad (mosm/kg agua)	830	1230
Osmolaridad (mosmol/l)	750	1060

Equivalencias: 1 mEq Na=1 mmol Na; 1 mEq K= 1mmol K; 1 mEq Mg= 0,5 mmoles Mg; 1 mEq Ca=0,5 mmoles Ca

B05C SOLUCIONES IV RESTAURADORAS DEL EQUILIBRIO HIDROELECTROLÍTICO

➤	GLUCOSA				
	<i>Glucosman</i> [®]	33% 100 amp 10 ml R50 10 g 20 amp 20 ml	IV PERF IV		
	<i>Glucosa</i> [®]	5% 50, 100, 250, 500, 1000 ml	PERF IV		
➤	SODIO,CLORURO				
	<i>Suero Salino</i> [®]	0.9% 50, 100, 250, 500, 1000 ml	PERF IV		
	<i>S. Salino Hipotónico</i> [®]	0.45% 500 ml	PERF IV		
	<i>Hipertónico 2%</i> [®]	vial 500 ml	PERF IV		
➤	GLUCOSA + SODIO,CLORURO				
	<i>Glucosalino</i> [®]	(5%+0,33%) 500, 1000 ml	PERF IV		
➤	MULTIOLIGOLEMENTOS PARA NUTRICIÓN PARENTERAL				
	<i>Oligoestandard</i> [®]	ampollas 10 ml	IV		NP
➤	POTASIO, ACETATO				
	<i>Acetato Potásico</i>	1 M (10 meq/10 ml) amp 10 ml	IV		NP

B05D SOLUCIONES DE IRRIGACIÓN

➤	SODIO CLORURO				
	<i>S. Cloruro Sódico</i> [®]	20% 500 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Ecolav</i> [®]	100 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Ecolav</i> [®]	250 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Ecolav</i> [®]	500 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Ecolav</i> [®]	1000 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Estéril Lavado</i> [®]	500 ml	IRR		
	<i>S. Fisiológico Irrigación</i> [®]	3000 ml	IRR		
➤	GLICINA				
	<i>S. Glicina</i> [®]	1,5% 3000 ml	IRR		
➤	SOLUCIÓN BELZER				
	<i>Eusol C</i> [®]	fr 20 ml			FM
➤	SOLUCION COLLINS				
	<i>Solucion Collins</i> [®]	fc 500 ml			FM *

B05G OTRAS SOLUCIONES IV

➤	AMONIO CLORURO				
	S.CLORURO AMÓNICO	1/6 M 500 ML			
➤	MANITOL				
	<i>Manitol Mein</i> [®]	10% 250 ml fras 20% 250 ml fras	IV IV		
➤	CALCIO,CLORURO + POTASIO,CLORURO + SODIO,CLORURO + SODIO,LACTATO				
	<i>Ringer Lactato</i> [®]	frascos 1000 ml	PERF IV		
➤	SODIO,BICARBONATO				
	<i>Bicarbonato Sódico</i> [®]	1/6 M 500 ml vial	PERF IV		
	<i>S. Venofusin 8,4%</i>	1 M 250 ml vial	PERF IV		
	<i>Bicarbonato Sod</i> [®]	1 M ampollas 10 ml	IV		

C - APARATO CARDIOVASCULAR**C01 CARDIOTERAPIA****C01AA GLUCÓSIDOS DE DIGITAL**

➤ DIGOXINA			
<i>Digoxina</i> [®]	0.25 comprimidos	O	
	0.25 mg/1 ml ampollas	IV, PERF IV	
<i>Lanacordin Pediátrico</i> [®]	sol 0.05 mg/ml (60 ml)	O	

C01B ANTIARRÍTMICOS

➤ ADENOSINA			
<i>Adenocor</i> [®]	6 mg/2 ml viales	IV	H
➤ AMIODARONA			
<i>Trangorex</i> [®]	200 mg comprimidos	O	
	150 mg ampollas 3 ml	IV, PERF IV	H
➤ FLECAINIDA			
<i>Apocard</i> [®]	100 mg comprimidos	O	
	10 mg/ml ampollas 15ml	IV, PERF IV	H
➤ PROPAFENONA			
<i>Rytmonorm</i> [®]	70 mg/20 ml IV ampollas	IV, PERF IV	H
	150 mg comprimidos	O	

C01D1 VASODILATADORES: NITRATOS ORGÁNICOS

➤ ISOSORBIDA, MONONITRATO			
<i>Isosórbide Mononitrato</i> [®]	20 mg comprimidos	O	
<i>Uniket Retard</i> [®]	retard 50 mg comprimidos	O	
➤ NITROGLICERINA			
<i>Nitroderm Matrix</i> [®]	"5" parches 25 mg	T	
	"10" parches 50 mg	T	
	"15" parches 75 mg	T	
<i>Trinispray</i> [®]	400 mcg/puls aerosol	SL	
<i>Solinitrina</i> [®]	1 mg/ml ampollas 5 ml	IV, PERF IV	
<i>Solinitrina Fuerte</i> [®]	5 mg/ml ampollas 10 ml	IV, PERF IV	H
<i>Vernies</i> [®]	0.4 mg comp.	SL	

C01D2 ANTAGONISTAS DEL CALCIO

➤ AMLODIPINO			
<i>Astudal</i> [®]	5 mg comprimidos	O	
	10 mg comprimidos	O	
➤ NIFEDIPINO			
<i>Adalat</i> [®]	10 mg cápsulas	O	
	Oros [®] 30 mg comprimidos	O	
➤ NIMODIPINO			
<i>Nimotop</i> [®]	30 mg comprimidos	O	
	0.2 mg/ml fras 50 ml	PERF IV	H
➤ VERAPAMILO			
<i>Manidon</i> [®]	80 mg 60 grageas	O	
	retard 120 mg comprimidos	O	
	retard 180 mg comprimidos	O	
	5 mg/2 ml ampollas	IV, PERF IV	

➤	DILTIAZEM			
	<i>Dinisor</i> [®]	60 mg comprimidos		O
		retard 120 mg comprimidos		O
	<i>Masdil</i> [®]	300 mg cápsulas		O

CO1E OTROS MEDICAMENTOS

➤	INDOMETACINA SÓDICA			
	<i>Inacid Dap</i> [®]	1 mg vial	IV, PERF IV	H
➤	PROSTAGLANDINA E1 (ALPROSTADILO)			
	<i>Alprostadiil</i> [®]	500 mcg/1 ml amp	PERF IV	H*

CO2 HIPOTENSORES

CO2A ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN CENTRAL

➤	METILDOPA			
	<i>Aldomet</i> [®]	250 mg comprimidos		O
➤	CLONIDINA			
	<i>Catapresan</i> [®]	0.15 mg comprimidos		O

CO2CA ANTIADRENÉRGICOS DE ACCIÓN PERIFÉRICA

➤	DOXAZOSINA			
	<i>Carduran Neo</i> [®]	4 mg comprimidos lib control		O
➤	URAPIDILO			
	<i>Elgadiil</i> [®]	50 mg/10 ml amp	IV, PERF IV	H
➤	FENTOLAMINA, MESILATO			
	<i>Regitina</i> [®]	10 mg/1 ml amp	I IM, IV, PERF IV	X, H, *

CO2D VASODILADORES ARTERIOLARES DIRECTOS

➤	DIAZOXIDO			
	<i>Proglidem</i> [®]	100 mg cápsulas		O X
➤	HIDRALAZINA			
	<i>Hydrapress</i> [®]	25 mg comprimidos amp 20 mg/1 ml	O IM, IV, PERF IV	H
➤	NITROPRUSIATO SÓDICO			
	<i>Nitroprussiat Fides</i> [®]	50 mg vial	PERF IV	H

CO2E ANTIHIPERTENSIVOS CON ACCIÓN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

CO2E1 INHIBIDORES DE LA ECA

➤	CAPTOPRIL			
	<i>Captopril</i> [®]	25 mg comprimidos		O
	<i>Capoten</i> [®]	50 mg comprimidos		O
	<i>Capoten Cor</i> [®]	12.5 mg comprimidos		O
➤	ENALAPRIL			
	<i>Renitec</i> [®]	5 mg comprimidos		O
		20 mg comprimidos		O
		1 mg IV ampollas 1 ml	IV, PERF IV	H
➤	LISINOPRIL			
	<i>Lisinopril</i>	20 mg comprimidos		O
		5 mg comprimidos		O

CO2E2 BLOQUEANTES DE RECEPTORES AT1 DE ANGIOTENSINA II

➤	LOSARTAN			
	<i>Cozaar</i> [®]	50 mg comprimidos		O

C02F ASOCIACIONES ANTIHIPERTENSIVOS + DIURÉTICOS

- **ENALAPRILIO + HIDROCLOROTIAZIDA**
Enalaprillo+Hidroclorotiazida[®] 20/12.5 mg comp. O
- **LOSARTAN + HIDROCLOROTIAZIDA**
Cozaar Plus[®] 50/12.5 mg comp O

C03 DIURÉTICOS**C03A DIURÉTICOS DE BAJO TECHO - TIAZIDAS**

- **HIDROCLOROTIAZIDA**
Hidrosaluretil[®] 50 mg comprimidos O
- **CLORTALIDONA**
Higrotona[®] 50 mg comprimidos O

C03B DIURÉTICOS DE TECHO ALTO (DE ASA)

- **FUROSEMIDA**
Seguril[®] 40 mg comprimidos O
250 mg ampollas 25 ml PERF IV
Furosemida[®] 20 mg ampollas 2 ml IM, IV

C03C DIURÉTICOS AHORRADORES DE POTASIO

- **ESPIRONOLACTONA**
Aldactone A[®] 25 mg comprimidos O
Aldactone 100[®] 100 mg comprimidos O

C03D DIURÉTICOS EN ASOCIACIÓN

- **AMILORIDA + HIDROCLOROTIAZIDA**
Ameride[®] 5/50 mg comprimidos O

C03E OTROS DIURÉTICOS

- **ACETAZOLAMIDA**
Edemox[®] 250 mg comprimidos O

C04 VASODILATADORES PERIFÉRICOS

- **PENTOXIFILINA**
Pentoxifilina 400 mg grageas O
Hemovas[®] 300 mg/15 ml ampollas PERF IV

C05 VASOPROTECTORES**C05A ANTIHEMORROIDALES TÓPICOS**

- **ALANTOINA + HIDROCORTISONA + HOMATROPINA,METILBROMURO**
Cortenema[®] Enemas 80 ml T
- **BISMUTO,SUBGALATO+HOMATROPINA,METILBROMURO+
FLUOCINOLONA,ACETONIDO+MENTOL+LIDOCAINA**
Synalar Rectal[®] Pomada 30 g T

C05B ANTIVARICOSOS**C05B1 ANTIVARICOSOS TÓPICOS**

- **PENTOSANOPOLISULFURICO,ÁCIDO**
Thrombocid Topico[®] Pomada 60 g T

C05B1 ESCLEROSANTES

- | | | | | |
|---|--|-------------------------|----|--|
| ➤ | POLIDOCANOL
<i>Etoxisclero</i> [®] | "2%" ampollas 2 ml | IV | |
| ➤ | ETANOLAMINA OLEATO
<i>Etanolamina</i> [®] | 5% ampollas 250 mg/5 ml | IV | |

C06 OTROS PREPARADOS CARDIOVASCULARES – INOTROPOS ADRENÉRGICOS

- | | | | | |
|---|--|---|--------------------------|----|
| ➤ | DOBUTAMINA
<i>Dobutamina</i> [®] | 250 mg/20 ml IV amp | PERF IV | H |
| ➤ | DOPAMINA
<i>Clorh. Dopamina</i> [®] | 200 mg/5 ml ampollas amp | PERF IV | H |
| ➤ | ADRENALINA (EPINEFRINA)
<i>Adrenalina Braun</i> [®]
<i>Adrenalina Level</i> [®] | 1 mg/1 ml ampollas
1/1000 jeringa 1 ml | SC, IM, PERF IV, CARDIAC | |
| ➤ | ISOPROTERENOL (ISOPRENALINA)
<i>Aleudrina</i> [®] | 0.2 mg/1ml ampollas | SC IM PERF IV | * |
| ➤ | EFEDRINA, CLORHIDRATO
<i>Efedrina HCL 5%</i> | 50 mg/1ml ampollas 1 ml | SC IM IV LENTA | FM |
| ➤ | NORADRENALINA (NOREPINEFRINA)
<i>Noradrenalina Braun</i> [®] | 10 mg/10 ml amp | PERF IV | H |

C07 BETA-BLOQUEANTES**C07AA BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS NO CARDIOSELECTIVOS,**

- | | | | | |
|---|--|--|-----------------------|---|
| ➤ | PROPRANOLOL
<i>Sumial</i> [®] | 10 mg comprimidos
40 mg comprimidos
5 mg/5 ml ampollas | O
O
IV, PERF IV | H |
|---|--|--|-----------------------|---|

C07AB BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS CARDIOSELECTIVOS, SOLOS.

- | | | | | |
|---|---|--|----------------------------|--------|
| ➤ | ATENOLOL
<i>Atenonol</i> [®]
<i>Tenormin</i> [®] | 50 mg comprimidos
100 mg comprimidos
5 mg/10 ml ampollas | O
O
IV, PERF IV | H |
| ➤ | ESMOLOL
<i>Brevibloc</i> [®] | 2.5 g ampolla 10 ml
100 mg viales 10 ml | IV, PERF IV
IV, PERF IV | H
H |
| ➤ | METOPROLOL
<i>Lopresor</i> [®] | 100 mg comprimidos | O | |

C07AG ALFA Y BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS

- | | | | | |
|---|---|---|------------------|---|
| ➤ | CARVEDILOL
<i>Coropres</i> [®] | 6.25 mg comprimidos
25 mg comprimidos | O
O | |
| ➤ | LABETALOL
<i>Trandate</i> [®] | 100 mg comprimidos
100 mg ampollas 20 ml | O
IV, PERF IV | H |

C10 HIPOLIPEMIANTE / ANTIATEROMATOSOS**C10AA INHIBIDORES DE LA HMG COA REDUCTASA**

- **SIMVASTATINA**
Zocor[®] 20 mg comprimidos 0

Pravastatina no está incluida en guía. No sustituir en caso de utilización concomitante con antirretrovirales inhibidores de la proteasa, amiodarona y verapamilo ya que pueden darse interacciones de interés clínico.

C10AB FIBRATOS

- **GEMFIBROZIL**
Lopid[®] 600 mg comprimidos 0

C10AC SECUESTRANTES DE SALES BILIARES

- **COLESTIRAMINA**
Resin Colestiramina[®] 4 g sobre 0

D - TERAPIA DERMATOLOGICA**D01 ANTIMICÓTICOS DERMATOLÓGICOS****D01AC ANTIFÚNGICOS TÓPICOS: DERIVADOS DE IMIDAZOL**

➤	CLOTRIMAZOL <i>Canesten</i> [®]	1% crema	T	
➤	KETOCONAZOL <i>Fungarest</i> [®]	2% crema 2% gel	T T	

D02 EMOLIENTES Y PROTECTORES

➤	AVENA COLOIDAL <i>Aveeno Colloidal</i> [®]	sobres 50 g	T	
➤	ZINC,OXIDO + ALMIDON DE MAIZ + VASELINA <i>Anticongestiva Cusi</i> [®] (<i>Pasta Lassar</i>)	pomada 45 g	T	
➤	ZINC, SULFATO <i>Sulfato de Zinc</i>	1 g/1000 ml frasco 25 gramos sobres	T T	FN FN
➤	ZINC,OXIDO + TALCO <i>Pasta al Agua</i>		T	FN
➤	VASELINA <i>Vaselina Esteril</i> [®]	100% pomada 32 g	T	
➤	BORICO,ÁCIDO + SODIO,TETRABORATO + + GLICEROBORICO,COMPLEJO <i>Natusan</i> [®]	pomada 50 g	T	
➤	CREMA HIDRATANTE <i>Crema Hidratante Unipharma</i> [®]	emulsión 500 ml	T	
➤	UREA <i>Multidermol Urea</i> [®]	emulsión 10 % 200 ml	T	

D03 DEBRIDANTES

➤	CLOSTRIDIOPEPTIDASA A + PROTEASA <i>Irujol Mono</i> [®]	pomada 30 g	T	
---	--	-------------	---	--

D04 ANTI PRURIGINOSOS

➤	CALAMINA <i>Talquistina</i> [®]	polvo 50 g	T	
---	--	------------	---	--

D05 ANTIPSORIÁSICOS**D05A1 DERIVADOS DE ALQUITRAN**

➤	CONCENTRADO DE ACEITES DE ALQUITRÁN <i>Emolytar</i> [®]	350 ml frasco	T	
	<i>Polytar</i> [®]	150 ml champú	T	

D05A2 RETINOIDES

➤	ACITRETINA <i>Neotigason</i> [®]	10 mg cápsulas 25 mg cápsulas	O O	
---	---	----------------------------------	--------	--

D06 ANTIINFECCIOSOS TÓPICOS**D06A1A ANTIBIÓTICOS TÓPICOS**

- **ÁCIDO FUSÍDICO**
Fucidine[®] 2% crema T
2% pomada T
- **BACITRACINA + NEOMICINA + POLIMIXINA B**
Dermisone Triantibiotica[®] pomada 30 g T
- **MUPIROCINA**
Bactroban[®] 2% pomada 15 gramos T
2% pomada nasal 3 g T

D06BA SULFAMIDAS

- **SULFADIAZINA, PLATA**
Silverderma[®] 1% crema 50 g T

D07 CORTICOIDES TÓPICOS**D07AB CORTICOSTEROIDES DE POTENCIA INTERMEDIA**

- **HIDROCORTISONA, BUTIRATO PROPIONATO**
Isdinium[®] 0,1% pomada 30 g T

D07AC CORTICOSTEROIDES POTENCIA ALTA

- **BECLOMETASONA**
Menaderm Simple[®] 0.025% pomada 60 g T
- **BETAMETASONA**
Celestoderm Capilar[®] 0,1% solución T
Celestoderm V[®] 0,05% crema 30 g T
- **MOMETASONA**
Elica[®] 0.1% solución 60 ml T

D07AD CORTICOSTEROIDES POTENCIA MUY ALTA

- **CLOBETASOL**
Decloban[®] 0.05% pomada 30 g T
Clovate[®] 0.05% crema 15 g T

D07CC COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE ALTA POTENCIA CON ANTIBIÓTICOS

- **BETAMETASONA + GENTAMICINA**
Celestoderm Gentamicina[®] crema 30 g T

D07XB COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE MEDIANA POTENCIA CON OTRAS SUSTANCIAS

- **NEOMICINA + NISTATINA + TRIAMCINOLONA**
Positon[®] 60 g crema T
60 g ungüento T

D07XC COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES DE ALTA POTENCIA CON OTROS

- **BETAMETASONA + ÁCIDO SALICÍLICO**
Diprosalic[®] ungüento 30 g T
solución 60 g T

D08 ANTISEPTICOS Y DESINFECTANTES**D08AG DERIVADOS DE IODO**

- **POVIDONA IODADA**
 - Betadine*[®] 10% solución dérmica 125 ml T
 - 10% solución dérmica 500 ml T
 - 10% solución 10 ml T
 - 7.5% solución jabonosa 500 ml T
- **ALCOHOL+YODO+YODURO POTÁSICO**
 - Alcohol Yodado* 2% frasco 100 ml T FN

D08AC DERIVADOS DE BIGUANIDAS Y AMIDINAS

- **CLORHEXIDINA**
 - Derantin*[®] 1% 30 ml T
 - Daroxidina scrub*[®] (AL 20%) 4% 500 ML T
 - Clorxil*[®] 50 g crema 0.5% T

D08AL COMPUESTOS DE PLATA

- **NITRATO DE PLATA**
 - Argenpal*[®] 10 varillas 50 mg T

D08AX OTROS ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES

- **ALCOHOL ETILICO (CON BENZALCONIO)**
 - Alcohol Potenciado*[®] 70° 250 ml solución T
- **PEROXIDO DE HIDROGENO**
 - Oximen Agua Oxigenada*[®] 250 ml 10 volúmenes = 3 % T

D09 APÓSITOS MEDICAMENTOSOS

- **POVIDONA IODADA**
 - Betatul Aposito*[®] 250 mg sobres T
- **BALSAMO DEL PERU + RICINO (RICINUS COMMUNIS)**
 - Linitul*[®] Compresas 8.5x10 cm T
 - Sobres 9 x 15 cm T

D11 OTROS DERMATOLÓGICOS**D11A2 ESTIMULANTES DE LA PIGMENTACIÓN**

- **METOXALENO**
 - Oxsoalen*[®] cápsulas 10 mg O

D11AX OTROS

- **POLIMETADRILATO + TIRAMO**
 - Nobecutan*[®] aerosol (200/20) T
- **DIMETILSULFÓXIDO**
 - Rimso-50*[®] sol acuosa 50% 50 ml T X

G – SISTEMA GENITOURINARIO Y HORMONAS SEXUALES

G01 – ANTIINFECCIOSOS GINECOLÓGICOS

G01A1 TRICOMONICIDAS

- | | | | | |
|---|---|--------------|---|--|
| ➤ | METRONIDAZOL
<i>Flagyl</i> [®] | 250 mg compr | O | |
|---|---|--------------|---|--|

G01B ANTIFUNGICOS DE USO VAGINAL

- | | | | | |
|---|---|--------------------|---|--|
| ➤ | CLOTRIMAZOL
<i>Gine Canesten</i> [®] | 500 mg comprimidos | T | |
|---|---|--------------------|---|--|

G01D ANTISÉPTICOS DE USO VAGINAL

- | | | | | |
|---|--|---------------------|---|--|
| ➤ | POVIDONA IODADA
<i>Betadine Vaginal</i> [®] | 10% Solución 125 ml | T | |
|---|--|---------------------|---|--|

G02 OTROS PRODUCTOS GINECOLÓGICOS

G02A OXITÓCICOS

- | | | | | |
|---|--|--|-------------|----|
| ➤ | METILERGOMETRINA
<i>Methergin</i> [®] | 0.25 mg/ml gotas 10 ml
0.2 mg 3 ampollas 1 ml | IM, IV
O | * |
| ➤ | DINOPROSTONA
<i>Prepidil</i> [®] | Jeringa- Gel- 2.5 MI 0.5mg | T | H* |
| ➤ | OXITOCINA
<i>Syntocinon</i> [®] | 10 Ui Ampollas 1 MI | PEF IV | H |

G02BA ANTICONCEPTIVOS INTRAUTERINOS

- | | | | | |
|---|--|--------------------------|--------------|--|
| ➤ | LEVONORGESTREL (IMPLANTE)
<i>Mirena</i> [®] | 20 Mcg Disp Intrau 52 mg | INTRAUTERINO | |
|---|--|--------------------------|--------------|--|

Según indicación del Ministerio de Sanidad, su prescripción y uso se realizará por especialistas de obstetricia y ginecología. Su dispensación se realizará por los servicios farmacéuticos autorizados del Sistema Nacional de Salud. Indicación aprobada en el Complejo Asistencial de Zamora: Como alternativa a la ablación endometrial o histerectomía en mujeres con menorragia idiopática que no responde a otros tratamientos médicos.

G02CA INHIBIDORES DEL PARTO

- | | | | | |
|---|---|-----------------------------|--------------|---|
| ➤ | RITODRINA
<i>Pre-Par</i> [®] | amp 50 mg/5ml
comp 10 mg | PERF IV
O | H |
|---|---|-----------------------------|--------------|---|

G02CB INHIBIDORES DE PROLACTINA

- | | | | | |
|---|--|--------------------|---|--|
| ➤ | CABERGOLINA
<i>Dostinex</i> [®] | 0.5 mg comprimidos | O | |
|---|--|--------------------|---|--|

G03 HORMONAS SEXUALES Y SUSTANCIAS RELACIONADAS

G03C ESTRÓGENOS

- | | | | | |
|---|--|-----------------------|---|--|
| ➤ | PROMESTRIENO
<i>Colpotrofin</i> [®] | 1% Crema Vaginal 30 G | T | |
|---|--|-----------------------|---|--|

G03D PROGESTÁGENOS

- **NORETISTERONA**
Primolut Nor[®] 10 mg 30 Comprimidos 0

G03H ANTIANDRÓGENOS

- **CIPROTERONA**
Androcur[®] 50 mg 45 Comprimidos 0

G04 - MEDICAMENTOS UROLÓGICOS**G04A ANTISÉPTICOS URINARIOS**

- **NORFLOXACINO**
Norfloxacin Normon EFG 400 mg comp recub 0
- **ÁCIDO PIPEMÍDICO**
Galusan[®] 400 mg cápsulas 0

G04B2 MEDICAMENTOS CONTRA CÁLCULOS RENALES

- **CITRICO,ÁCIDO + POTASIO,CITRATO**
Uralyt Urato[®] Granulado 280 G 0

G04B3 MEDICAMENTOS CONTRA ADENOMA PROSTÁTICO

ALFABLOQUEANTES

- **DOXAZOSINA RETARD**
Carduran Neo[®] 4 mg comprimidos 0

INHIBIDORES DE LA 5-ALFA-REDUCTASA

- **FINASTERIDA**
Proscar[®] 5 mg comprimidos 0

G04B4 ANTIESPASMÓDICOS URINARIOS

- **OXIBUTININA**
Ditropan[®] 5 mg Comprimidos 0

H – PREPARADOS HORMONALES EXCLUIDAS HORMONAS SEXUALES**H01 ACTH**

➤ TETRACOSACTIDO				
<i>Nuvacthen depot</i> [®]	1 mg 3 ampollas 1 ml	IM		*
<i>Synacten</i> [®]	0.25 mg/1 ml amp	IV		X *

H02 CORTICOIDES**H02AB GLUCOCORTICOIDES**

➤ BETAMETASONA, ACETATO+BETAMETASONA, FOSFATO DISÓDICO				
<i>Celestone cronodose</i> [®]	(6/6)mg/2 ml vial.	IM, INTRARTICULAR		
➤ DEFLAZACORT				
<i>Zamene</i> [®]	6 mg comprimidos	O		
	15 mg comp	O		REENV
	30 mg comprimidos	O		
➤ DEXAMETASONA				
<i>Fortecortin</i> [®]	1 mg comprimidos	O		
<i>Dexametaxona</i>	cáps. distintas dosis	O		FN
	4 mg ampollas 1 ml	IV, IM		
	40 mg ampollas 5 ml	IV		
➤ HIDROCORTISONA				
<i>Actocortina</i> [®]	100 mg viales	IM,IV		
<i>Hidroaltesona</i> [®]	20 mg comprimidos	O		
➤ METILPREDNISOLONA				
<i>Urbason</i> [®]	4 mg comprimidos	O		
	16 mg comprimidos	O		
	40 mg comprimidos	O		
<i>Urbason soluble</i> [®]	8 mg ampollas	IV, IM		
	20 mg ampollas	IV, IM		
	40 mg ampollas	IV, IM		
	250 mg ampollas	IV, PERF IV		
<i>Solu moderin</i> [®]	125 mg viales	IV, IM		
	1 g vial	IV		
➤ PREDNISONA				
<i>Dacortin</i> [®]	5 mg comprimidos	O		
	30 mg comprimidos	O		
<i>Prednisona alonga</i> [®]	10 mg comprimidos	O		
	50 mg comprimidos	O		
➤ TRIAMCINOLONA ACETÓNIDO				
<i>Trigon depot</i> [®]	40 mg ampollas	IM, INTRARTICULAR		

H03 TERAPIA TIROIDEA**H03A HORMONAS TIROIDEAS**

➤ LEVOTIROXINA (TIROXINA) (L-T4)				
<i>Levothroid</i> [®]	50 mcg comprimidos	O		
	500 mcg 1 vial	IM, IV		

H03B TERAPIA ANTITIROIDEA

➤ CARBIMAZOL				
<i>Neo tomizol</i> [®]	5 mg comprimidos	O		
➤ PROPYLTHIOURACILO				
<i>Propylthiouracil</i> [®]	50 mg comprimidos	O		X

H03C YODOTERAPIA

➤ YODO INORGÁNICO <i>Solución de Lugol</i>	frasco	O	FN
--	--------	---	----

H04 OTRAS HORMONAS**H04A1 CALCITONINAS**

➤ CALCITONINA DE SALMÓN <i>Calsynar®</i>	100 UI/2 ml ampollas	SC	
--	----------------------	----	--

H04A2 GLUCAGÓN

➤ GLUCAGON <i>Glucagon gen hypokit®</i>	100 UI jeringa	SC, IM, IV	*
---	----------------	------------	---

H04A3B HORMONA ANTIDIURÉTICA Y ANÁLOGOS

➤ DESMOPRESINA <i>Minurin®</i>	10 mcg/dosis aerosol 5 ml 4 mcg 10 ampollas 1 ml	NASAL SC, IV, IM	* *
--	---	---------------------	--------

H04A3C OTROS PREPARADOS HORMONALES

➤ OCTREOTIDO <i>Sandostatin®</i>	100 mcg 5 ampollas 1 ml	SC	DH *
➤ SOMATOSTATINA <i>Somatostatina EFG</i>	3 mg/2 ml ampollas	IV	H

J TERAPIA ANTIINFECCIOSA VIA SISTEMICA**J01A TETRACICLINAS**

- | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|--|-------------|---|
| ➤ DOXICICLINA | | | | |
| <i>Vibracina</i> [®] | cápsulas 100 mg | | O | |
| <i>Vibravenosa</i> [®] | amp 100 mg/5 ml | | IV, PERF IV | * |

J01B ANFENICOLES

- | | | | | |
|-----------------------------------|---------|--|-------------|--|
| ➤ CLORANFENICOL, succinato | | | | |
| <i>Normofenicol</i> [®] | vial 1g | | IV, PERF IV | |

J01C PENICILINAS**J01C1 PENICILINAS SENSIBLES A PENICILINASA**

- | | | | | |
|--|--------------|--|-----------------|--|
| ➤ BENCILPENICILINA SODICA (PENICILINA G SODICA) | | | | |
| <i>Penibiot</i> [®] | vial 2 mill. | | IM, IV, PERF IV | |
| <i>Unicilina</i> [®] | vial 5 mill. | | IM, IV, PERF IV | |

J01C2 PENICILINAS RESISTENTES A PENICILINASA

- | | | | | |
|---------------------------------|------------------|--|-------|--|
| ➤ CLOXACILINA | | | | |
| <i>Orbenin</i> [®] | caps 500 mg | | O | |
| | susp 125 mg/5 ml | | O | |
| <i>Cloxacilina</i> [®] | vial 1 g i.v. | | IM/IV | |
| | vial 500 mg | | IM/IV | |

J01C3 PENICILINAS DE AMPLIO ESPECTRO

- | | | | | |
|--------------------------------|---------------------------|--|-----------------|--|
| ➤ AMOXICILINA | | | | |
| <i>Amoxicilina (EFG)</i> | cápsulas 500 mg | | O | |
| <i>Clamoxyl</i> [®] | susp 250 mg/5 ml (120 ml) | | O | |
| ➤ AMPICILINA | | | | |
| <i>Gobemicina</i> [®] | vial 1 g | | IM, IV, PERF IV | |
| | vial 500 mg | | IM, IV | |
| | vial 250 mg | | IM, IV | |

Penicilinas de amplio espectro + inhibidores de β -lactamasa

- | | | | | |
|--|---------------------------------|--|------------|---|
| ➤ AMOXICILINA + ÁCIDO CLAVULANICO | | | | |
| <i>Augmentine</i> [®] | sobres 500/125 mg | | O | |
| | sobres 875/125 mg | | O | |
| | susp 100/12.5 mg/ml, sol 120 ml | | O | |
| | vial 500/50 mg | | IV/PERF IV | H |
| | vial 1 g/200 mg | | IV/PERF IV | H |
| | vial 2 g/200 mg | | IV/PERF IV | H |

- | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|--|------------|--|
| ➤ AMPICILINA + SULBACTAM | | | | |
| <i>Unasyn</i> [®] | vial 1 g/500 mg | | IV/PERF IV | |

- | | | | | |
|---------------------------------|-------------|--|---|--|
| ➤ SULTAMICILINA TOSILATO | | | | |
| <i>Unasyn</i> [®] | comp 375 mg | | O | |
- La presentación disponible en el hospital es la correspondiente a la vía im. Para su administración intravenosa el vial se reconstituye con agua estéril inyectable. Administrar en inyección lenta (3 minutos mínimo) o en infusión 15-30 minutos. Compatible con salino, glucosalino o glucosado.

J01C4 PENICILINAS DE ESPECTRO AMPLIADO A GRAM(-)

- | | | | | |
|------------------------------------|-----------------|--|---------|---|
| ➤ PIPERACILINA + TAZOBACTAM | | | | |
| <i>Tazocel</i> [®] | vial 4 g/500 mg | | PERF IV | H |

J01D CEFALOSPORINAS

INFORMACIÓN GENERAL DE CEFALOSPORINAS: No cubren enterococos, estafilococos meticilín-resistentes, ni *L. Monocytogenes*. Su clasificación en "generaciones" obedece a argumentos más comerciales que clínicos. Cada cefalosporina tiene características particulares, no siempre compartidas por el resto de su "generación".

J01D1 CEFALOSPORINAS DE "PRIMERA GENERACIÓN"

Por vía sólo oral			
➤	CEFALEXINA <i>Cefalexgobens</i> [®]	caps 500 mg	O
Por vía sólo parenteral			
➤	CEFAZOLINA <i>Cefalolina</i> [®]	vial parenteral 1 g vial parenteral 2 g	IM, IV, PERF IV IV, PERF IV

INFORMACIÓN GENERAL SOBRE CEFALOSPORINAS DE PRIMERA GENERACIÓN: Son activas frente a bacterias Gram(+) y algunos Gram(-): (*E.coli*, *Klebsiella*, *P. mirabilis*). Son resistentes los estafilococos meticilín-resistentes, los enterococos, *P. aeruginosa*, *H. Influenzae*, *P. vulgaris*, *Enterobacter*, *B. Fragilis*.

J01D2 CEFALOSPORINAS DE "SEGUNDA GENERACIÓN"

Por vía oral			
➤	CEFUROXIMA-AXETILO <i>Zinnat</i> [®]	comp 250 mg comp 500 mg 125 mg/5 ml suspensión 60 ml	O O O
Por vía parenteral			
➤	CEFOXITINA <i>Mefoxitin</i> [®]	vial 1 g i.v.	IV, PERF IV DH
➤	CEFUROXIMA <i>Cefuroxima EFG</i>	vial 750 mg vial 1500 mg	IM, IV, PERF IV PERF IV H

INFORMACIÓN GENERAL SOBRE CEFALOSPORINAS DE SEGUNDA GENERACIÓN: En realidad son un grupo muy poco homogéneo. Son algo menos efectivas sobre Gram(+) que las de primera generación. Amplian su espectro sobre Gram(-), siendo más activas frente a *H. Influenzae* y *N. Gonorrhoeae*. Cefoxitina es la más activa frente a anaerobios.

J01D3 CEFALOSPORINAS DE "TERCERA GENERACIÓN"

➤	CEFOTAXIMA <i>Cefotaxima</i> [®]	vial 1 g i.v. VIAL 1 G I.M. vial 2 g vial 500 mg	IV, PERF IV IM PERF IV IM, IV, PERF IV	DH DH H DH
➤	CEFTRIAXONA <i>Ceftriaxona</i> [®]	vial 1 g iv vial 2 g iv vial 1 g im	IV, PERF IV IV, PERF IV IM	DH H DH
➤	CEFTAZIDIMA <i>Fortam</i> [®]	vial 1 g vial 2 g	IM, IV PERF IV	DH H

Información general sobre cefalosporinas de tercera generación: amplian su espectro de acción sobre gram(-), pero son menos activas que las de primera generación sobre staphylococcus (por este motivo su utilidad en profilaxis quirúrgica es limitada). Excelente penetración en LCR (de ahí su utilidad en meningitis). No son activas

frente a enterococo. Ninguna es adecuada en infecciones por anaerobios.

J01D4 CEFALOSPORINAS DE "CUARTA GENERACIÓN"

➤	CEFEPIMA			
	<i>Maxipime</i> [®]	vial 2 g	IV, PERF IV	H
		vial 1g	IV, IM, PERF IV	DH

Antibiótico similar a ceftazidima, con igual eficacia "in vitro" vs *pseudomonas sp* y algo superior frente a gram (+). Para evitar el crecimiento de gérmenes oportunistas y selección de cepas resistentes, convendría restringir su uso, como alternativa de segunda elección, en infecciones por gérmenes resistentes a cefalosporinas de 3ª generación y sensibles a las de 4ª generación (bastante infrecuentes).

J01D5 OTROS ANTIBIOTICOS β-LACTAMICOS Y MONOBACTÁMICOS

➤	AZTREONAM			
	<i>Azactam</i> [®]	vial 1 g	IM, IV, PERF IV	
		vial 2 g	IM, IV, PERF IV	H
➤	IMIPENEM + CILASTATINA			
	<i>Tienam</i> [®]	vial 500 mg i.v.	PERF IV	H

J01E RIFAMPICINAS

➤	RIFAMPICINA			
	<i>Rimactan</i> [®]	suspensión 120 ml	O	
	<i>Rifaldin</i> [®]	iv 600 mg 1 vial+1 amp	PERF IV	H
		grageas 600 mg	O	

J01F MACRÓLIDOS Y AFINES

J01F1 MACRÓLIDOS

➤	CLARITROMICINA			
	<i>Clarithromicina</i> (EFG)	comp 500 mg	O	
		comp. 250 mg	O	
	<i>Klacid</i> [®]	susp 125 mg/5 ml fr. 100 ml	O	
		vial 500 mg	PERF IV	H
➤	ERITROMICINA			
	<i>Pantomicina</i> [®] Es	Sobres 500 Mg (Como Etilsuccinato.)	O	
	<i>Pantomicina</i> [®] Forte	Susp 500 Mg/5 Ml (Como Etilsuccinato.)	O	
	<i>Pantomicina</i> [®]	Vial 1 G/20 Ml (Como Lactobionato)	PERF IV	H

J01F2 LINCOSAMIDAS

➤	CLINDAMICINA			
	<i>Dalacin</i> [®]	caps 300 mg	O	
	<i>Clindamicina</i> ^{EFG}	amp 600 mg/4 ml	IV	

J01G ESTREPTOMICINA SOLA

➤	ESTREPTOMICINA			
	<i>Estreptomicina Sulfato</i> [®]	vial 1 g	IM	

J01H AMINOGLUCOSIDOS EXCEPTO ESTREPTOMICINA

➤	AMIKACINA			
	<i>Amikacina</i> EFG	vial 500 mg	IM, IV	
➤	GENTAMICINA			
	<i>Genta Gobens</i> [®]	vial 80 mg/2 ml	IM, IV	
	<i>Gentamicina</i> EFG	vial 240 mg/80 ml 3 mg/ml	IV	

	<i>Gentamicina EFG</i>	vial 1 mg/ml 100 ml	IV	
➤	TOBRAMICINA			
	<i>Tobra Gobens®</i>	vial 100 mg 2 ml	IM, PERF IV	

J01J OTROS ANTIBIÓTICOS

J01J1 ANTIBIOTICOS GLUCOPEPTIDICOS

➤	TEICOPLANINA			
	<i>Targocid®</i>	amp 400 mg amp. 200 mg	IM, IV IV	
➤	VANCOMICINA			
	<i>Vancomicina®</i>	vial 500 mg iv/oral vial 1 g iv/oral	PERF IV PERF IV	DH DH

J01J2 NITROIMIDAZOLES

➤	METRONIDAZOL			
	<i>Flagyl®</i>	1.5 g bolsa 500 mg bolsa	PERF IV PERF IV	H H

J01J3 OTROS ANTIBIOTICOS SOLOS

➤	FOSFOMICINA			
	<i>Monurof®</i> <i>Fosfocina®</i>	sobres 3 g (sal de trometamol) vial 1 g	O PERF IV	DH
➤	LINEZOLIDA			
	<i>Zyvoxid®</i> <i>Zyvoxib®</i>	comp. 600 mg bolsa 2 mg/ml 300 ml	O PERF IV	H H

En infecciones hospitalarias graves por microorganismos gampositivos multirresistentes, como las producidas por e. Faecalis y e. Faecium resistentes a vancomicina y por s. Aureus resistente a meticilina, en las que no es posible la prescripción de glucopeptidos u otros antimicrobianos de elección.

Condiciones para su dispensación: informe microbiológico con datos de identificación y antibiograma, e informe clínico detallado que justifique su necesidad. Dada la baja incidencia esperada de infecciones susceptibles de ser tratadas, el servicio de farmacia gestionará su disponibilidad en el menor tiempo posible por lo que no figura en el stock de farmacia.

J02 ANTIMICOTICOS SISTÉMICOS

➤	ANFOTERICINA B			
	<i>Fungizona I.V.®</i> <i>Abelcet®</i>	vial 50 mg c/1 vial 100 mg	PERF IV PERF IV	H * H *
➤	FLUCITOSINA			
	<i>Ancobon®</i>	500 mg comp	O	X, H
➤	FLUCONAZOL			
	<i>Diflucan®</i>	susp 50 mg/5 ml 35 ml cápsulas 100 mg cápsulas 200 mg vial 100 mg/50 ml (2 mg/ml) vial 200 mg/100 ml (2 mg/ml)	O O O PERF IV PERF IV	H H
➤	ITRACONAZOL			
	<i>Sporanox®</i>	cápsulas 100 mg	O	
➤	VORICONAZOL			
	<i>Vfend®</i>	vial 200 mg	O	

Condiciones para su dispensación: informe microbiológico con datos de identificación y antibiograma, e informe clínico detallado que justifique su necesidad. Dada la baja incidencia esperada de infecciones susceptibles de ser tratadas, el servicio de farmacia gestionará su disponibilidad en el menor tiempo posible por lo que no figura en el stock de farmacia.

Indicaciones: infecciones por scedosporium apiospermum y por fusarium sp., documentadas microbiológicamente. Candidiasis esofágica por levaduras resistentes al fluconazol, documentadas

microbiológicamente con identificación y antibiograma. Aspergilosis invasiva y del s. Nervioso central con informe clínico documentando alta sospecha.

J03 QUIMIOTERAPICOS SISTEMICOS

J03A2 SULFAMIDAS ASOCIADAS A OTROS ANTIINFECCIOSOS

- | | | | |
|---|-----------------------------|-------------|--|
| ➤ TRIMETOPRIMA+SULFAMETOXAZOL (COTRIMOXAZOL) | | | |
| <i>Septtrin</i> [®] | comp 80/400 mg | O | |
| | (200/40)/5 ml susp (100 ml) | O | |
| <i>Soltrim</i> [®] | vial 160/800 mg | IM, PERF IV | |

J03B2 QUINOLONAS

- | | | | |
|----------------------------------|--------------------|---------|---|
| ➤ CIPROFLOXACINA | | | |
| <i>Rigoran</i> [®] | comp. 500 mg | O | |
| | comp 250 mg | O | |
| | bolsa 200 mg/100ml | PERF IV | H |
| | bolsa 400 mg/200ml | PERF IV | H |
| ➤ LEVOFLOXACINO | | | |
| <i>Tavanic</i> [®] | comp 500 mg | O | |
| | vial 500 mg/100 ml | PERF IV | H |
| ➤ OFLOXACINO | | | |
| <i>Surnox</i> [®] | comp 200 mg | O | |
| ➤ NORFLOXACINO | | | |
| <i>Norfloxacino</i> [®] | comp 400 mg | O | |
| ➤ PIPEMIDICO, ÁCIDO | | | |
| <i>Galusan</i> [®] | cápsulas 400 mg | O | |

J04 ANTI TUBERCULOSOS

- | | | | |
|------------------------------------|-----------------|-------|--|
| ➤ ETAMBUTOL | | | |
| <i>Myambutol</i> [®] | gg 400 mg | O | |
| ➤ ISONIAZIDA (+VITAMINA B6) | | | |
| <i>Cemidon B6</i> [®] | comp 150 mg | O | |
| ➤ ISONIAZIDA | | | |
| <i>Cemidon</i> [®] | amp 300 mg/5 ml | IM/IV | |
| ➤ RIFAMPICINA+ISONIAZIDA | | | |
| <i>Rifinah</i> [®] | gg 150/300 mg | O | |

J05 ANTIVIRALES

J05A2 ANTIVIRALES ACTIVOS FRENTE A HERPESVIRUS

- | | | | |
|------------------------------|-----------------|---------|---|
| ➤ ACICLOVIR | | | |
| <i>Zovirax</i> [®] | vial 250 mg | PERF IV | H |
| | comp 800 mg | O | |
| | comp. 200mg | O | |
| ➤ GANCICLOVIR | | | |
| <i>Cymevene</i> [®] | vial 500 mg | PERF IV | H |
| ➤ VALACICLOVIR | | | |
| <i>Valtrex</i> [®] | comp 500 mg | O | |
| ➤ FOSCARNET | | | |
| <i>Foscavir</i> [®] | VIAL 6 G/250 ML | PERF IV | H |

J05A3 ANTIVIRALES ACTIVOS CONTRA VIH

Inhibidores de la proteasa

➤	AMPRENAVIR <i>Agenerase</i> [®]	capsulas 150 mg	O	H
➤	INDINAVIR <i>Crixivan</i> [®]	cápsulas 400 mg	O	H
➤	NELFINAVIR <i>Viracept</i> [®]	comp 250 mg	O	H
➤	RITONAVIR <i>Norvir</i> [®]	cápsulas 100 mg solución 80 mg/ml (90 ml)	O O	H * H
➤	SAQUINAVIR <i>Fortovase</i> [®]	capsulas 200 mg	O	H *
➤	LOPINAVER+RITONAVIR <i>Kaletra</i> [®]	cápsulas 133.3/33.3 mg	O	H *

Inhibidores nucleosídicos de la transcriptasa inversa

➤	ABACAVIR <i>Ziagen</i> [®]	comp 300 mg	O	H
➤	DIDANOSINA <i>Videx</i> [®]	cápsulas 250 mg cápsulas 400 mg	O O	H H
	<i>Videx Pediátrico</i> [®]	polvo 2 g/118 ml	O	H
➤	ESTAVUDINA <i>Zerit</i> [®]	capsulas 30 mg capsulas 40 mg polvo sol. 1 mg/ml (200 ml)	O O O	H H H
➤	LAMIVUDINA (3TC) <i>Epivir</i> [®]	comp 300 mg sol 50 mg/5 ml (240 ml)	O O	H H
	<i>Zeffix</i> [®]	comp 100 mg	O	H
➤	ABACAVIR+LAMIVUDINA+ZIDOVUDINA <i>Trizivir</i> [®]	comp (300/150/300)	O	H
➤	LAMIVUDINA + ZIDOVUDINA <i>Combivir</i> [®]	150/300 mg compr.	O	H
➤	ZALCITABINA <i>Hivid</i> [®]	comp 0.75 mg	O	H
➤	ZIDOVUDINA (AZT) <i>Retrovir</i> [®]	vial 200 mg	PERF IV	H
	<i>Zidovudina</i> ^{EFG}	capsulas 250 mg	O	H
	<i>Retrovir</i> [®]	sol. 50 mg/5 ml (200 ml)	O	H

Inhibidores no nucleosídicos de la transcriptasa inversa

➤	EFAVIRENZ <i>Sustiva</i> [®]	capsulas 600 mg	O	H
➤	NEVIRAPINA (NVP) <i>Viramune</i> [®]	comp 200 mg	O	H

Inhibidores de la transcriptasa inversa análogos a nucleótidos

➤	TENOFOVIR <i>Viread</i> [®]	comp 300 mg	O	H
---	--	-------------	---	---

J05A4 OTROS ANTIVIRALES VIA SISTEMICA

- **RIBAVIRINA**

<i>Rebeto</i> [®]	cápsulas 200 mg	O	DH
----------------------------	-----------------	---	----

J06 INMUNOGLOBULINAS

Inmunoglobulinas humanas inespecíficas

➤ **INMUNOGLOBULINA INESPECÍFICA**

<i>Flebogamma</i> [®]	VIAL 2.5 G	PERF IV	H*
	VIAL 5 G	PERF IV	H*
	VIAL 10 G	PERF IV	H*

Inmunoglobulinas humanas específicas

➤ **INMUNOGLOBULINA ANTIHEPATITIS B**

<i>Gammaglobulina Antihepatitis B</i> [®]	amp 600 UI/3 ml	IM	*
	amp 1000 UI/5 ml	IM	*

➤ **INMUNOGLOBULINA HUMANA ANTITETANICA**

<i>Gammaglobulina Antitetanica P</i> [®]	500 UI	IM	
---	--------	----	--

➤ **INMUNOGLOBULINA ANTI-RH**

<i>Gamma Anti D</i> [®]	vial 250 mcg	IM	
----------------------------------	--------------	----	--

➤ **INMUNOGLOBULINAS ANTIVARICELA**

<i>Varitect</i> [®]	vial 5 ml	IM	X, H, *
------------------------------	-----------	----	---------

➤ **PALIVIZUMAB**

<i>Sinagis</i> [®]	vial 100 mg	IM	H*
	vial 50 mg	IM	H*

J07 VACUNAS

J07A1 VACUNAS ANTIGRIPALES

➤ **VIRUS INACTIVADOS FRACCIONADOS**

Marca a determinar en cada campaña. Jeringa 0,5 ml

J07A2 VACUNAS ANTITETANICAS

➤ **TOXOIDE TETANICO**

<i>Anatoxal Te</i> [®]	amp 0,5 ml	IM, SC	*
---------------------------------	------------	--------	---

Ver nota "VACUNA TÉTANOS-DIFTERIA: Vacuna de referencia en profilaxis heridas" en la página siguiente

J07A3 VACUNAS ANTIHEPATITIS

➤ **ANTIGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS HEPATITIS B**

<i>Engerix</i> [®]	20 mcg	IM	*
<i>Recombivax</i> [®]	vial 40 mcg/1 ml (reservado inmunocomprometidos)		
<i>Vacuna Antihepatitis Pediátrica</i>		IM	*

➤ **ANTIGENO DEL VIRUS DE LA HEPATITIS A**

<i>Havrix</i> [®]	1440 U Elisa Jer IM	IM	*
----------------------------	---------------------	----	---

➤ **ANTIGENO DEL VIRUS DE LA HEPATITIS A Y ANTIGENO DE SUPERFICIE DEL VIRUS HEPATITIS B**

<i>Twinrix</i> [®]	(720 U ELISA+20 mcg) Jer. Prec	IM	*
-----------------------------	--------------------------------	----	---

J07A7 VACUNAS ANTINEUMOCÓCICAS

➤ **ANTIGENOS POLISACÁRIDOS CAPSULARES DE NEUMOCOCOS**

<i>Pneumo 23</i> [®]	jeringa precargada 0,5 ml	IM, SC	DH *
-------------------------------	---------------------------	--------	------

J07A8 OTRAS VACUNAS SOLAS

➤ **ANTÍGENOS POLISACARIDOS DE HAEMOPHILUS INFLUENZAE B**

<i>Hiberix</i> [®]	vial im 0,5 ml	IM	DH *
-----------------------------	----------------	----	------

➤ **VACUNA MENINGOCÓCICA**

	<i>Mencevax AC</i> [®]	amp 0.5 ml	SC	*
➤	VIRUS RABIA INACTIVADOS <i>Vac Antirrábica Merieux</i> [®]	2.5 UI/dosis	SC	H *
➤	VIRUS RUBEOLA VAC ANTIRUBEOLA SKF [®]	jer/ 0,5 ml	SC	
➤	VIRUS VARICELA <i>Varilrix</i> [®]	vial 1000 UFP/ 0,5 ML	SC	DH *

J07B1 VACUNAS D-T

➤	VACUNA DIFTERIA-TÉTANOS <i>Diftavax</i> [®]	jer toxoide (40/4) U	IM/SC	
---	--	----------------------	-------	--

VACUNA TÉTANOS-DIFTERIA: Vacuna de referencia en profilaxis heridas.

Debido al alto porcentaje de población adulta que carece de anticuerpos frente a difteria y tétanos, el Comité Asesor en Prácticas de Inmunización (ACIP) de los EE.UU recomienda desde hace varios años el uso de la vacuna difteria-tétanos adulto, como opción preferente sobre el toxoide tetánico para la primovacunación de niños de ≥ 7 años o adultos, como dosis de recuerdo en adultos y para profilaxis en caso de heridas (MMWR vol 40; RR10; 1-28; 1991). Excepción: en mujeres gestantes y en pacientes inmunodeprimidos que se seguirá sólo con toxoide tetánico.

J08 LEPROSTÁTICOS

➤	SULFONA <i>Dapsona</i> [®]	comp. 100 mg	O	
---	---	--------------	---	--

L- TERAPIA ANTINEOPLÁSICA**L01AA AGENTES ALQUILANTES: MOSTAZAS NITROGENADAS**

➤	CICLOFOSFAMIDA <i>Genoxal</i> [®]	amp 200 mg Amp 1 g Grageas 50 mg	IV O IV	DH DH
➤	CLORAMBUCILO <i>Leukeran</i> [®]	2 mg comprimidos	O	*
➤	CLORMETINA <i>Mustargen</i> [®]	vial 10 mg	IV	X, H
➤	IFOSFAMIDA <i>Tronoxal</i> [®]	vial 1 g c/1	IV	H
➤	MELFALAN <i>Melfalan</i> [®]	comp 2 mg VIAL 50 MG	O IV	* H

L01AB AGENTES ALQUILANTES: ALQUILSULFONATOS

➤	BUSULFAN <i>Busulfano allen</i> [®]	2 mg comp.	O	
---	--	------------	---	--

L01AC AGENTES ALQUILANTES: ETILENOIMINAS

➤	TIOTEPA <i>Onco-tiotepa</i> [®]	10 mg ampollas	IM, IV	*
---	--	----------------	--------	---

L01AD AGENTES ALQUILANTES: NITROSOUREAS

➤	CARMUSTINA <i>BICNU</i> [®]	100 mg vial	IV	X*, H
---	--	-------------	----	-------

L01AX OTROS AGENTES ALQUILANTES

➤	DACARBAZINA <i>Dacarbazina</i> [®]	100 mg vial	IV	
➤	ESTREPTOZOCINA <i>Zanosar</i> [®]	1 g vial	IV	X *

L01BA ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DEL ÁCIDO FÓLICO

➤	METOTREXATO <i>Metotrexato</i> [®]	2.5 mg comprimidos 25 mg/ml 2 ml vial 25 mg/ml 20 ml vial	O IV, IM, IT IV	 H
➤	RALTRITREXED <i>Tomudex</i> [®]	2 mg vial	IV	H*

L01BB ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DE LA PURINA

➤	CLADRIBINA <i>Leustatin</i> [®]	10 mg vial	IV	H *
➤	FLUDARABINA <i>Beneflur</i> [®]	50 mg vial	IV	H
➤	TIOGUANINA <i>Tioguanina gsk</i> [®]	40 mg comp	O	

L01BC ANTIMETABOLITOS: ANÁLOGOS DE LA PIRIMIDINA

➤ FLUOROURACILO				
<i>Fluoro-Uracil</i> [®]	amp 250 mg		IV	DH
<i>Efudix</i> [®]	5% pomada 20 g		T	
➤ GENCITABINA				
<i>Gemzar</i> [®]	vial 200 mg		IV	H
	Vial 1 gramo		IV	H

L01CA ANTIMETABOLITOS: ALCALOIDES DE LA VINCA Y ANÁLOGOS

➤ VINBLASTINA				
<i>Vinblastina</i> [®]	vial 10 mg		IV	*
➤ VINCRISTINA				
<i>Vincristina</i> [®]	vial 1 mg/1 ml		IV	*
➤ VINOELBINA				
<i>Navelbine</i> [®]	vial 10 mg		IV	H *
	Vial 50 mg		IV	H *

L01CB DERIVADOS DE LA PODOFILOTOXINA

➤ ETOPOSIDO				
<i>Etopósido</i> [®]	vial 100 mg/5 ml		IV	DH

L01CD TAXANOS

➤ DOCETAXEL				
<i>Taxotere</i> [®]	vial 20 mg		IV	H
	Vial 80 mg		IV	H
➤ PACLITAXEL				
<i>Taxol</i> [®]	vial 30 mg		IV	H
	Vial 100 mg		IV	H

L01DB ANTRACICLINAS Y PRODUCTOS RELACIONADOS

➤ DAUNORUBICINA				
<i>Daunoblastina</i> [®]	vial 20 mg		IV	DH
➤ DOXORUBICINA				
<i>Doxorubicina</i> [®]	10 mg vial		IV	DH *
	50 mg vial		IV	DH *
➤ DOXORUBICINA LIPOSOMAL				
<i>Caelyx</i> [®]	20 mg/10 ml		IV	H *
➤ EPIRUBICINA				
<i>Farmorubicina</i> [®]	10 mg vial		iv	dh *
	50 mg vial		IV	DH *
➤ IDARUBICINA				
<i>Zavedos</i> [®]	vial 10 mg		iv	dh
	vial 5 mg		IV	DH
➤ MITOXANTRONA				
<i>Novantrone</i> [®]	vial 20 mg		IV	DH

L01DC OTROS ANTIBIÓTICOS CITOTÓXICOS

➤ BLEOMICINA				
<i>Bleomicina almiral</i> [®]	15 UI 1 vial		IV, IM	*
➤ MITOMICINA				
<i>Mytomyacin-c</i> [®]	10 mg		IV, IRR	DH

L01XA DERIVADOS DE PLATINO

➤ CARBOPLATINO				
<i>Carboplatino EFG</i>	vial 450 mg/45 ml		IV	DH

	vial 50 mg /5 ml	IV	DH
➤ CISPLATINO			
<i>Cisplatino (EFG)®</i>	10 mg vial	IV	H
	50 mg vial	IV	H
➤ OXALIPLATINO			
<i>Eloxatin®</i>	vial 50 mg vial	IV	H
	vial 100 mg vial	IV	H

L01XX OTROS CITOSTÁTICOS

➤ ASPARRAGINASA			
<i>Kidrolase®</i>	10.000 UI vial	IV, IM, SC	X, H, *
➤ ESTRAMUSTINA			
<i>Estracyt®</i>	140 MG cápsulas	O	
	300 MG vial	IV	
➤ HIDROXICARBAMIDA			
<i>Hydrea®</i>	500 mg cápsulas	O	
➤ IRINOTECAN			
<i>Campto®</i>	vial 100 mg	IV	H
	vial 40mg	IV	H
➤ TOPOTECAN			
<i>Hycamtin®</i>	Vial 4 mg	IV	H

L01XC: ANTICUERPOS MONOCLONALES

➤ RITUXIMAB			
<i>Mabthera®</i>	vial 100 mg	IV	H *
	vial 500 mg	IV	H *
➤ TRASTUZUMAB			
<i>Herceptin®</i>	vial 150 mg	PERF IV	H *

L02 HORMONOTERAPIA ANTINEOPLASICA

L02AB HORMONAS Y DERIVADOS: PROGESTÁGENOS

➤ MEGESTROL			
<i>Maygace®</i>	160 mg comprimidos	O	
	250 mg/5 ml (240 ml)	O	

L02AE: ANÁLOGOS DE LA HORMONA LIBERADORA DE GONADOTROFINAS

➤ LEUPROLIDA ACETATO			
<i>Procrin Depot®</i>	VIAL 7,5 MG	IM	

L02BA ANTIESTRÓGENOS

➤ TAMOXIFENO			
<i>Tamoxifeno EFG</i>	10 mg comprimidos	O	

L02BB ANTIANDRÓGENOS

➤ BICALUTAMIDA			
<i>Casodex®</i>	50 mg comprimidos	O	
➤ FLUTAMIDA			
<i>Flutamida EFG</i>	250 mg comprimidos	O	

L03: INMUNOESTIMULANTES

L03AA FACTORES ESTIMULANTES DE COLONIAS

➤ LENOGRASTIM (G-CSF) <i>Granocyte</i> [®]	VIAL	SC, PERF IV	H
---	------	-------------	---

L03AB INTERFERONES

➤ INTERFERON ALFA-2B <i>Peg-intron</i> [®]	JER 50 MCG	SC	H *
	JER 80 MCG	SC	H *
	JER 100 MCG	SC	H *
	JER 120 MCG	SC	H *
➤ INTERFERON BETA-1A <i>Avonex</i> [®] <i>Rebif</i> [®]	VIAL 30 MCG	IM	H *
	JER 22 MCG	SC	H *
	JER 44 MCG	SC	H *
➤ INTERFERON BETA-1B <i>Betaferon</i> [®]	JER 9,6 MUI (0,3 MG)	SC	H *

L03AX OTRAS CITOKINAS E INMUNOMODULADORES

➤ BCG <i>Oncotice</i> [®]	VIAL	INTRAVESICAL	H *
--	------	--------------	-----

L04A AGENTES INMUNOMODULADORES SELECTIVOS

➤ CICLOSPORINA A <i>Sandimmun</i> [®] <i>Sandimmun neoral</i> [®]	AMP 50 MG/1 ML	PERF IV	H
	AMP 250 MG/5 ML	PERF IV	H
	10 MG/ML (50 ML)	O	DH
	25 MG CÁPSULAS	O	DH
	50 MG CÁPSULAS	O	DH
	100 MG CÁPSULAS	O	DH
➤ ETANERCEPT <i>Enbrel</i> [®]	vial	SC	H
➤ INFLIXIMAB <i>Remicade</i> [®]	100 mg vial	IV	H *

L05 INMUNOSUPRESORES

➤ AZATIOPRINA <i>Imurel</i> [®]	50 mg comprimidos	O	
--	-------------------	---	--

M- APARATO LOCOMOTOR**M01 ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROIDEOS****M01A1A ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS (AINES)****ARILPROPIÓNICOS**

➤ IBUPROFENO, (ARGINATO)			
<i>Ibuprofeno (EFG)</i>	400 mg comprimidos		O
<i>Dalsy</i> [®]	100 mg/5 ml (200 ml) suspension		O
➤ NAPROXENO			
<i>Naproxeno (EFG)</i>	500 mg comprimidos		O
➤ KETOPROFENO			
<i>Orudis</i> [®]	100 mg/2 ml ampollas		IM
➤ KETOROLACO			
<i>Droal</i> [®]	10 mg comprimidos		O
	30 mg ampollas 1 ml		IM, IV

ANTRANÍLICOS

➤ ÁCIDO MEFENÁMICO			
<i>Coslan</i> [®]	cápsulas 250 mg		

ARILACÉTICOS

➤ DICLOFENACO			
<i>Voltaren</i> [®]	75 mg ampollas 3 ml		IM
<i>Diclofenaco (EFG)</i>	50 mg comprimidos enteric		O
	100 mg supositorios		R

INDOLACÉTICOS

➤ INDOMETACINA			
<i>Inacid</i> [®]	25 mg cápsulas		O
<i>Artrino</i> [®]	100 mg supositorios		R

SALICILATOS

➤ ACETILSALICILICO,ÁCIDO			
<i>Aspirina</i> [®]	500 mg comprimidos		O
(como acetilsalicilato de lisina):			
<i>ASL Normon</i> [®]	900 mg sobres		O
<i>Inyesprin</i> [®]	900 mg viales		IV
(equivalencia de dosis: 900 mg equivalen a 500 mg de ácido acetilsalicílico)			

M03 MIORRELAJANTES**M03 MIORRELAJANTES DE ACCIÓN PERIFÉRICA (BLOQUEANTES NEUROMUSCULARES)****BLOQUEANTES DESPOLARIZANTES**

➤ SUXAMETONIO (SUCCINILCOLINA)			
<i>Mioflex</i> [®]	100 mg ampollas 2 ml	IV, PERF IV	H *

BLOQUEANTES NO DESPOLARIZANTES

➤ ATRACURIO,BESILATO			
<i>Tracrium</i> [®]	50 mg ampollas 5 ml	IV, PERF IV	H *
➤ CISATRACURIO,BESILATO			
<i>Nimbex</i> [®]	2 mg/ml amp 5 ml	IV, PERF IV	H *
	2 mg/ml amp 10 ml	IV, PERF IV	H *

➤	MIVACURIO,CLORURO <i>Mivacron</i> [®]	20 mg amp iv 10 ml	IV, PERF IV	H
➤	PANCURONIO, BROMURO <i>Pavulon</i> [®]	4 mg/2 ml	IV, PERF IV	H *
➤	ROCURONIO, BROMURO <i>Esmeron</i> [®]	50 mg ampollas 5 ml	IV, PERF IV	H *

OTROS BLOQUEANTES NEUROMUSCULARES

➤	TOXINA BOTULÍNICA A <i>Botox</i> [®]	100 U.I. vial	INFILTRACIÓN	H *
---	---	---------------	--------------	-----

M03BX OTROS MIORRELAJANTES DE ACCIÓN CENTRAL

➤	BACLOFENO <i>Lioresal</i> [®]	10 mg comprimidos 25 mg comprimidos	O O	
---	--	--	--------	--

M03C AGENTES RELAJANTES MUSCULARES DE ACCIÓN DIRECTA

➤	DANTROLENO <i>Dantrolen</i> [®]	20 mg vial	IV, PERF IV	X, H
---	--	------------	-------------	------

M04 ANTIGOTOSOS

M04AA ANTIGOTOSOS: INHIBIDORES DE LA SÍNTESIS DE ÁCIDO ÚRICO

➤	ALOPURINOL <i>Alopurinol EFG</i>	100 mg comprimidos 300 mg comprimidos	O O	
---	--	--	--------	--

M04AC ANTIGOTOSOS SIN ACCIONES SOBRE EL METABOLISMO DEL ÁCIDO ÚRICO

➤	COLCHICINA <i>Colchicine Houde</i> [®]	1 mg 40 granulos	O	
---	---	------------------	---	--

M05 OTROS PREPARADOS PARA EL APARATO LOCOMOTOR

M05BA BISFOSFONATOS

➤	ZOLEDRÓNICO, ÁCIDO <i>Zometa</i> [®]	4 mg vial	PERF IV	H
---	---	-----------	---------	---

N- SISTEMA NERVIOSO**N01 ANESTÉSICOS GENERALES****N01AB ANESTÉSICOS GENERALES POR INHALACIÓN**

➤	SEVOFLURANO <i>Sevorane</i> [®]	100% frasco 250 ml	INH	H
---	--	--------------------	-----	---

N01AF ANESTÉSICOS GENERALES INYECTABLES

➤	TIOPIENTAL SODICO <i>Tiobarbital</i> [®]	0,5 g viales	IV, PERF IV	H
➤	ETOMIDATO <i>Hypnomidate</i> [®]	20 mg ampollas 10 ml	IV	H
➤	PROPOFOL <i>Propofol (EFG)</i>	10 mg/ml amp 20 ml jer 2% 50 ml	IV, PERF IV PERF IV	H H

N01B ANESTÉSICOS LOCALES

➤	BUPIVACAÍNA <i>Bupivacaina</i> [®]	"0.5%" ampollas 10 ml "0.25%" ampollas 10 ml "0.75%" ampollas 10 ml		
	<i>Bupivacaina hiperbárica</i> [®]	0.5% (+glucosa 8,25%) amp 10 ml		
➤	BUPIVACAÍNA, EPINEFRINA <i>Svedocain con adrenalina</i> [®]	amp 0,25% 10 ml amp 0,5% 10 ml		
➤	CARTICAÍNA <i>Ultracain con adrenalina</i> [®]	amp 0,5% 2 ml		
➤	DIBUCAÍNA, PROCAÍNA <i>Anestesia local</i> [®] sin adrenalina	amp 2% 10 ml		
➤	LIDOCAÍNA <i>Xylocaina gel</i> [®] <i>Xilonibsa aerosol</i> [®] <i>Lidocaina braun</i> [®]	2% gel acordeon 20 g 10% aerosol 80 g 1% miniplasco 10 ml 2% miniplasco 10 ml 5% miniplasco 10 ml		
	<i>Lidocaina hiperbarica</i> [®]	5% (+glucosa 7,5%) ampollas 10 ml		
➤	MEPIVACAÍNA <i>Mepivacaina</i> [®]	1% ampolla 10 ml 2% ampolla 5 ml 2% ampolla 10 ml		
➤	LIDOCAÍNA + PRILOCAÍNA <i>Emla</i> [®]	(25 mg + 25 mg) por gramo crema 5 g	T	
➤	ROIPIVACAÍNA <i>Naropin</i> [®]	amp 20 mg/ 10 ml amp 100 mg/ 10 ml		
➤	TETRACAÍNA +LUBRICANTE HIDROSOLUBLE <i>Lubricante urológico</i> [®]	0.75% pomada 25 g	T	
➤	TETRACAÍNA <i>Anestesia tópica</i>	<i>sin adrenalina</i> [®] vial 1 % 20 ml <i>con adrenalina</i> [®] vial 1 % 20 ml		
➤	ETILO,CLORURO			

<i>Cloretilo chemirosa</i> [®]	100% aerosol 100 g	T	
---	--------------------	---	--

NO1C OTROS PREPARADOS UTILIZADOS EN ANESTESIA

➤ ALFENTANILO			
<i>Limifen</i> [®]	amp 1 mg/ 2 ml	IV/PERF IV	H, E
	amp 5 mg/ 10 ml	IV/PERF IV	H, E
➤ FENTANILO			
<i>Fentanest</i> [®]	0.05 mg/ml amp 3 ml	IM/IV	H, E
➤ REMIFENTANILO			
<i>Ultiva</i> [®]	2 mg viales 5 ml	PERF IV	H, E
	1 mg viales 3 ml	PERF IV	H, E

NO2 ANALGÉSICOS**NO2A1 OPIOIDES AGONISTAS PUROS**

➤ MORFINA			
<i>Sevredol</i> [®]	10 mg comprimidos	O	E
	20 mg comprimidos	O	E
<i>Mst continus</i> [®]	retard 10 mg comprimidos	O	E
	retard 30 mg comprimidos	O	E
	retard 60 mg comprimidos	O	E
	retard 100 mg comprimidos	O	E
<i>Cloruro mórfico</i> [®]	1% ampolla 10 mg/1 ml sin conservante	SC, IM, IV, IT	E
	amp 400 mg/10 ml sin conservante	SC, IM, IV, IT	E, FM
➤ METADONA			
<i>Metasedin</i> [®]	5 mg comp.	O	E
	amp 10 mg/1 ml	SC, IM	E
➤ FENTANILO TRANSDÉRMICO			
<i>Durogesic</i> [®]	"25" 2.5 mg parches	T	E
	"50" 5 mg parches	T	E
	"100" 10 mg 5 parches	T	E
➤ PETIDINA			
<i>Dolantina</i> [®]	100 mg ampolla 2 ml	SC, IM, IV	E
➤ TRAMADOL			
<i>Tramadol</i> [®]	100 mg ampollas 2 ml	SC, IM, IV	
	50 mg cápsulas	O	
<i>Adolonta</i> [®]	gotas 100 mg/ml (10 ml)	O	

NO2A3 OPIOIDES AGONISTAS PARCIALES

➤ BUPRENORFINA			
<i>Buprex</i> [®]	0.3 MG/ML AMP	IM, IV	P
	0.2 MG COMP	O	P

NO2B1A SALICILATOS

➤ ACETILSALICILICO,ÁCIDO			
<i>Aspirina</i> [®]	500 mg comprimidos		
(como acetilsalicilato de lisina):			
<i>A.S.L.</i> [®]	900 mg sobres	O	
<i>Inyesprin</i> [®]	900 mg viales	IM, IV	
(equivalencia de dosis: 900 mg equivalen a 500 mg de ácido acetilsalicílico)			

NO2B1B PARACETAMOL

➤ PARACETAMOL			
<i>Termalgin</i> [®]	500 mg comprimidos	O	
<i>Apiretal</i> [®]	gts 100 mg/ 1ml (30 ml)	O	
<i>Febrectal</i> [®]	650 mg comprimidos	O	
	sup lactantes 150 mg	R	
	sup infantil 300 mg	R	
	sup adultos 600 mg	R	

<i>Perfalgan</i> [®]	vial 1 g	IV	
➤ PARACETAMOL + CODEINA			
<i>Termalgin codeina</i> [®]	300/15 mg cápsulas	O	

N02B1C PIRAZOLONAS

➤ METAMIZOL (DIPIRONA)			
<i>Metamizol</i> ^{efg}	575 mg cápsulas	O	
<i>Nolotil</i> [®]	2 g ampollas 5 ml	IM, IV	
	1 g supos adultos	R	
	sup infantil 500 mg	R	
	sup adultos 1 g	R	

N02C ANTIMIGRAÑOSOS

➤ ERGOTAMINA + CAFEINA			
<i>Cafergot</i> [®]	(1 mg + 100 mg) comprimidos	O	
➤ SUMATRIPTAN			
<i>Imigran</i> [®]	6 mg jer autoiny 0.5ml	SC	

N03 ANTIEPILÉPTICOS**N03AA BARBITÚRICOS**

➤ FENOBARBITAL			
<i>Luminal</i> [®]	100 mg comprimidos	O	P
	200 mg ampollas 1 ml	IM, IV	P
<i>Luminaletas</i> [®]	comp. 15 mg	O	P
➤ PRIMIDONA			
<i>Mysoline</i> [®]	250 mg comprimidos	O	

N03AB HIDANTOINAS

➤ FENITOINA			
<i>Neosidantoina</i> [®]	100 mg comprimidos	O	
<i>Epanutin</i> [®]	100 mg cápsulas	O	
<i>Fenitoína</i> [®]	250 mg/5 ml ampollas	IM, IV, PERF IV	

N03AE BENZODIAZEPINAS

➤ CLONAZEPAM			
<i>Rivotril</i> [®]	0.5 mg comprimidos	O	P
	2 mg comprimidos	O	P
	1 mg ampolla 1 ml	IM, IV	P
	2,5 mg/ml gotas 10 ml	O	P

N03AF CARBOXAMIDAS

➤ CARBAMAZEPINA			
<i>Tegretol</i> [®]	200 mg comprimidos	O	
	400 mg comprimidos	O	

N03AG ANTIEPILÉPTICOS DERIVADOS DE ÁCIDOS GRASOS

➤ VALPROICO,ÁCIDO			
<i>Depakine</i> [®]	200 mg comp recub.	O	
	500 mg comprimidos recub.	O	
	400 mg 1 vial+1 amp	IM, IV, PERF IV	H
<i>Depakine crono</i> [®]	"300" mg comprimidos recub.	O	
	"500" mg comprimidos recub.	O	

N03AX OTROS ANTIEPILÉPTICOS

➤ GABAPENTINA			
<i>Neurontin</i> [®]	300 mg cápsulas	O	

	400 mg cápsulas	O
➤ LAMOTRIGINA		
<i>Lamictal</i> [®]	25 mg comprimidos	O
	50 mg comprimidos	O
	100 mg comprimidos	O
➤ TOPIRAMATO		
<i>Topamax</i> [®]	25 mg comprimidos	O
	50 mg comprimidos	O
	100 mg comprimidos	O
	200 mg comprimidos	O

N04 ANTIPARKINSONIANOS

N04A1 ANTIPARKINSONIANOS ANTICOLINÉRGICOS

➤ BIPERIDENO		
<i>Akineton</i> [®]	2 mg comprimidos	O
	4 mg retard grageas	O
	5 mg ampollas 1 ml	IM, IV
➤ TRIHEXIFENIDILO		
<i>Artane</i> [®]	2 mg comprimidos	O
	5 mg 25 comprimidos	O

N04A2 LEVODOPA + INHIBIDORES DE LA DOPADECARBOXILASA

➤ LEVODOPA + BENSERAZIDA		
<i>Madopar 250</i> [®]	200/50 mg 100 comprimido	O
➤ LEVODOPA + CARBIDOPA		
<i>Sinemet</i> [®]	250/25 mg 120 comprimido	O
	"plus" 100/25 mg 100 comp	O
	retard 200/50 mg 100 comp	O
	plus retard 100/25 100 comp	O

N04BC DOPAMINÉRGICOS: AGONISTAS DOPAMINÉRGICOS

➤ BROMOCRIPTINA		
<i>Parlodel</i> [®]	2,5 mg comprimidos	O
➤ PERGOLIDA		
<i>Pharken</i> [®]	0.250 mg comprimidos	O
	1 mg comprimidos	O

N04BD DOPAMINÉRGICOS: INHIBIDORES DE LA MAO B

➤ SELEGILINA (DEPRENIL)		
<i>Plurimen</i> [®]	5 mg comprimidos	O

N04BX OTROS ANTIPARKINSONIANOS

➤ APOMORFINA			
<i>Apo Go Pen</i> [®]	plum 10 mg/ml 3 ml	SC	DH

N05 PSICOLÉPTICOS

N05A ANTIPSICÓTICOS (NEUROLÉPTICOS)

FENOTIAZINAS

➤ CLORPROMAZINA		
<i>Largactil</i> [®]	25 mg comprimidos	O
	25 mg ampollas 5 ml	IM
	40 mg/ml gotas 10 ml	O

➤	LEVOMEPRMAZINA <i>Sinogan</i> [®]	25 mg ampollas 1 ml 25 mg comprimidos 100 mg comprimidos 40 mg/ml gotas 10 ml	IM O O O
➤	FLUFENAZINA <i>Modecate</i> [®]	25 mg ampollas 1 ml	IM, SC

BUTIROFENONAS

➤	HALOPERIDOL <i>Haloperidol esteve</i> [®]	10 mg comprimidos 5 mg ampollas 1 ml 2 mg/ml gotas 30 ml	O IM O
---	--	--	--------------

TIOXANTENOS

➤	ZUCLOPENTIXOL <i>Cisordinol</i> [®]	depot 200 mg 1 amp 1 ml acufase 50 mg 1 amp 1 ml 20 mg/ml gotas 20 ml	IM IM IM
---	--	---	----------------

DIAZEPINAS, OXAZEPINAS Y TIAZEPINAS

➤	CLOZAPINA <i>Leponex</i> [®]	100 mg comprimidos 25 mg comprimidos	O O
➤	OLANZAPINA <i>Zyprexa</i> [®] <i>Zyprexa velotab</i> [®]	2.5 mg comprimidos recub. 7.5 mg comprimidos 10 mg comprimidos bucodisper 5 mg comprimidos bucodisper	O O O O
➤	QUETIAPINA <i>Seroquel</i> [®]	25 mg comprimidos recub. 100 mg comprimidos recub. 200 mg comprimidos recub.	O O O

DERIVADOS BENZOISOXAZÓLICOS

➤	RISPERIDONA <i>Risperdal</i> [®]	1 mg/ml solución 100 ml	O
---	---	-------------------------	---

BENZAMIDAS

➤	SULPIRIDA <i>Dogmatil</i> [®]	50 mg cápsulas 100 mg ampollas 2 ml 25 mg/5 ml solución 200 ml	O IM O
➤	TIAPRIDA <i>Tiaprizal</i> [®]	100 mg 12 ampollas 2 ml 100 mg 24 comprimidos	IM, IV O
➤	AMISULPIRIDA <i>Solian</i> [®]	100 mg comprimidos 200 mg comprimidos 400 mg comprimidos	O O O

OTROS ANTIPSICÓTICOS: LITIO

➤	LITIO, CARBONATO <i>Plenur</i> [®]	400 mg comprimidos	O
---	---	--------------------	---

N05B ANSIOLÍTICOS, SEDANTES E HIPNÓTICOS

N05B1A BENZODIAZEPINAS DE ACCIÓN INTERMEDIA-LARGA

➤	BROMAZEPAM			
	<i>Lexatin</i> [®]	1,5 mg cápsulas	O	P
		3 mg cápsulas	O	P
➤	CLORAZEPATO DIPOTASICO			
	<i>Tranxilium</i> [®]	5 mg cápsulas	O	P
		10 mg cápsulas	O	P
		15 mg cápsulas	O	P
		50 mg comprimidos	O	P
		20 mg vial 2 ml	IM, IV	P
		50 mg viales 2.5 ml	IM, IV	P
➤	DIAZEPAM			
	<i>Valium</i> [®]	5 mg comprimidos	O	P
		10 mg comprimidos	O	P
		10 mg ampollas 2 ml	IM, IV	P
	<i>Stesolid</i> [®]	10 mg microenemas	R	P
➤	FLUNITRAZEPAM			
	<i>Rohipnol</i> [®]	2 mg ampollas 1 ml	IV	P
		2 mg comprimidos	O	P

N05B1B BENZODIAZEPINAS DE ACCIÓN CORTA-INTERMEDIA

➤	ALPRAZOLAM			
	<i>Alprazolam EFG</i>	0.25 mg comprimidos	O	P
		0.5 mg comprimidos	O	P
		1 mg comprimidos	O	P
		2 mg comprimidos	O	P
➤	LORAZEPAM			
	<i>Orfidal</i> [®]	1 mg comprimidos	O	P
	<i>Idalprem</i> [®]	5 mg comprimidos	O	P
➤	LORMETAZEPAM			
	<i>Noctamid</i> [®]	1 mg comprimidos	O	P
	<i>Lormetazepam</i> [®]	2 mg comprimidos	O	P
➤	MIDAZOLAM			
	<i>Midazolam</i> [®]	5 mg ampollas 5 ml	IM, IV	P, H
		15 mg ampollas 3 ml	IM, IV	P, H

N05B1C OTROS ANSIOLÍTICOS O HIPNÓTICOS

➤	HIDROXIZINA			
	<i>Atarax</i> [®]	25 mg comprimidos	O	
➤	ZOLPIDEM			
	<i>Zolpidem (EFG)</i>	10 mg comprimidos recub.	O	P
➤	BUSPIRONA			
	<i>Buspar</i> [®]	10 mg comprimidos	O	
➤	CLOMETIAZOL			
	<i>Distraneurine</i> [®]	192 mg cápsulas	O	
➤	CLORAL HIDRATO			
	<i>Hidrato de cloral</i> [®]	sobr 500 mg	O	

N06 PSICOANALÉPTICOS**N06A ANTIDEPRESIVOS TRICÍCLICOS Y AFINES****ANTIDEPRESIVOS TRICÍCLICOS**

➤	AMITRIPTILINA <i>Tryptizol[®]</i>	10 mg comprimidos 25 mg comprimidos 50 mg comprimidos	O O O
➤	CLOMIPRAMINA <i>Anafranil[®]</i>	75 mg comprimidos laqueados 25 mg ampollas 2 ml	O IM
➤	MAPROTILINA <i>Ludiomil[®]</i>	10 mg comprimidos 25 mg comprimidos	O O
➤	NORTRIPTILINA <i>Paxtibi[®]</i>	25 mg comprimidos	O

ANTIDEPRESIVOS HETEROCÍCLICOS

➤	MIANSERINA <i>Lantanon[®]</i>	30 mg comprimidos recub. 10 mg comprimidos recub.	O O
➤	MIRTAZAPINA <i>Rexer[®]</i>	30 mg comprimidos recub.	O
➤	TRAZODONA <i>Deprax[®]</i>	100 mg comprimidos 50 mg ampollas 5 ml	O

INHIBIDORES SELECTIVOS DE LA RECAPTACIÓN DE AMINAS(NE, 5-HT) (ISRS) (IRNA)

➤	CITALOPRAM <i>Citalopram EFG</i>	30 mg comprimidos 20 mg comprimidos	O O
➤	FLUOXETINA <i>Fluoxetina (EFG)</i>	20 mg cápsulas	O
➤	FLUVOXAMINA <i>Fluvoxamina (EFG)</i>	50 mg comprimidos recub. 100 mg comprimidos	O O
➤	PAROXETINA <i>Seroxat[®]</i>	20 mg comprimidos recub.	O
➤	REBOXETINA <i>Norebox[®]</i>	4 mg comprimidos	O
➤	SERTRALINA <i>Besitran[®]</i>	50 mg comprimidos	O
➤	VENLAFAXINA <i>Dobupal[®]</i>	50 mg comprimidos 75 mg comprimidos retard 75 mg cápsulas	O O O

N06B PSICOESTIMULANTES

➤	METILFENIDATO <i>Rubifen[®]</i>	10 mg comprimidos	O	P
---	--	-------------------	---	---

N06D NOOTROPOS

- **CITICOLINA**
Somazina[®] 1 g ampollas 4 ml IV, (O)

N07 OTROS PRODUCTOS ACTIVOS SOBRE SNC**N07AA PARASIMPATICOMIMÉTICOS: ANTICOLINESTERÁSICOS**

- **EDROFONIO**
Anticude[®] amp 25 mg/2 ml IV H
- **NEOSTIGMINA**
Neostigmina Braun[®] 0.5 mg/ml amp 5 ml IV
- **PIRIDOSTIGMINA**
Mestinon[®] 60 mg comprimidos O

N07BB FÁRMACOS USADOS EN DEPENDENCIA ALCOHÓLICA

- **NALTREXONA**
Antaxone[®] 50 mg frascos solución oral

P- ANTIPARASITARIOS**P01A AMEBICIDAS**

- **PAROMOMICINA**
Humatin[®] 125 mg/5 ml solución 60 ml O

P01B1A ANTIHELMÍNTICOS

- **ALBENDAZOL**
Escazole[®] 400 mg comp O
- **MEBENDAZOL**
Lomper[®] 100 mg/5 ml suspensión 30 ml emulsión 100 g

P01D1A ANTIPALÚDICOS

- **PIRIMETAMINA**
Daraprim[®] comp 25 mg O

P01D1B OTROS ANTIPROTOZOARIOS

- **PENTAMIDINA, ISETIONATO**
Pentacarinat[®] 300 mg vial PERF IV H

P03AC ECTOPARASITICIDAS: DERIVADOS DE PIRETRINAS

- **PERMETRINA**
Permetrina 5% crema 40 g T
1.5% champú (125 ml) T

R- APARATO RESPIRATORIO**R01 DESCONGESTIONANTES Y OTROS PREPARADOS TÓPICOS NASALES**

R01A2 DESCONGESTIONANTES NASALES ADRENÉRGICOS TÓPICOS

- **OXIMETAZOLINA**
Utabon[®] 0.05% nebulizador 15 ml NASAL
Utabon Infantil[®] 0.025% nebulizador 15 ml NASAL

R01A3 DESCONGESTIONANTES CON ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIINFECCIOSOS

- **FENILEFRINA + FLUOCINOLONA + NEOMICINA + POLIMIXINA B**
Synalar Nasal Infantil[®] gotas 15 ml NASAL

R03 ANTIASMÁTICOS

R03A1A AGONISTAS BETA2-ADRENÉRGICOS SELECTIVOS

- **SALBUTAMOL (ALBUTEROL)**
Ventolin Respirador[®] 0.5% solución 10 ml INH
Ventolin Inhal[®] 100 mcg/puls aero INH
Ventolin[®] 2 mg comprimidos O
500 mcg ampollas 1 ml SC, IM, IV
- **TERBUTALINA**
Terbasmin Turbuhaler[®] 500 mcg/puls polvo INH

R03A1C ANTICOLINÉRGICOS

- **IPRATROPIO,BROMURO**
Atrovent Monodosis[®] 250 mcg 100 env sol inh INH
500 mcg 100 env sol inha INH
Atrovent[®] 20 mcg/puls aero dos INH

R03A1D CORTICOIDES POR INHALACIÓN

- **BUDESONIDO**
Pulmicort Turbuhaler[®] 200 mcg/puls polv INH
400 mcg/puls INH
Pulmicort Susp Nebuliz[®] 0.5 mg/ml dosis 2 ml INH

R03A2 XANTINAS

- **TEOFILINA**
Eufilina Venosa[®] 193.2 mg iv amp 10 ml IM, IV, PERF IV
(equivalente a 175.5 mg de teofilina anhidra)

R03B ASOCIACIONES ANTIASMÁTICAS

- **SALMETEROL + FLUTICASONA,PROPIONATO**
Seretide Accuhaler[®] 50/500 mcg INH

R05 MUCOLÍTICOS Y ANTITUSÍGENOS

R05C MUCOLÍTICOS

- **ACETILCISTEINA**
Flumil[®] 200 mg Sobres O
- **AMBROXOL**

<i>Mucosan</i> [®]	15 mg ampollas	IV, IM, SC
➤ MESNA		
<i>Mucofluid</i> [®]	600 mg ampollas 3 ml	INH

R05D ANTITUSÍGENOS

R05DA ALCALOIDES DEL OPIO Y DERIVADOS

➤ CODEINA		
<i>Codeisan</i> [®]	30 mg 20 comprimidos	O

R06 ANTIHISTAMÍNICOS SISTÉMICOS

➤ DEXCLORFENIRAMINA		
<i>Polaramine</i> [®]	jarabe 120 ml 2 mg/5 ml	O
	6 mg repetabs	O
	5 mg 5 ampollas 1 ml	IM, IV
	2 mg tabletas	O
➤ CETIRIZINA		
<i>Cetirizina Efg</i>	10 mg comprimidos	O
➤ PROMETAZINA		
<i>Frinova</i> [®]	50 mg 5 ampollas	IM, IV

S- ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS**S01 OFTALMOLÓGICOS****S01AA OFTALMOLÓGICOS ANTIINFECCIOSOS: ANTIBIÓTICOS**

➤	CIPROFLOXACINO <i>Oftacilox[®]</i>	0.3% colirio 5 ml	T
➤	CLORANFENICOL <i>Oftalmolosa Cusi[®]</i> <i>Colircusi</i>	pomada 3 g 0.5% colirio 10 ml	T T
➤	CLORTETRACICLINA <i>Oft Cusi Aureomicina[®]</i> <i>Colircusi Aureomicina[®]</i>	0.5% pomada 3 g 0.5% colirio 5 ml	T T
➤	GRAMICIDINA + NEOMICINA + POLIMIXINA B <i>Oftalmowell[®]</i>	colirio 5 ml	T
➤	TOBRAMICINA <i>Tobrex[®]</i>	0.3% ungüento 3.5 g 0.3% colirio 5 ml	T T

S01AD OFTALMOLÓGICOS ANTIINFECCIOSO: ANTIVIRALES

➤	ACICLOVIR <i>Zovirax Oftálmico[®]</i>	3% pomada 4.5 g	T
---	--	-----------------	---

S01BA OFTALMOLÓGICOS ANTIINFLAMATORIOS: CORTICOSTEROIDES,

➤	DEXAMETASONA <i>Colircusi Dexametaxona[®]</i>	0.1% colirio 10 ml	T
➤	FLUOROMETOLONA <i>Isopto Flucon[®]</i>	0.1% colirio 5 ml	T

S01CA CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS EN COMBINACIÓN

➤	CLORANFENICOL + DEXAMETASONA <i>Colircusi De Icol[®]</i> <i>Oftalmolosa Cusi de Icol[®]</i>	colirio 10 ml pomada 3 g	T T
➤	DEXAMETASONA + TOBRAMICINA <i>Tobradex[®]</i>	3/1 mg colirio 5 ml	T
➤	PREDNISONA + NEOMICINA <i>Prednisona-Neomicina</i>	pomada 3 g	T
➤	HIDROCORTISONA + OXITETRACICLINA + POLIMIXINA B <i>Terra Contril Otica Oftal[®]</i>	pomada 3.5 g	T

S01CB COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES, ANTIINFECCIOSOS Y MIDRIÁTICOS

➤	DEXAMETASONA + GENTAMICINA + TETRIZOLINA <i>Colircusi Gentadexa[®]</i>	colirio 10 ml	T
---	---	---------------	---

S01EB ANTIGLAUCOMA: PARASIMPATICOMIMÉTICOS

➤	PILOCARPINA <i>Colircusi Pilocarpina[®]</i>	2% colirio 10 ml	T
---	--	------------------	---

S01EC ANTIGLAUCOMA: INHIBIDORES DE LA ANHIDRASA CARBÓNICA

➤	DORZOLAMIDA <i>Trusopt[®]</i>	2% colirio 5 ml	T
---	--	-----------------	---

S02 OTOLÓGICOS**S02CA COMBINACIONES DE CORTICOSTEROIDES Y ANTIINFECCIOSOS**

- **FLUCINOLONA, ACETONIDO + NEOMICINA + POLIMIXINA B**
Synalar Otico[®] gotas 10 ml T
- **BECLOMETASONA + CLIOQUINOL**
Menaderm Otológico[®] gotas 10 ml T

V- VARIOS**V03 OTROS PREPARADOS TERAPÉUTICOS****V03A – FARMACOS EMPLEADOS EN INTOXICACIONES**

➤	ACETILCISTEINA (ANTIDOTO) <i>Fluimucil Antidoto</i> [®]	2 g viales 10 ml	IV	H
➤	ANTITOXINA ANTIOLFÍDICA <i>Ipser Europa</i> [®] (Suero Antiofídico)		SC, IM	X, H *
➤	CARBON ADSORBENTE <i>Carbon Ultra Adsor</i> [®]	50 g/10 frasco granu 61.5 g	O	
➤	DEFEROXAMINA MESILATO <i>Desferin</i> [®]	500 mg vial	SC,IM,IV,PERF.IV	*
➤	DIMERCAPROL (B.A.L.) <i>Dimercaprol</i> [®]	100mg/ 2 ml amp	IM	X, H, *
➤	D-PENICILAMINA, MESILATO <i>Cupripen</i> [®]	250 mg comp.	O	
➤	EDEDATO DICOBÁLTICO <i>Kelocyanor</i> [®]	300 mg/ 20 ml amp	IV	X, H
➤	EDEDATO DISÓDICO CÁLCICO <i>Complecal</i> [®]	935 mg/ 5ml amp	IM, PERF IV	
➤	ETANOL ABSOLUTO <i>Etanol Absoluto</i> [®]	amp 10 ml	PERF IV	FM
➤	FISOSTIGMINA <i>Anticholium</i> [®]	amp 2 mg/5ml	IM, IV	X, H
➤	FLUMAZENILO <i>Anexate</i> [®]	0.5 mg 5 ampollas 5 ml	IV, PERF IV	H
➤	HIDROXICOBALAMINA <i>Cyanokit</i> [®]	vial 2,5 g	IV	X, H
➤	PRALIDOXIMA <i>Contrathion</i> [®]	vial 200mg	IM, IV, PERF IV	X, H
➤	NALOXONA <i>Naloxone Abello</i> [®]	0.4 mg 10 ampollas	SC, IM, IV	
➤	PROTAMINA,SULFATO <i>Protamina Leo</i> [®]	50 mg viales 5 ml	IV	*
➤	SILIBININA <i>Legalon Sil</i> [®]	amp 300mg	PERF IV	H
➤	TIERRA DE FULLER <i>Tierra Fuller</i> [®]	pvo 60 g	O	FM

V03AE FÁRMACOS ANTIHIPERPOTASÉMICOS

➤	POLIESTIRENSULFONATO CALCICO <i>Resincalcio</i> [®]	polvo 400 g		
---	--	-------------	--	--

V04 AGENTES DE DIAGNÓSTICO**V04A1A CONTRASTES PARA UROANGIOGRAFÍA**

➤	AMIDOTRI ZOATO DE CALCIO+ MEGLUMINA <i>Plenigrat</i> [®]	fr 250 ml	PERF IV	
➤	AMIDOTRI ZOATO DE MEGLUMINA <i>Radialar</i> [®]	fr 60g/ 100 ml (50 m)	IV	

➤	IOPENTOL		
	<i>Imagopaque</i> [®]	"300" frasco 500 ml	IA/IV
		"300" frasco 100 ml	IA/IV
		"300" frasco 50 ml	IA/IV
➤	IOXAGLATO		
	<i>Hexabrix</i> [®]	vial 320x20	IV

V04A3A CONTRASTES PARA GASTROENTEROLOGÍA

➤	BARIO,SULFATO		
	<i>Barigraf</i> [®]	98% ad polvo 340 g envases	
	<i>Disperbarium</i> [®]	97.4% enema 570 g envases	
	<i>Bario Para TAC</i> [®]	5% 150 ml	
➤	AMIDOTRIZOATO DE MEGLUMINA + AMIDOTRIZOATO DE SODIO		
	<i>Gastrografin</i> [®]	solucion 100 ml	O/R

V04A4A: CONTRASTES PARA ULTRASONIDOS

➤	HEXAFLUORURO SULFÚRICO		
	<i>Sono Vue</i> [®]	POLVO 25 MG + solvente	IV

V04A5A: CONTRASTES PARAMAGNÉTICOS

➤	GADODIAMIDA		
	<i>Omniscan Unique Softpack</i> [®]	287mg/ml (10 ml)	IV
	<i>Omniscan Unique Softpack</i> [®]	287 mg/ml (15 ml)	IV

V04CF PRUEBAS DE TUBERCULOSIS

➤	TUBERCULINA		
	<i>Tuberculina PPD Evans</i> [®]	2 UT/0.1 ml 10 dosis	ID

V04CX OTROS AGENTES PARA DIAGNÓSTICO

➤	UREA [C-13M]		
	<i>Tau Kit</i> [®]	100 mg 1 comprimido	O

V06C PREPARADOS PARA NUTRICIÓN ENTERAL

➤	NUTRICIÓN ORAL COMPLETA		
	<i>Meritene Complet</i> [®] (1.2 kcal/ml)	250 ml frasco vainilla y chocolate	
	<i>Diasip</i> [®] (1,0 kcal/ml)	200 ml brick vainilla (específico diabéticos)	
	<i>Resource 2.0</i> [®] (2 kcal/ml)	200 ml combibloc vainilla (hipercalórica)	
➤	NUTRICIÓN ENTERAL ESTANDAR		
	<i>Nutrison Pack Standard</i> [®]	1000 ml bolsa pack	
	<i>Nutrison Pack Multifibra</i> [®]	1000 ml bolsa pack	
➤	NUTRICION ENTERAL DE INICIO		
	<i>Nutrison Pre Pack</i> [®]	1000 ML	
➤	NUTRICIÓN ENTERAL HIPERPROTEICA		
	<i>Isosource Protein</i> [®]	500 ml frasco vidrio vainilla.	
➤	NUTRICIÓN ENTERAL ENERGÉTICA		
	<i>Isosource Energy</i> [®] (1.6 kcal/ml)	500 ml frasco vidrio vainilla.	
➤	NUTRICIÓN ENTERAL ESPECIAL PARA DIABÉTICOS		
	<i>Diason Low Energy</i> [®] (0.75 kcal/ml)	pack 1000 ml	
➤	NUTRICIÓN ENTERAL ESPECIAL PARA INSUFICIENCIA RESPIRATORIA		
	<i>Pulmocare</i> [®]	236 ml vainilla	
➤	N. ENTERAL INSUFICIENCIA HEPÁTICA		
	<i>Nutricomp Hepa</i> [®]	fr 500 ml	
➤	MÓDULO DE HIDRATOS DE CARBONO (ESPESANTE)		
	<i>Resource Espesante</i> [®]		

V07AB DISOLVENTES Y DILUYENTES

- **AGUA BIDEDESTILADA**
Agua Bidestillada[®] ampolla 10 ml IV
- **SODIO,CLORURO**
Fisiológico 0.9% ampolla 10 ml IV
- **CITRATO TRISÓDICO+ GLUCOSA**
Solucion ACD-A[®] bolsa 500 ml IV

EQUIVALENTES TERAPÉUTICOS

Comisión de Farmacia Hospitalaria

Versión 4 – 2004
Actualizado 31- diciembre- 2004

AAS 50 mg + Dipyridamol 75 mg oral	½ Aspirina infantil 125 mg comp + 2 Persantin 50 mg gg
Acamprosato oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Acarbosa oral	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Aceclofenaco 100 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Acetilsalicilato de lisina 1800 mg oral	Acido acetilsalicílico 1 g oral
Acetilsalicilato de lisina 900 mg oral	Acido acetilsalicílico 500 mg oral
Acido levofolínico-I 175 mg I.V.	Acido folínico dl 350 mg I.V.
Ademetionina	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Ademetionina oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Alfuzosina 2,5 mg/24 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Alfuzosina 2,5 mg/8 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Alfuzosina 5 mg retard/12 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Ampicilina oral 500 mg/6 h	Amoxicilina oral 500 mg/8 h No sustituir en infecciones intestinales por Shigella sp.
Antiácidos en asociación oral	Almagato oral
Antihistamínicos (dosis equivalentes)	Cetirizina oral 10 mg ↔ Ebastina oral 10 mg ↔Lozatinidina oral 10 mg ↔ Mizolastina oral 10 mg ↔Fexofenadina oral 120-180 mg
Antirreumáticos y antiinflamatorios tópicos	Existen en el mercado cremas y pomadas antiinflamatorias a base de AINE que se consideran equivalentes terapéuticos
Atorvastatina oral	Simvastatina oral
Azitromicina 250 mg/24 h oral	Eritromicina 250 mg/6 h oral ↔ Claritromicina 250 mg/12 h oral
Azitromicina 250 mg/24 h oral 5 días ó 500 mg/24 h 3 días	Eritromicina 500 mg/6 h oral ↔ Claritromicina 500 mg/12 h oral
Beclometasona 500 mcg/6-12 h inhalación	Budesonida 400 mcg/6-12 h inhalación
Betahistina oral	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Bromazepam 1,5 mg oral	Lorazepam 0,5 mg oral
Bromazepam 1,5 mg/8 h	Lorazepam 1-2 mg/12 h oral
Bromazepam 3 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Bromazepam 6 mg oral	Lorazepam 2 mg oral
Bromuro de otilonio	Suspender durante ingreso hospitalario
Brotizolam 0,25 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Buserelina	Leuprorelina
Calcitonina de salmón nasal 200 UI/día	Calcitonina humana 0,5 mg vía S.C. o I.M.
Carbimida oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Carteolol 1% oftálmico	Timolol 0,5% oftálmico. Misma pauta

Cimetidina 400 mg/12 h oral; 200 mg/6 h I.V.	Ranitidina 150 mg/12 h oral; 50 mg/8 h I.V. Famotidina 20 mg/12 h oral; 20 mg/12 h I.V.
Cinitaprida 1 mg/8 h oral	Metoclopramida 10 mg/8 h oral
Ciproheptadina	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Citalopram oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Citidina sales	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Citrato potásico oral	Citratos, como alcalinizantes urinarios
Cleboprida 0,5 mg/8 h oral	Metoclopramida 10 mg/8 h oral
Clobazam oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Clonidina oftálmico	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Clorazepato dipotásico + Gabob. + Piridoxina oral ("5", "10", "25")	Clorazepato dipotásico oral (sustituir en igual dosis de clorazepato dipotásico)
Clorpromazina + Heptaminol + Trihexifenidilo (25+25+1) mg	Clorpromazina 25 mg oral
Clorpropamida 500 mg oral	Glibenclamida 5 mg oral
Dalteraprina, enoxaparina y nadroparina se consideran fármacos homólogos para la misma indicación terapéutica	Enoxaparina 20 mg equivale a Dalteparina 2.500 UI y a Nadroparina 2.850 UI en profilaxis bajo riesgo. Enoxaparina 40mg equivale a Dalterapina 5.000 UI y a Nadropina 3.8000 UI en profilaxis alto riesgo.
Dextrano 70 + Hipomelosa oftálmico	Alcohol polivinílico oftálmico
Diazepam 5 mg + Sulpiride 50 mg oral (Ansiom)	Diazepam 5 mg (Diazepam) + Sulpiride 50 mg (Dogmatil) oral
Diclofenaco retard 75-150 mg/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Dipivefrina oftálmico	Brimonidina oftálmico
Disulfiramo oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ditazol 400 mg/8-12 h	Ácido acetilsalicílico 300 mg/24 h
Donezepilo oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ebastina 10 ó 20 mg /día	Cetirizina 10 mg / día
Entacapone oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Enzimas pancreáticos 2,5 g sob. orales	Pancreatina (enzimas pancreáticos) 1 caps. oral
Etosuximida 250 mg oral	Mantener mismo tratamiento
Extractos vegetales oral (Neourigenin, Urgenin...)	Suspender durante ingreso hospitalario
Fenbufeno 300 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Fenoterol 200 mcg/6-8 h inhalación	Salbutamol 100 mcg/4-6 h inhalación

Filgrastim G-CSF, Lenograstin G-CSF y Molgramostim GH-CSF. Se consideran fármacos homólogos	Cambiar siempre a Lenograstim, excepto: movilización de stem cells, en transplante de médula ósea (TMO) (se utilizará Filgrastim) y osteosarcoma (se utilizará Molgramostim) y en falta de respuesta a Lenograstim se valorará Molgramostim. Filgrastim 300 mcg ↔ Molgramostim 300 mcg ↔ Lenograstim 263 mcg
Flavoxato 200 mg oral..	Oxibutinina 5 mg oral
Flurazepam 30 mg oral	Flunifrazepam 2 mg oral
Flurbiprofeno 200 mg/24 h retard oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Flurbiprofeno 50 mg/8 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Fluticasona 100 mcg/día inhalación nasal	Budesonida 200 mcg/día inhalación nasal
Fluvastatina (20mg/ 40mg)	Simvastatina (10 mg/ 20 mg)
Gentamicina, pomada oftálmica	Tobramicina ungüento
Glibenclamida 5 mg	Gliquidona 30 mg
Gliclazida 80 mg	Gliquidona 30 mg
Goserelina depot 3,6 mg/4 semanas via S.C.	Leuprorelina acetato Próstata: 7.5 mg/4 semanas vía I.M. Endometriosis y fibroma uterino: 3.75 mg/4 semanas vía I.M.
Granisetron, Ondansetron, Tropisetron se consideran fármacos homólogos	Ondansetron 8 mg/8 h oral equivale a Granisetron 1 mg/12 h oral y a Tropisetron 5 mg/24 h oral Ondansetron 16 mg I.V. equivale a Granisetron 3 mg I.V. y a Tropisetron
Halazepam 40 mg/8 h oral	Diazepam 10 mg/8 h oral
Ibuprofeno 400-600 mg/4-6 h oral	Naproxeno 250 mg/6-8 h oral
Insulinas mezclas rápida y NPH	Mezcla manual de insulina rápida y NPH
Ketazolam 15 mg oral	Diazepam 2,5 mg oral
Ketazolam 30 mg oral	Diazepam 5 mg oral
Ketazolam 45 mg oral	Diazepam 7,5 mg oral
Ketoprofeno 200 mg retard/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Ketoprofeno 50 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 -12 h oral
Lactitol 10 g	Lactulosa 10 g
Lansoprazol 30 mg/24 h oral	Omeprazol 20 mg/24 h oral
Levobunolol 0,5% oftálmico	Timolol 0,5% oftálmico. Misma pauta
Lisinopriilo 5 mg oral	Enalapriilo 5 mg oral
Lisuride oral	Mantener mismo tratamiento
Loprazolam 1 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Loratidina 10 mg/ 24	Cetirizina 10 mg/ 24
Losartán oral	Mantener mismo tratamiento
Lovastatina 20 mg oral	Simvastatina 10 mg oral
Magaldrato 800 mg oral (2 sobres)	Almagato 1,5 g oral (1 sobre)

Magnesio, suplementos	MagnesioBoi 500mg comp (60mg de Mg, 4,95 mEq+Mg)
Mebeverina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Meloxicam 7,5 mg/24 h oral	Diclofenaco oral 50 mg/ 12h – 8 h
Metilprednisolona 4 mg oral	Prednisona 5 mg oral
Midazolam 7,5 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Miglitol oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Misoprostol oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Mizolastina 10 mg/ 24	Cetirizina 10 mg/ 24
Moxifloxacino 400 mg/24 h oral	Levofloxacino 500 mg/24 h oral
Naftidrofurilo oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Namebutona 500-1.000 mg/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Naproxeno 250 mg/6-8 h oral	Ibuprofeno 400-600 mg/4-6 h oral
Neomicina + Fluorometolona oftálmico	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Neomicina + Polimixina B + Prednisolona oftálmico	Tobramicina + Dexametasona oftálmico
Nimesulida 100 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Oxibuprocaina colirio	Tetracaina+oxibuprocaina colirio (anestésico doble)
Oxprenolol 40mg/12h, 80mg / 12h	Propranolol 40mg/12h, 80mg/12 h
Pantoprazol 40 mg/24 h oral, 40 mg/24 h I.V.	Omeprazol 20 mg/24 h oral, 40 mg/24 h I.V.
Parkelase, Iruxol mono y Dertrase tópico se consideran equivalentes terapéuticos	Una aplicación Parkelase ↔ una aplicación de Iruxol mono ↔ una aplicación de Dertrase
Pimozida oral	Valorar suspender mientras el paciente esté ingresado
Pinaverio	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Pirenoxina oftálmico	Mantener mismo tratamiento
Pravastatina 10 mg oral	Simvastatina 5 mg oral
Primidona 250 mg oral	Mantener mismo tratamiento
Rabeprazol 20 mg/ 24 h	Omeprazol 20 mg/ 24 h
Ranitidina y Famotidina se consideran fármacos homólogos	Ranitidina 150 mg/12 h oral equivale a famotidina 20 mg/12 h oral Ranitidina 50 mg/8h inyectable equivale a Famotidina 20 mg/12 h inyectable
Rivastigmina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Rizatriptan 10 mg oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ropirinol	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Roxatidina 75 mg/12 h oral	Ranitidina 150 mg/12 h oral

Silibilina oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Simeticona	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Sulindaco 200 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 -12 h oral
Tacrina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Teofilina retardada oral (Vent-Retard) 300 mg	Teofilina retardada oral (Theo Dur) 300 mg
Terazosina 10 mg oral	Doxazosina "neo" 8 mg
Terazosina 1mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terazosina 2 mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terazosina 5 mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terfenadina 60 mg/12	Cetirizina 10 mg/ 24
Tetrazepam 50 mg oral	Diazepam 10 mg oral
Tiagabina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Timonacic oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Tizanidina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Tolbutamida 1.000 mg oral	Glibenclamida 5 mg oral
Tolmetin 400 mg/8 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Topiramato oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Torasemida 10 mg oral	Furosemida 40 mg oral
Torasemida 10 mg IV	Furosemida 20 mg IV
Triazolam 0,125 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Trifluridina oftálmico	Mantener mismo tratamiento
Trifusal 300 mg/24 h oral	AAS oral (Adiro 300 mg)
Trimetropim + Polimixina B oftálmico	Neomicina + Gramicidina + Polimixina B oftálmico
Triptorelina 3,75 mg/4 semanas vía im	Leuprorelina acetato Próstata: 7.5 mg/4semanas vía I.M. Endometriosis y fibromas uterinos: 3.75 mg/4 semanas
Trospio 20 mg oral	Oxibutinina 5 mg oral
Zoplicona 50 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Dieta Enteral polimérica normoprotéica	Nutrison Estándar pack 1000 ml Nutrison Estándar frasco 500 ml
Dieta Enteral polimérica normoprotéica con fibra	Nutrison Standar fibra 1000 ml
Dieta Enteral polimérica hiperprotéica	Isosource hiperprotéico 500 ml
Dieta Enteral polimérica hipercalórica	Isosource energético 500 ml
Dieta Enteral polimérica de inicio	Prepentaset pack 1000 ml
Dieta Enteral Diabetes	Nutrison P. Low energy diabet. Pack 1000 ml Nutrison diabetes fr. 500 ml

GRUPO C.CARDIOVASCULAR

CO1D:VASODILATADORES USADOS EN ENFERMEDADES CORONARIAS
CO1DA:NITRATOS

INCLUIDOS EN GUIA Isosorbide mononitrato,Nitroglicerina

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Isosorbide dinitrato 5-10 mg/8h oral	Isosorbide mononitrato 10 mg/12h oral. Ref(1)
Isosorbide dinitrato 20 mg retard	Isosorbide mononitrato 20 mg
Isosorbide dinitrato 40 y 60 mg retard	Isosorbide mononitrato 50 mg retard Ref:1

EQUIVALENTES TERAPEUTICOS (Medicamentos homologos)

Nitroglicerina sl (Cafinitrina) y **Nitroglicerina sl** (Vernies) se consideran equivalentes terapéuticos. Debido a que Vernies presenta un inicio de acción más rápido, se prefiere en el angor en pacientes sometidos a intervencionismo coronario.

1 comp.Vernies 1 comp. Cafinitrina.

CO1DB: OTROS VASODILATADORES

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Molsidamina oral	Mantener mismo tratamiento

CO3:DIURETICOS

INCLUIDOS EN GUIA
 Clortalidona,Hidroclorotiazida,Furosemida,Espironolactona,Hidroclorotiazida
Ami-lorida

<u>MEDICAMENTO NO GUIA</u>	<u>SUSTITUIR POR</u>
Triamtereno 25 mg+Furosemida 77,6 mg 1 comp.	Furosemida 40 mg oral 2 comp.
Xipamida 20 mg oral	Hidroclorotiazida 20 mg oral

CO4:VASODILATADORES CEREBRALES Y PERIFERICOS**INCLUIDOS EN GUIA**

Pentoxifilina

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Cinarizina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario, si es para tratamiento del vértigo Menière
Cinarizina+Mesilato dihidroergocristina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Dihidroergotoxina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Dobesilato oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-3)
Flunarizina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario Ref(5)
Gynkobiloba oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Hidrosmina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4;6)
Naftidrofuril oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Nicergolina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4;6)
Vincamina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)

Ref: (2-6)

CO5:ANTIVARICOSOS Y VASOPROTECTORES POR VIA SISTEMICA**INCLUIDOS EN GUIA**

Etanolaminaoleato, Xilanolpolisulfúrico ester, Polidocanol+alcohol etílico

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Diosmina +Hesperidina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)
Escina	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)
Ruscus +Hesperidina +Ascórbico	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)

CO7: AGENTES BETABLOQUEANTES

CO7AA: BETABLOQUEANTES NO CARDIOSELECTIVOS SOLOS

INCLUIDOS EN GUIA

Esmolol, Propanolol

<u>MEDICAMENTO NO GUIA</u>	<u>SUSTITUIR POR</u>
Nadolol 40 mg/24h oral Nadolol 80 mg/24h oral	Propanolol 40 mg/12h oral Propanolol 80 mg/12h oral Ref: (1)
Oxprenolol 40 mg/12h oral Oxprenolol 80 mg/12h oral	Propanolol 40 mg/12h oral Propanolol 80 mg/12h oral Ref: (1)
Propanolol retard 160 mg/24h oral	Propanolol 40 mg/6h oral
Sotalol oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario

CO7AB: BETABLOQUEANTES CARDIOSELECTIVOS SOLOS

INCLUIDOS EN GUIA

Atenolol, Metoprolol

<u>MEDICAMENTO NO GUIA</u>	<u>SUSTITUIR POR</u>
Acebutolol 400 mg/24h oral	Atenolol 100 mg/24h oral. Ref: (1)
Bisoprolol 10 mg/24h oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario. Ref: (1; 7)

Ref: (8-10)

CO8:ANTAGONISTAS DEL CALCIO**INCLUIDOS EN GUIA**

Amlodipino, Nifedipino, Nimodipino, Diltiazem, Verapamilo

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Felodipina 5 mg oral	Amlodipina 5 mg oral Ref: (11-12)
Isradipina 2,5 mg/ 12h oral	Amlodipina 5 mg/24h oral
Isradipina 5 mg retard oral	Amlodipina 10 mg/24h oral
Lacidipina 2 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Nisoldipina 10 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Nitrendipina 10 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Diltiazem 200 mg retard/24h	Mantener mismo tratamiento
Diltiazem 240 mg retard/24h	Diltiazem 120 mg retard/12h
Verapamilo 240 mg retard HTA/24h	Verapamilo 120 mg retard/12h
Nicardipina oral	Mantener mismo tratamiento

CO9: AGENTES QUE ACTUAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

CO9A: INHIBIDORES DE LA ENZIMA ANGIOTENSINA-CONVERTASA

INCLUIDOS EN GUIA
Captoprilo, Enalaprilo, Lisinopril

<u>MEDICAMENTO NO GUIA</u>	<u>SUSTITUIR POR</u>
Benazapril 10 mg oral	Enalapril 10 mg oral
Cilazapril 1 mg oral	Enalapril 5 mg oral
Fosinopril 20 mg oral	Enalapril 20 mg oral. Ref: (13)
Perindopril 4 mg oral	Enalapril 10 mg oral
Quinalapril 5 mg oral	Enalapril 5 mg oral. Ref: (14;15)
Ramipril 2,5 mg oral	Enalapril 5 mg oral
Ramipril 5 mg oral	Enalapril 10 mg oral
Ramipril 10 mg oral	Enalapril 20 mg oral
Trandolapril 0,5 mg oral	Enalapril 2,5 mg oral
Trandolapril 2 mg oral Ref: (1, 13-19)	Enalapril 10 mg oral

CO9C: BLOQUEANTES DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II

INCLUIDOS EN GUIA
Losartan

<u>MEDICAMENTO NO GUIA</u>	<u>SUSTITUIR POR</u>
Candesartan 8 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral. Ref: (20)
Eprosartan 600 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Irbesartan 150 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Telmisartan 40 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Valsartan 80 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral. Ref: (21)

Ref: (21-24)

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Drugdex evaluation. Micromedex, Inc, 2003
2. Florez J, Dierssen M. Agentes Nootrónicos y los llamados vasodilatadores cerebrales. Información Terapéutica Sistema Nacional Salud 1994;18(8):169-176
3. Perez A, Molina E. Vasodilatadores periféricos y cerebroactivos en el deterioro cognitivo senil y demencias. Notas Farmacoterapéuticas 1995;2(4):1-3
4. Vasodilatadores periféricos y/o activadores cerebrales. Ficha de transparencia nº 4. Fichas de transparencia Ministerio de Sanidad y Consumo 1986.
5. Verspeelt J, De Locht P, Amery WK. Postmarketing study of the use of flunarizine in vestibular vertigo and in migraine. Eur J Clin Pharmacol 1996;51(1):15-22
6. De Miguel Gallo V, Vargas Castrillón E. Venotónicos en el tratamiento de la insuficiencia venosa crónica: una revisión sistemática. Información Terapéutica Sistema Nacional Salud 1997;21(2):33-40.
7. Conthe P, Alonso A, Agudo de Blas P. Tratamiento de la insuficiencia cardíaca crónica con disfunción sistólica. In: SEMI, editor. Insuficiencia cardíaca: recomendaciones diagnósticas y terapéuticas. Madrid:2000:45-56.
8. Drug Consults: beta blocker use in postmyocardial infarction. Micromedex: Drugdex Staff, 2003.
9. Drug Consults: beta blocker use in congestive heart failure. Micromedex: Drugdex Staff, 2003.
10. Drug Consults: beta blocker use in hypertension. Micromedex: Drugdex Staff, 2003.
11. Walters JM, Folstad J. Prospective evaluation of the therapeutic interchange of felodipine ER for amlodipine in patients with hypertension. Hosp Pharm 2000;35:48-51.
12. Clay DR, Bourg MP, Lawrence DB. Outcomes of an amlodipine-to-felodipine therapeutic interchange program. Am J Health-Syst Pharm 2000;1604-1607.
13. Carter BL. Dosing of antihypertensive medications in patients with renal insufficiency. J Clin Pharmacol 1995;35(1):81-86.
14. Hilleman DE, Mohiuddin SM, Wurdeman RL, Wadibia EC. Outcomes and cost savings of an ACE Inhibitor Therapeutics Interchange. J Manag Care Pharm 1997;3(2):219-223.
15. Mason B. Therapeutics Interchange of lisinopril to Quinalapril: Clinical Experience. Hosp Pharm 1996;31(5):542-544.
16. Who needs nine ACE inhibitors? Drug Ther Bull 1995;33(1):1-3
17. Inhibidores de la enzima convertidora de la angiotensina (IECA). Boletín de Información Terapéutica 1994;1(5):17-20.
18. Fernández Oropesa CM, Gallego Fernández C. Utilidad terapéutica de los inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina. Farm Hosp 1995;19(1):3-9.

-
19. Verme-Gibboney C. Oral angiotensin-converting-enzyme inhibitors. *Am J Health Syst Pharm* 1997;54(23):2689-2703.
 20. Candesartan cilexetil. *Rev Presc* 1999;19(193):172-175.
 21. Tamargo J. Antagonistas de los receptores de la angiotensina II. *Med Clin (Barc)*2000;114(Suppl 1):S6-S13.
 22. Redon J, Ferrario CM. Clinical Efficacy of losartan: are there any differences between angiotensin II type I receptor antagonists and other drugs?. *Med Clin (Barc)*2000;114 Suppl 1:23-28.
 23. Dina R, Jafari M. Angiotensin II – receptor antagonists:an overview. *Am J Health Syst Pharm* 2000;57(13):1231-1241.
 24. Burnier M, Brunner HR. Angiotensin II receptor antagonists. *Lancet* 2000;355(9204):637-645.

A

AAS.....	13
ACENOCUMAROL	13
ACETAZOLAMIDA	20
ACETILCISTEINA	53, 58
ACFOL	15
ACICLOVIR.....	34, 55
ÁCIDO CLAVULANICO	30
ÁCIDO FUSIDICO.....	24
ÁCIDO MEFENÁMICO.....	42
ÁCIDO PIPEMÍDICO.....	27
Ácido SALICILICO	24
ACTH.....	28
Actocortina	28
ADALAT	18
ADDAMEL.....	17
Adenocor	18
ADENOSINA	18
ADIRO	13
Adrenalina	21
ADULAX	8
AERO RED.....	6
AGRASTAT.....	13
AGUA BIDESTILADA	60
Agua Oxigenada	25
AINES.....	42
Akineton	47
ALBUMINA	15
Albuterol	53
ALCOHOL ETILICO	25
ALDACTONE 100.....	20
ALDACTONE A	20
ALDOMET	19
ALFABLOQUEANTES	27
ALGELDRATO	6
ALMAGATO	6
ALMAX	6
ALOPURINOL	43
ALPRAZOLAM	49
ALUGEL.....	6
AMBROXOL	53
Amebicidas	52
AMERIDE	20
Amikacina	32
AMIKACINA	32
Amilasa	9
AMILORIDA	20
AMINOCAPROICO	14
AMIODARONA	18
Amisulpirida	48
AMITRIPTILINA	50
AMLODIPINO	18
AMOXICILINA	30
AMPICILINA	30
Anafranil	50
Anatoxal Te.....	36
ANBIN	13
ANDROCUR.....	27
Anectine	42
ANESTÉSICOS LOCALES	44, 56
ANEXATE.....	58
ANFOTERICINA B.....	33
ANSIOLÍTICOS	49
ANTAGONISTAS DEL CALCIO	18
Antaxone	51
ANTIÁCIDOS.....	6
ANTIANDRÓGENOS	27, 40
ANTIARRÍTMICOS	14
ANTIARRÍTMICOS	18
ANTIASMÁTICOS	53

ANTIBIÓTICOS TÓPICOS	24
ANTICOAGULANTES	13
ANTICOLINÉRGICOS	53
Anticongestiva Cusi.....	23
ANTIDEPRESIVOS TRICÍCLICOS	50
ANTIPILEPTICOS	46
ANTIESPASMÓDICOS URINARIOS.....	27
ANTIFIBRINOLÍTICOS.....	14
ANTIFÚNGICOS TÓPICOS.....	23
ANTIGLAUCOMA	55
Antigotosos	43
ANTIHELMÍNTICOS	52
ANTIHEMORROIDALES	20
ANTIISTAMÍNICOS	54
ANTIINFLAMATORIOS NO ESTEROIDEOS	42
ANTIMICÓTICOS	23
ANTIMIGRAÑOSOS	46
ANTIPARKINSONIANOS	47
ANTIPSICÓTICOS	47
ANTISEPTICOS.....	25
ANTITROMBINA	13
Antitusígenos	53
ANTITUSÍGENOS	54
ANTIVARICOSOS.....	20
ANTRACICLINAS.....	39
AÓSITOS	25
Aredia	43
Argenpal	25
Artane	47
Aspirina	42, 45
Atarax	49
ATENOLOL	21
ATRACURIO	42
ATROPINA	7
Atrovent	53
Augmentine.....	30
AUXINA E.....	11
Aveeno Colloidal.....	23
AVENA COLOIDAL.....	23
Azactam	32
AZATIOPRINA	41
AZTREONAM.....	32

B

BACITRACINA	24
BACLOFENO	43
Bactroban	24
BALSAMO DEL PERU	25
BARBITÚRICOS	46
BARIGRAF	59
BARIO.....	59
BECLOMETASONA	24
BECOZYME C FORTE	10
BENADON	11
BENCILPENICILINA SODICA	30
BENERVA	10
BENSERAZIDA	47
BENZODIAZEPINAS	46
Besitran	50
BETA-BLOQUEANTES.....	21
BETADINE BUCAL	6
BETADINE VAGINAL.....	26
BETAMETASONA.....	24
BICALUTAMIDA	40
Bicnu	38
BIOTINA	10
BIPERIDENO	47
BISFOSFONATOS.....	43
BLEOMICINA.....	39
BLOQUEANTES NEUROMUSCULARES.....	42
BOI K.....	11

BOI K ASPARTICO.....	11
BREVIBLOC.....	21
BROMAZEPAM.....	49
BROMOCRIPTINA.....	47
BUDESONIDO.....	8, 53
BUPIVACAINA.....	44
Bupivacaina Hiperbárica.....	44
BUSCAPINA.....	7
BUSCAPINA COMPOSITUM.....	7
Buspar.....	49
BUTILESCOPOLAMINA.....	7
BUTIROFENONAS.....	48

C

Caelyx.....	39
CAFEINA.....	46
CALCITONINAS.....	29
CALCITRIOL.....	10
Calcium Sandoz Forte.....	11
Calsynar.....	29
Campto.....	40
Canesten.....	23
CAPROAMIN.....	14
CAPTOPRIL.....	19
CARBAMAZEPINA.....	46
CARBIDOPA.....	47
CARBIMAZOL.....	28
CARBON ULTRA ADSOR.....	58
CARBOPLATINO.....	39
CARDURAN.....	19
CARDURAN NEO.....	27
CARMUSTINA.....	38
CARVEDILOL.....	21
Casodex.....	40
CATAPRESAN.....	19
CEBION.....	11
Cefalexgobens.....	31
CEFALEXINA.....	31
CEFAZOLINA.....	31
CEFEPIMA.....	32
Cefotaxima.....	31
CEFOXITINA.....	31
CEFTAZIDIMA.....	31
Ceftriaxona.....	31
CEFUROXIMA.....	31
CEFUROXIMA-AXETILO.....	31
Celestoderm Capilar.....	24
Celestoderm Gentamicina.....	24
Celestoderm V.....	24
CESPLON.....	19
CIANOCOBALAMINA.....	10, 15
CICLOFOSFAMIDA.....	38
CICLOPENTOLATO.....	56
CICLOPLÉJICOS.....	56
CILASTATINA.....	32
CIPROFLOXACINA.....	34
CIPROFLOXACINO.....	55
CIPROTERONA.....	27
CISATRACURIO.....	42
CISPLATINO.....	40
CITALOPRAM.....	50
CITICOLINA.....	51
Citotóxicos.....	39
Clamoxyl.....	30
CLARITROMICINA.....	32
CLAVERSAL.....	8
CLEXANE.....	13
CLINDAMICINA.....	32
CLOBETASOL.....	24
CLOMETIAZOL.....	49
CLOMIPRAMINA.....	50
CLONAZEPAM.....	46

CLONIDINA.....	19
CLOPIDOGREL.....	13
Clopixol.....	48
CLORAMBUCILO.....	38
CLORANFENICOL.....	55
CLORAZEPATO DIPOTASICO.....	49
Cloretilo Chemirosa.....	45
CLORPROMAZINA.....	47
CLORTALIDONA.....	20
CLORTETRACICLINA.....	55
CLORURO POTASICO UCB.....	11
CLOSTRIDIOPEPTIDASA.....	23
CLOTRIMAZOL.....	23
CLOTRIMAZOL (GINE).....	26
Clovate.....	24
Cloxacilina.....	30
CLOXACILINA.....	30
CLOZAPINA.....	48
Cod Efferalgan.....	46
CODEINA.....	54
Codeisan.....	54
COLCHICINA.....	43
Colchicine Houde.....	43
COLECALCIFEROL.....	10
COLESTIRAMINA.....	22
COLIRCUSI DEXAMETAXONA.....	55
COLIRCUSI ANESTESICO.....	56
COLIRCUSI AUREOMICINA.....	55
COLIRCUSI CICLOPLEJICO.....	56
COLIRCUSI DE ICOL.....	55
COLIRCUSI FLUORESCINA.....	56
COLIRCUSI TROPICAMIDA.....	56
COLPOTROFIN.....	26
Comtan.....	47
CONTRASTES.....	58
COROPRES.....	21
CORTENEMA.....	20
CORTICOIDES.....	28
CORTICOIDES POR INHALACIÓN.....	53
COSLAN.....	42
COTRIMOXAZOL.....	34
COZAAR.....	19
CREMA HIDRATANTE.....	23
CROMATONBIC FERRO.....	15

D

DACARBAZINA.....	38
Dacortin.....	28
DACROLUX.....	56
Dalacin.....	32
DAONIL.....	9
Daunoblastina.....	39
DAUNORUBICINA.....	39
DAYAMINERAL.....	9
DEBRIDANTES.....	23
Decloban.....	24
DEFLAZACORT.....	28
Depakine.....	46
Deprax.....	50
DEPRENIL.....	47
Dermisone Triantibiotica.....	24
Dermosa Hidrocortisona.....	24
Descongestionantes Nasales.....	53
DESMOPRESINA.....	29
DEXAMETASONA.....	28, 55
DEXCLORFENIRAMINA.....	54
DEXTRANO 70.....	56
DIAZEPAM.....	49
DICLOFENACO.....	42
Digital.....	18
DIGOXINA.....	18
DILTIAZEM.....	19

DIMETICONA	6
DINOPROSTONA	26
DIPIRIDAMOL	13
DIPIRONA	46
Diprosalic	24
Distraneurine	49
DITROPAN	27
DIURÉTICOS	20
DIURÉTICOS AHORRADORES DE POTASIO	20
DIURÉTICOS DE BAJO TECHO	20
DIURÉTICOS DE TECHO ALTO	20
Diuréticos En Asociación	20
Dobupal	50
DOBUTAMINA	21
DOCETAXEL	39
Dogmatil	48
Dolantina	45
DOMPERIDONA	7
DOPAMINA	21
DOPERGIN	26
DORZOLAMIDA	55
Doxazosina	27
DOXAZOSINA	19
DOXORUBICINA	39
Droal	42
Dumirox	50
DUPHALAC	8
Durogesic	45

E

Ebastel	54
EBASTINA	54
EDEMOX	20
EFEDRINA	21
Efferalgan	46
ELO HES	16
Elocom	24
ELORGAN	20
Eloxatin	40
Emla	44
ENALAPRIL	19
ENEMA CASEN	8
ENOXAPARINA	13
ENTACAPONA	47
ENTOCORD	8
Enzimas Digestivos	8
Epanutin	46
EPINEFRINA	21
ERGOTAMINA	46
ERITROMICINA	32
ESCLEROSANTES	21
ESCOPOLAMINA	7
Esmeron	43
ESMOLOL	21
Espidifen	42
Espironolactona	20
ESTOMATOLÓGICOS	6
Estracyt	40
ESTRAMUSTINA	40
Estreptodornasa	14
ESTREPTOMICINA	32
ESTREPTOQUINASA	13
Estrógenos	26
ETAMBUTOL	34
ETOMIDATO	44
ETOPOSIDO	39
ETOXISCLEROL	21
Eufilina Venosa	53
EULEXIN	40
EVACUANTE BOHM	8

F

Factores De La Coagulación	14
FENITOINA	46
FENOBARBITAL	46
FENOTIAZINAS	47
Fentanest	45
FENTANILO TRANSDÉRMICO	45
FERO GRADUMET	14
FIBRATOS	22
FIBRINOLITICOS	13
FINASTERIDA	27
Fisiológico	60
FITOMENADIONA	14
Flagyl	33
FLAGYL VAGINAL	26
FLECAINIDA	18
FLUCONAZOL	33
FLUFENAZINA	48
FLUIMUCIL ANTIDOTO	58
FLUMAZENILO	58
Flumil	53
FLUNITRAZEPAM	49
FLUOCINOLONA	57
FLUORESCINA	56
FLUOROMETOLONA	55
FLUOROURACILO	39
FLUOXETINA	50
FLUTAMIDA	40
FLUTICASONA	53
FLUVOXAMINA	50
Folinato Cálcico	15
Fortam	31
FORTASEC	8
Fortecortin	28
Fortisip	59
FOSFOSODA	8
FRAXIPARINA	13
Frinova	54
Fucidine	24
Fungarest	23
Fungizona	33
FUROSEMIDA	20

G

GABAPENTINA	46
Galusan	27
Gammaglobulina Antihepatitis B	36
Gammaglobulina Antitetanica P	36
GASTROGRAFIN	59
GEMFIBROZILO	22
Gemzar	39
GENCITABINA	39
Genoxal	38
Genta Gobens	32
GENTAMICINA	24, 32
GINE CANESTEN	26
GLIBENCLAMIDA	9
Glicerina	8
GLICEROL	8
GLUCAGÓN	29
GLUCOCORTICOIDES	28
GLUCOSA HIPERTÓNICA	16
GLUCOSALINO	17
GLUCOSMON	17
GLURENOR	9
Gobemicina	30
GRAMICIDINA	55

H

Haloperidol	48
HEMOSTÁTICOS	14
HEMOVAS	20
HEPARINA	13
HEPARINAS DE BAJO PESO MOLECULAR	13
HEPATITIS B	36
HEXETIDINA	6
Hibtiter	36
Hidroaltesona	28
HIDROCLOROTIAZIDA	20
HIDROCORTISONA	24, 28
HIDROSALURETIL	20
HIDROXICARBAMIDA	40
HIDROXIETILALMIDON	16
HIDROXIZINA	49
HIDROXOCOBALAMINA	10
HIGROTONA	20
HIPOLIPEMIANTES	22
HIPOTENSORES	19
HIPROMELOSA	56
HORMONOTERAPIA	40
Humatin	52
HUMULINA	9
Hycamtin	40
Hydrea	40
Hypnomidate	44

I

IBUPROFENO	42
Idalprem	49
IDARUBICINA	39
IFOSFAMIDA	38
Imigran	46
IMIPENEM	32
Imurel	41
Inacid	42
INDOMETACINA	42
INHIBIDORES DE LA 5-ALFA-REDUCTASA	27
INHIBIDORES DE LA ECA	19
INHIBIDORES DE LA HMG COA REDUCTASA	22
Inhibidores De Prolactina	26
INMUNOGLOBULINAS	36
Inmunosupresores	41
INOTROPOS	21
INSULINA	9
Inyesprin	42, 45
IOPROMIDA	59
IPRATROPIO, BROMURO	53
IRINOTECAN	40
Iruxol Mono	23
ISONIAZIDA	34
ISOPRENALINA	21
ISOPROTERENOL	21
ISOPTO FLUCON	55
ISOSORBIDA, MONONITRATO	18
ISRS	50
ITRACONAZOL	33

K

KABIVEN	16
KETOCONAZOL	23
KETOROLACO	42
Klacid	32
KONAKION	14
KREON	8, 9
Kurgan	31

L

LABETALOL	21
LACTULOSA	8
Lamictal	47
LAMIVUDINA	35
LAMOTRIGINA	47
Lantanon	50
Largactil	47
Lastet	39
LATANOPROST	56
LAXANTES	7
LEDERFOLIN	15
Leponex	48
Leukeran	38
LEVODOPA	47
LEVOFLOXACINO	34
LEVOMEPROMAZINA	48
LEVONORGESTREL	26
Levothroid	28
LEVOTIROXINA	28
Lexatin	49
LIDOCAINA	44
Lidocaina Hiperbarica	44
LINCOSAMIDAS	32
Linitul	25
Lioresal	43
Lipasa	9
LISINOPRIL	19
LISMOL	22
LISURIDA	26
LITIO	48
Lomper	52
LOPERAMIDA	8
LOPRESOR	21
LORAZEPAM	49
LORMETAZEPAM	49
LOSARTAN	19
Lubricante Urologico	44
Ludiomil	50
LUMINAL	46

M

MACRÓLIDOS	32
Madopar	47
MAGNESIO	11
MAGNESIOBOI	11, 12
MANIDON	18
MANITOL	17
MAPROTILINA	50
MASDIL	19
MASTICAL	11
Maxipime	32
Maygace	40
MEBENDAZOL	52
MEGESTROL	40
Menaderm Simple	24, 25
MEPIVACAINA	44
MESALAZINA	8
MESNA	54
Mestinon	51
Metadona	45
METAMIZOL	46
Metasedin	45
METFORMINA	9
METHERGIN	26
METILDOPA	19
METILERGOMETRINA	26
METILPREDNISOLONA	28
METOCLOPRAMIDA	7
METOPROLOL	21

METOTREXATO	38
METRONIDAZOL	26, 33
MIANSERINA	50
MICRALAX	8
Midazolam	49
MIDAZOLAM	49
MIDRIÁTICOS	56
MINIPRES	19
Minurin	29
MIORRELAJANTES	42
MIRENA	26
MIRTAZAPINA	50
MITOMICINA	39
MITOXANTRONA	39
Mivacron	43
MIVACURIO	43
Modecate	48
MOMETASONA	24
Monurol	33
MORFINA	45
MOSTAZAS NITROGENADAS	38
MOTILIUM	7
MST Continus	45
Mucofluid	54
Mucolíticos	53
Mucosan	54
Multidermol Urea	23
MUPIROCINA	24
MYCOSTATIN	6
Mysoline	46

N

NADROPARINA	13
NAFAZOLINA	56
NALOXONA	58
NALOXONE ABELLO	58
NALTREXONA	51
NAPROXENO	42
Natusan	23
Navelbine	39
NAVOBAN	7
Nebulicina	53
NELFINAVIR	35
Neo Tomizol	28
NEOMICINA	24, 55, 57
Neosidantoina	46
NEOSTIGMINA	51
NEUROLEPTICOS	47
Neurontin	46
NICOTINAMIDA	10
NIFEDIPINO	18
Nimbex	42
NIMODIPINO	18
NIMOTOP	18
NISTATINA	6, 24
NITRATO DE PLATA	25
NITRODERM	18
NITROGLICERINA	18
NITROPRUSIATO	19
NITROPRUSIAT	19
NITROSOUREAS	38
Noctamid	49
Nolotil	46
Norebox	50
NORETISTERONA	27
Norfloxacino	27
NORTRIPTILINA	50
NORVAS	18
Novantrone	39
Nutrición Enteral	59
Nutrison Diabetes	59
Nutrison Pack Multifibra	59

Nutrison Standard	59
Nuvacthen Depot	28

O

OCTREOTIDO	29
OFLOXACINO	34
OFT CUSI AUREOMICINA	55
OFTACILOX	55
OFTALMOWELL	55
Oglos	45
OLANZAPINA	48
OMEPRAZOL	6
OMEPRAZOL	6
ONDANSETRON	7
OPTOVITE B12	15
ORALDINE	6
Orbenin	30
Orfidal	49
OTOLÓGICOS	57
OXALIPLATINO	40
OXIBUTININA	27
Oximen	25
OXIMETAZOLINA	53
OXITÓCICOS	26
OXITOCINA	26

P

PACLITAXEL	39
Pancreatina	9
PANTOCARM	6
Pantomicina	32
PANTOTENATO	10
Paracetamol	45
Parlodol	47
Paromomicina	52
PAROXETINA	50
Paxtibi	50
PENICILINA G SODICA	30
PENICILINAS	30
PERGOLIDA	47
PEROXIDO DE HIDROGENO	25
PERSANTIN	13
PETIDINA	45
Pharken	47
PIPEMÍDICO	27
PIPERACILINA	30
PIRAZOLONAS	46
Piridostigmina	51
PIRIDOXINA	10, 11
PLANTABEN	8
PLANTAGO OVATA	7
PLAVIX	13
Plenur	48
Plurimen	47
Pneumo 23	36
Polaramine	54
POLIDOCANOL	21
POLIESTIRENSULFONATO CALCICO	58
POLIETILENGLICOL	8
POLIMIXINA B	24, 55, 57
POLVITAMINICOS	9, 10
POLVITAMINICOS Orales	9
Positon	24
POTASIO	11, 17
POTASION SOLUCION	11
POVIDONA IODADA	6, 25, 26
PRazosina	19
PREDNISONA	28
PREPIDIL	26
PRIMIDONA	46

PRIMOLUT NOR	27
PRIMPERAN	7
PROGESTÁGENOS	27
PROMESTRIENO	26
PROMETAZINA	54
PROPAFENONA	18
PROPOFOL	44
PROPRANOLOL	21
PROSCAR	27
PROTAMINA LEO	58
Proteasa	9
PROTEASA	23
PROTHROMPLEX IMMUNO	14
PROTROMBINA	14
PSICOANALÉPTICOS	50
Pulmicort Susp Nebuliz	53
Pulmicort Turbuhaler	53
Pulmocare	59

Q

QUETIAPINA	48
QUINOLONAS	34

R

RALTRITREXED	38
RANITIDINA	6
Rebetol	36
REBOXETINA	50
Recombivax	36
REMIFENTANILO	45
RENITEC	19
RESINCALCIO	58
Resource 2.0	59
Rexer	50
RIBAVIRINA	35
RIBOFLAVINA	10
RICINO	25
Rifaldin	32
RIFAMPICINA	32, 34
Rifinah	34
Rigoran	34
Rimactan	32
RINGER LACTATO	17
Risperdal	48
RISPERIDONA	48
Rivotril	46
ROCALTROL	10
ROCURONIO	43
Rohipnol	49
RYTMONORM	18

S

SALBUTAMOL	53
SALICILATOS	42
SALMETEROL	53
Sandostatin	29
SEGURIL	20
SELEGILINA	47
SENOSIDOS	7
Septrin	34
Seretide	53
Seroquel	48
Seroxat	50
SERTRALINA	50
SEVOFLURANO	44
Sevorane	44
Sevredol	45
Silvederma	24

SIMVASTATINA	22
Sinemet	47
Sinogan	48
SINTROM	13
Sodiopen	30
Solian	48
SOLINITRINA	18
Solu Moderin	28
SOLUCIÓN DE REHIDATACIÓN ORAL	8
SOLUVIT	10
SOMATOSTATINA	29
Somazina	51
Somiaton	29
Sporanox	33
Stesolid	49
Stilnox	49
STREPTASE	13
SUCCINILCOLINA	42
SUCRALFATO	6
SUERORAL HIPOSODICO	8
SULFADIAZINA, PLATA	24
SULFAMETOXAZOL	34
SULFAMIDAS	24
SULPIRIDA	48
SUMATRIPTAN	46
SUMIAL	21
Suplementos De Hierro	14
Surnox	34
SUXAMETONIO	42
Synacten	28
SYNALAR OTICO	57
SYNALAR RECTAL	20
SYNTOCINON	26

T

TAMOXIFENO	40
Targocid	33
TAU KIT	59
Tavanic	34
TAXANOS	39
Taxol	39
Taxotere	39
TAZOBACTAM	30
Tazocel	30
Tegretol	46
TEICOPLANINA	33
TENORMIN	21
TEOFILINA	53
Terbasmin Turbuhaler	53
TERBUTALINA	53
Termalgin	45
TETRACAINA	44, 56
TETRACICLINAS	30
TETRACOSACTIDO	28
TETRIZOLINA	55
THROMBOCID TOPICO	20
TIAMINA	10
TIAPRIDA	48
Tiaprizal	48
TIAZIDAS	20
TICLOPIDINA	13
Tienam	32
TIETILPERAZINA	7
TIKLID	13
TIMOFTOL	56
TIMOLOL	56
TIOPENTAL	44
TIROFIBAN	13
TIROXINA	28
Tobra Gobens	33
TOBRADEX	55
TOBRAMICINA	33, 55

TOBEX	55
TOCOFEROL	11
Topamax	47
TOPIRAMATO	47
TOPOTECAN	40
TORECAN	7
TOXOIDE TETANICO	36
Tracrium	42
TRAMADOL	45
TRANDATE	21
TRANGOREX	18
Tranxilium	49
TRAZODONA	50
TRIALMIN	22
Triamcinolona	28
TRIAMCINOLONA	24
TRICOMONICIDAS	26
Trigon Depot	28
TRIHEXIFENIDILO	47
TRIMETOPRIMA	34
TRINISPRAY	18
Tronoxal	38
TROPICAMIDA	56
TROPISETRON	7
Trusopt	55
Tryptizol	50
TUBERCULINA	59

U

Ultiva	45
ULTRAVIST	59
UNIKET	18
URALYT URATO	27
URBAL	6
Urbason	28
Urbason Soluble	28
UREA	23, 59
UROGRAFIN	59

V

VACUNAS	36
VACUNAS Antineumocólicas	36
Valium	49

VALPROICO,ÁCIDO	46
VANCOMICINA	33
VARIDASA	14
VASELINA	23
VASODILADORES PERIFÉRICOS	20
VENLAFAXINA	50
Ventolin	53
VERAPAMILO	18
VERNIES	18
Vibracina	30
Vibravenosa	30
Vinblastina	39
VINBLASTINA	39
VINCRISTINA	39
VINORELBINA	39
Vitamina B1	10
Vitamina B12	10, 15
VITAMINA C	11
VITAMINA D3	10
Vitamina K1	14
VITAMINAS	9
Voltaren	42

X

XALATAN	56
XANTINAS	53
Xilonibsa Aerosol	44
Xylocaina Gel	44

Z

Zamene	28
ZANTAC	6
Zavedos	39
ZIDOVDINA	35
ZOCOR	22
ZOFRAN	7
ZOLPIDEM	49
Zovirax	34
ZOVIRAX OFTÁLMICO	55
ZUCLOPENTIXOL	48
Zyloric	43
Zyprexa	48

EQUIVALENTES TERAPÉUTICOS

Comisión de Farmacia Hospitalaria

Versión 4 – 2004

Actualizado 31- diciembre- 2004

Manual de Actuación con el Programa: Equivalentes Terapéuticos

Sistema de Dispensación de medicamentos en Dosis Día:

Cuando se realiza la transcripción de la Orden Médica informatizada a un paciente que tiene prescrito un medicamento no incluido en guía y relacionado en el programa de EQT se procede a realizar la dispensación tal como indica dicho documento, el cambio queda recogido en el sistema informático, se refleja en los listados de revisión de los pacientes, y se envía a la planta el intercambio realizado por escrito en el cajetín del paciente en el modelo establecido.

Sistema de Dispensación de Medicamentos por Reposición de Stock

Cuando en el vale de solicitud de planta solicita un medicamento susceptible de ser cambiado por un EQT, se comunica con la planta el cambio y /o en la copia del vale de dispensación se deja reflejado el intercambio

AAS 50 mg + Dipiridamol 75 mg oral	½ Aspirina infantil 125 mg comp + 2 Persantin 50 mg gg
Acamprosato oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Acarbosa oral	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Aceclofenaco 100 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Acetilsalicilato de lisina 1800 mg oral	Acido acetilsalicílico 1 g oral
Acetilsalicilato de lisina 900 mg oral	Acido acetilsalicílico 500 mg oral
Acido levofolínico-l 175 mg I.V.	Acido folínico dl 350 mg I.V.
Ademetionina	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Ademetionina oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Alfuzosina 2,5 mg/24 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Alfuzosina 2,5 mg/8 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Alfuzosina 5 mg retard/12 h oral	Doxazosina 4 mg/24 h oral
Ampicilina oral 500 mg/6 h	Amoxicilina oral 500 mg/8 h No sustituir en infecciones intestinales por Shigella sp.
Antiácidos en asociación oral	Almagato oral
Antihistamínicos (dosis equivalentes)	Cetirizina oral 10 mg ↔ Ebastina oral 10 mg ↔Lozaticina oral 10 mg ↔ Mizolastina oral 10 mg ↔Fexofenadina oral 120-180 mg
Antirreumáticos y antiinflamatorios tópicos	Existen en el mercado cremas y pomadas antiinflamatorias a base de AINE que se consideran equivalentes terapéuticos
Atorvastatina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario. Valorar utilizar la especialidad Cardyl.
Azitromicina 250 mg/24 h oral	Eritromicina 250 mg/6 h oral ↔ Claritromicina 250 mg/12 h oral
Azitromicina 250 mg/24 h oral 5 días ó 500 mg/24 h 3 días	Eritromicina 500 mg/6 h oral ↔ Claritromicina 500 mg/12 h oral
Beclometasona 500 mcg/6-12 h inhalación	Budesonida 400 mcg/6-12 h inhalación
Betahistina oral	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Bromazepam 1,5 mg oral	Lorazepam 0,5 mg oral
Bromazepam 1,5 mg/8 h	Lorazepam 1-2 mg/12 h oral
Bromazepam 3 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Bromazepam 6 mg oral	Lorazepam 2 mg oral
Bromuro de otilonio	Suspender durante ingreso hospitalario
Brotizolam 0,25 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Buserelina	Leuprorelina
Calcitonina de salmón nasal 200 UI/día	Calcitonina humana 0,5 mg vía S.C. o I.M.
Carbimida oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Carteolol 1% oftálmico	Timolol 0,5% oftálmico. Misma pauta
Cimetidina 400 mg/12 h oral; 200 mg/6 h I.V.	Ranitidina 150 mg/12 h oral; 50 mg/8 h I.V. Famotidina 20 mg/12 h oral; 20 mg/12 h I.V.
Cinitaprida 1 mg/8 h oral	Metoclopramida 10 mg/8 h oral
Ciproheptadina	Suspender tratamiento, se considera sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Citalopram oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Citidina sales	Suspender tratamiento, sin utilidad en ingresados

Citrato potásico oral	Citratos, como alcalinizantes urinarios
Cleboprida 0,5 mg/8 h oral	Metoclopramida 10 mg/8 h oral
Clobazam oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Clonidina oftálmico	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Clorazepato dipotásico + Gabob.+Piridoxina oral ("5", "10", "25")	Clorazepato dipotásico oral (sustituir en igual dosis de clorazepato dipotásico)
Clorpromazina + Heptaminol + Trihexifenidilo (25+25+1) mg	Clorpromazina 25 mg oral
Clorpropamida 500 mg oral	Glibenclamida 5 mg oral
Dalteraprina, enoxaparina y nadroparina se consideran fármacos homólogos para la misma indicación terapéutica	Enoxaparina 20 mg equivale a Dalteparina 2.500 UI y a Nadroparina 2.850 UI en profilaxis bajo riesgo. Enoxaparina 40mg equivale a Dalterapina 5.000 UI y a Nadropina 3.8000 UI en profilaxis alto riesgo.
Dextrano 70 + Hipomelosa oftálmico	Alcohol polivinílico oftálmico
Diazepam 5 mg + Sulpiride 50 mg oral (Ansium)	Diazepam 5 mg (Diazepam) + Sulpiride 50 mg (Dogmatil) oral
Diclofenaco retard 75-150 mg/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Dipivefrina oftálmico	Brimonidina oftálmico
Disulfiramo oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ditazol 400 mg/8-12 h	Ácido acetilsalicílico 300 mg/24 h
Donezepilo oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ebastina 10 ó 20 mg /día	Cetirizina 10 mg / día
Entacapone oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Enzimas pancreáticos 2,5 g sob. orales	Pancreatina (enzimas pancreáticos) 1 caps. oral
Etosuximida 250 mg oral	Mantener mismo tratamiento
Extractos vegetales oral (Neourigenin, Urgenin...)	Suspender durante ingreso hospitalario
Fenbufeno 300 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Fenoterol 200 mcg/6-8 h inhalación	Salbutamol 100 mcg/4-6 h inhalación
Filgrastrim G-CSF, Lenograstin G-CSF y Molgramostim GH-CSF. Se consideran fármacos homólogos	Cambiar siempre a Lenograstim, excepto: movilización de stem cells, en transplante de médula ósea (TMO) (se utilizará Filgrastim) y osteosarcoma (se utilizará Molgramostim) y en falta de respuesta a Lenograstim se valorará Molgramostim. Filgrastrim 300 mcg ↔ Molgramostim 300 mcg ↔ Lenograstim 263 mcg
Flavoxato 200 mg oral..	Oxibutinina 5 mg oral
Flurazepam 30 mg oral	Flunifrazepam 2 mg oral
Flurbiprofeno 200 mg/24 h retard oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Flurbiprofeno 50 mg/8 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Fluticasona 100 mcg/día inhalación nasal	Budesonida 200 mcg/día inhalación nasal
Fluvastatina (20mg/ 40mg)	Simvastatina (10 mg/ 20 mg)
Gentamicina, pomada oftálmica	Tobramicina ungüento
Glibenclamida 5 mg	Gliquidona 30 mg
Gliclazida 80 mg	Gliquidona 30 mg
Goserelina depot 3,6 mg/4 semanas via S.C.	Leuprorelina acetato Próstata: 7.5 mg/4 semanas vía I.M. Endometriosis y fibroma uterino: 3.75 mg/4 semanas vía I.M.
Granisetron, Ondansetron, Tropisetron se consideran fármacos homólogos	Oral: Ondansetron 8 mg/8 h equivale a Granisetron 1 mg/12 h y a Tropisetron 5 mg/24 h ; I.V.:Ondansetron 16 mg .equivale: Granisetron 3 mg .y Tropisetron:5 mg

Halazepam 40 mg/8 h oral	Diazepam 10 mg/8 h oral
Ibuprofeno 400-600 mg/4-6 h oral	Naproxeno 250 mg/6-8 h oral
Insulinas mezclas rápida y NPH	Mezcla manual de insulina rápida y NPH
Ketazolam 15 mg oral	Diazepam 2,5 mg oral
Ketazolam 30 mg oral	Diazepam 5 mg oral
Ketazolam 45 mg oral	Diazepam 7,5 mg oral
Ketoprofeno 200 mg retard/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Ketoprofeno 50 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 -12 h oral
Lactitol 10 g	Lactulosa 10 g
Lansoprazol 30 mg/24 h oral	Omeprazol 20 mg/24 h oral
Levobunolol 0,5% oftálmico	Timolol 0,5% oftálmico. Misma pauta
Lisinopriilo 5 mg oral	Enalapriilo 5 mg oral
Lisuride oral	Mantener mismo tratamiento
Loprazolam 1 mg oral	Lorazepam 1 mg oral
Loratidina 10 mg/ 24	Cetirizina 10 mg/ 24
Losartán oral	Mantener mismo tratamiento
Lovastatina 20 mg oral	Simvastatina 10 mg oral
Magaldrato 800 mg oral (2 sobres)	Almagato 1,5 g oral (1 sobre)
Magnesio, suplementos	MagnesioBoi 500mg comp (60mg de Mg, 4,95 mEq+Mg)
Mebeverina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Meloxicam 7,5 mg/24 h oral	Diclofenaco oral 50 mg/ 12h – 8 h
Metilprednisolona 4 mg oral	Prednisona 5 mg oral
Midazolam 7,5 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Miglitol oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Misoprostol oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Mizolastina 10 mg/ 24	Cetirizina 10 mg/ 24
Moxifloxacino 400 mg/24 h oral	Levofloxacino 500 mg/24 h oral
Naftidrofurilo oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Namebutona 500-1.000 mg/24 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Naproxeno 250 mg/6-8 h oral	Ibuprofeno 400-600 mg/4-6 h oral
Neomicina + Fluorometolona oftálmico	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Neomicina + Polimixina B + Prednisolona oftálmico	Tobramicina + Dexametasona oftálmico
Nimesulida 100 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8-12 h oral
Oxibuprocaina colirio	Tetracaina+oxibuprocaina colirio (anestésico doble)
Oxprenolol 40mg/12h, 80mg / 12h	Propranolol 40mg/12h, 80mg/12 h
Pantoprazol 40 mg/24 h oral, 40 mg/24 h I.V.	Omeprazol 20 mg/24 h oral, 40 mg/24 h I.V.
Parkelase, Iruxol mono y Dertrase tópico se consideran equivalentes terapéuticos	Una aplicación Parkelase ↔ una aplicación de Iruxol mono ↔ una aplicación de Dertrase
Pimozida oral	Valorar suspender mientras el paciente esté ingresado
Pinaverio	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Pirenoxina oftálmico	Mantener mismo tratamiento
Pravastatina 10 mg oral	Simvastatina 5 mg oral
Primidona 250 mg oral	Mantener mismo tratamiento
Rabeprazol 20 mg/ 24 h	Omeprazol 20 mg/ 24 h
Ranitidina y Famotidina se consideran fármacos	Ranitidina 150 mg/12 h oral equivale a famotidina 20

homólogos	mg/12 h oral Ranitidina 50 mg/8h inyectable equivale a Famotidina 20 mg/12 h inyectable
Rivastigmina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Rizatriptan 10 mg oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Ropirinol	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Roxatidina 75 mg/12 h oral	Ranitidina 150 mg/12 h oral
Silibilina oral	Suspender durante ingreso hospitalario
Simeticona	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Sulindaco 200 mg/12 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 -12 h oral
Tacrina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Teofilina retardada oral (Vent-Retard) 300 mg	Teofilina retardada oral (Theo Dur) 300 mg
Terazosina 10 mg oral	Doxazosina "neo" 8 mg
Terazosina 1mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terazosina 2 mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terazosina 5 mg oral	Doxazosina "neo" 4 mg
Terfenadina 60 mg/12	Cetirizina 10 mg/ 24
Tetrazepam 50 mg oral	Diazepam 10 mg oral
Tiagabina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Timonacic oral	Suspender tratamiento, sin utilidad en pacientes ingresados
Tizanidina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Tolbutamida 1.000 mg oral	Glibenclamida 5 mg oral
Tolmetin 400 mg/8 h oral	Diclofenaco 50 mg/8 h oral
Topiramato oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario
Torasemida 10 mg oral	Furosemida 40 mg oral
Torasemida 10 mg IV	Furosemida 20 mg IV
Triazolam 0,125 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Trifluridina oftálmico	Mantener mismo tratamiento
Trifusal 300 mg/24 h oral	AAS oral (Adiro 300 mg)
Trimetropim + Polimixina B oftálmico	Neomicina + Gramicidina + Polimixina B oftálmico
Triptorelina 3,75 mg/4 semanas vía im	Leuprorelina acetato Próstata: 7.5 mg/4semanas vía I.M. Endometriosis y fibromas uterinos: 3.75 mg/4 semanas
Trospio 20 mg oral	Oxibutinina 5 mg oral
Zoplicona 50 mg oral	Zolpidem 10 mg oral
Dieta Enteral polimérica normoprotéica	Nutrison Estándar pack 1000 ml Nutrison Estándar frasco 500 ml
Dieta Enteral polimérica normoprotéica con fibra	Nutrison Standar fibra 1000 ml
Dieta Enteral polimérica hiperprotéica	Isosource hiperprotéico 500 ml
Dieta Enteral polimérica hipercalórica	Isosource energético 500 ml
Dieta Enteral polimérica de inicio	Prepentaset pack 1000 ml
Dieta Enteral Diabetes	Nutrison P. Low energy diabet. Pack 1000 ml Nutrison diabetes fr. 500 ml

GRUPO C.CARDIOVASCULAR

CO1D:VASODILATADORES USADOS EN ENFERMEDADES CORONARIAS CO1DA:NITRATOS

INCLUIDOS EN GUIA	
Isosorbide mononitrato,Nitroglicerina	

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Isosorbide dinitrato 5-10 mg/8h oral	Isosorbide mononitrato 10 mg/12h oral. Ref(1)
Isosorbide dinitrato 20 mg retard	Isosorbide mononitrato 20 mg
Isosorbide dinitrato 40 y 60 mg retard	Isosorbide mononitrato 50 mg retard Ref:1

EQUIVALENTES TERAPEUTICOS (Medicamentos homologos)

Nitroglicerina sl (Cafinitrina) y **Nitroglicerina sl** (Vernies) se consideran equivalentes terapeuticos.Debido a que Vernies presenta un inicio de acción más rápido,se prefiere en el angor en pacientes sometidos a intervencionismo coronario.

1 comp.Vernies 1 comp. Cafinitrina.

CO1DB: OTROS VASODILATADORES

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Molsidamina oral	Mantener mismo tratamiento

CO3:DIURETICOS

INCLUIDOS EN GUIA	
Clortalidona,Hidroclorotiazida,Furosemida,Espironolactona,Hidroclorotiazida Ami-lorida	

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Triamtereno 25 mg+Furosemida 77,6 mg 1 comp.	Furosemida 40 mg oral 2 comp.
Xipamida 20 mg oral	Hidroclorotiazida 20 mg oral

CO4:VASODILATADORES CEREBRALES Y PERIFERICOS

INCLUIDOS EN GUIA

Pentoxifilina

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Cinarizina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario, si es para tratamiento del vértigo Menière
Cinarizina+Mesilato dihidroergocristina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Dihidroergotoxina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Dobesilato oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-3)
Flunarizina oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario Ref(5)
Gynkobiloba oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)
Hidrosmina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4;6)
Naftidrofuril oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados
Nicergolina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4;6)
Vincamina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref(2-4)

Ref: (2-6)

CO5:ANTIVARICOSOS Y VASOPROTECTORES POR VIA SISTEMICA

INCLUIDOS EN GUIA

Etanolaminaoleato, Xilanpolisulfúrico ester, Polidocanol+alcohol etílico

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Diosmina +Hesperidina oral	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)
Escina	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)
Ruscus +Hesperidina +Ascórbico	Suspender tratamiento, sin utilidad terapéutica en pacientes ingresados Ref: (2-4;6)

CO7: AGENTES BETABLOQUEANTES

CO7AA:BETABLOQUEANTES NO CARDIOSELECTIVOS SOLOS

INCLUIDOS EN GUIA

Esmolol,Propanolol

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Nadolol 40 mg/24h oral Nadolol 80 mg/24h oral	Propanolol 40 mg/12h oral Propanolol 80 mg/12h oral Ref: (1)
Oxprenolol 40 mg/12h oral Oxprenolol 80 mg/12h oral	Propanolol 40 mg/12h oral Propanolol 80 mg/12h oral Ref: (1)
Propanolol retard 160 mg/24h oral	Propanolol 40 mg/6h oral
Sotalol oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario

CO7AB:BETABLOQUEANTES CARDIOSELECTIVOS SOLOS

INCLUIDOS EN GUIA

Atenolol,Metoprolol

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Acebutolol 400 mg/24h oral	Atenolol 100 mg/24h oral.Ref: (1)
Bisoprolol 10 mg/24h oral	Mantener tratamiento durante el ingreso hospitalario.Ref: (1; 7)

Ref: (8-10)

CO8:ANTAGONISTAS DEL CALCIO

INCLUIDOS EN GUIA

Amlodipino,Nifedipino,Nimodipino,Diltiazem,Verapamilo

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Felodipina 5 mg oral	Amlodipina 5 mg oral Ref: (11-12)
Isradipina 2,5 mg/ 12h oral	Amlodipina 5 mg/24h oral
Isradipina 5 mg retard oral	Amlodipina 10 mg/24h oral

Lacidipina 2 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Nisoldipina 10 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Nitrendipina 10 mg oral	Amlodipina 5 mg oral
Diltiazem 200 mg retard/24h	Mantener mismo tratamiento
Diltiazem 240 mg retard/24h	Diltiazem 120 mg retard/12h
Verapamilo 240 mg retard HTA/24h	Verapamilo 120 mg retard/12h
Nicardipina oral	Mantener mismo tratamiento

CO9:AGENTES QUE ACTUAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA

CO9A:INHIBIDORES DE LA ENZIMA ANGIOTENSINA-CONVERTASA

INCLUIDOS EN GUIA
Captoprilo,Enalaprilo,Lisinoprilo

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Benazaprilo 10 mg oral	Enalaprilo 10 mg oral
Cilazaprilo 1 mg oral	Enalaprilo 5 mg oral
Fosinoprilo 20 mg oral	Enalaprilo 20 mg oral.Ref: (13)
Perindoprilo 4 mg oral	Enalaprilo 10 mg oral
Quinalaprilo 5 mg oral	Enalaprilo 5 mg oral.Ref: (14;15)
Ramiprilo 2,5 mg oral	Enalaprilo 5 mg oral
Ramiprilo 5 mg oral	Enalaprilo 10 mg oral
Ramiprilo 10 mg oral	Enalaprilo 20 mg oral
Trandolaprilo 0,5 mg oral	Enalaprilo 2,5 mg oral
Trandolaprilo 2 mg oral Ref: (1, 13-19)	Enalaprilo 10 mg oral

CO9C:BLOQUEANTES DE RECEPTORES DE ANGIOTENSINA II

INCLUIDOS EN GUIA

Losartan

MEDICAMENTO NO GUIA	SUSTITUIR POR
Candesartan 8 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral.Ref: (20)
Eprosartan 600 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Irbesartan 150 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Telmisartan 40 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral
Valsartan 80 mg/24h oral	Losartan 50 mg/24h oral.Ref: (21)

Ref: (21-24)

REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS:

1. Drugdex evaluation. Micromedex, Inc, 2003
2. Florez J, Dierssen M. Agentes Nootrópicos y los llamados vasodilatadores cerebrales. Información Terapéutica Sistema Nacional Salud 1994;18(8):169-176
3. Perez A, Molina E. Vasodilatadores periféricos y cerebroactivos en el deterioro cognitivo senil y demencias. Notas Farmacoterapéuticas 1995;2(4):1-3
4. Vasodilatadores periféricos y/o activadores cerebrales. Ficha de transparencia nº 4. Fichas de transparencia Ministerio de Sanidad y Consumo 1986.
5. Verspeelt J, De Locht P, Amery WK. Postmarketing study of the use of flunarizine in vestibular vertigo and in migraine. Eur J Clin Pharmacol 1996;51(1):15-22
6. De Miguel Gallo V, Vargas Castrillón E. Venotónicos en el tratamiento de la insuficiencia venosa crónica: una revisión sistemática. Información Terapéutica Sistema Nacional Salud 1997;21(2):33-40.
7. Conthe P, Alonso A, Agudo de Blas P. Tratamiento de la insuficiencia cardíaca crónica con disfunción sistólica. In:SEMI, editor. Insuficiencia cardíaca: recomendaciones diagnósticas y terapéuticas. Madrid:2000:45-56.
8. Drug Consults:beta blocker use in postmyocardial infarction. Micromedex:Drugdex Staff,2003.
9. Drug Consults:beta blocker use in congestive hearth failure. Micromedex:Drugdex Staff,2003.

10. Drug Consults:beta blocker use in hypertension. Micromedex:Drugdex Staff,2003.
11. Walters JM,Folstad J. Prospective evaluation of the therapeutic interchange of felodipine ER for amlodipine in pacientes with hypertension. Hosp Pharm 2000;35:48-51.
12. Clay DR,Bourg MP,Lawrence DB.Outcomes of an amloipine-to-felodipine therapeutic interrchange program. Am J Health-Syst Pharm 2000;1604-1607.
13. Carter BL.Dosing of antihypertensive medications in patients with renal insufficiency.J Cclin Pharmacol 1995;35(1):81-86.
14. Hilleman DE,Mohiuldin SM,Wurdeman RL,Wadibia EC. Outcomes and cost sabvings of an ACE Inhibitor Therapeutics Interchange. J Manag Care Pharm 1997;3(2):219-223.
15. Mason B. Therapeutics Interchange of lisionpril to Quinalapril: Clinical Experience. Hosp Parm 1996;31(5):542-544.
16. Who needs nine ACE inhibitors? Drug Ther Bull 1995;33(1):1-3
17. Inhibidores de la enzima conversor de la agiotensina (IECA). Boletin de Información Terapéutica 1994;1(5):17-20.
18. Fernández Oropesa CM, Gallego Fernández C. Utilidad terapéutica de los inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina. Farm Hosp 1995;19(1):3-9.
19. Verme-Gibboney C. Oral angiotensin-converting-enzyme inhibitors. Am J Health Syst Pharm 1997;54(23):2689-2703.
20. Candesartan cilexetil. Rev Presc 1999;19(193):172-175.
21. Tamargo J. Antagonistas de los receptores de la angiotensina II. Med Clin (Barc)2000;114(Supp 1):S6-S13.
22. Redon J, Ferrario CM. Clinical Efficacy of losartan: are there any differences between angiotensin II type I receptor antagonists and other drugs?. Med Clin (Barc)2000;114 Suppl 1:23-28.
23. Dina R, Jafari M. Angiotensin II – receptor antagonists:an overview. Am J Health Syst Pharm 2000;57(13):1231-1241.
24. Burnier M, Brunner HR. Angiotensin II receptor antagonists. Lancet 2000;355(9204):637-645.



NORMAS DE PUBLICACIÓN

- **Objetivo:** difundir conocimientos sobre calidad asistencial (metodología, objetivos de calidad, plan de calidad) que ayuden a mejorar la formación de todas aquellas personas implicadas en la mejora continua de la calidad.

- **Tema:** cualquier tema relacionado con calidad asistencial (objetivos de calidad, investigación, metodología, legislación, revisiones de temas concretos, revisiones bibliográficas, trabajos de investigación etc.).

- **Formato:** NuevoHospital se publicará en formato digital (disponible en la web) y en papel (trimestralmente). Todos los trabajos serán publicados en el formato digital.

- Estructura de los trabajos:

- Título

- Autor/es

- Área - servicio ó unidad

- Función o cargo que desempeña/n

- RESUMEN

- Introducción (motivación, justificación, objetivos)

- Texto: según el tema que se trate

- en trabajos de investigación: material y métodos, resultados, comentarios-discusión
- en artículos de revisión bibliográfica: desarrollo del tema, comentarios-discusión

- Conclusiones

- Bibliografía

- Formato de los trabajos:

- presentación **en MS-Word** (en disquette ó por correo electrónico)

- tipo y tamaño de letra: **Arial de 10 puntos**

- **tamaño de papel A4** (en el caso de ser enviados por correo ordinario, se ha de acompañar el disquette con una copia en papel)

- pueden incluirse tablas o dibujos (blanco y negro)

- en la versión digital podrán incluirse fotografías y gráficos en color

- **los trabajos han de tener el formato definitivo para ser publicados**

- Modo de envío de los trabajos:

- por **correo ordinario:** Hospital Virgen de la Concha. Unidad de Calidad. Avda. Requejo Nº 35. 49022 Zamora
- **depositándolos directamente** en la Unidad de Investigación ó en la Unidad de Calidad (indicar en el sobre que es para publicar en la revista del Hospital)
- por **correo electrónico:** ucalid@hvcn.sacyl.es (disponible en la web: www.calidadzamora.com)

