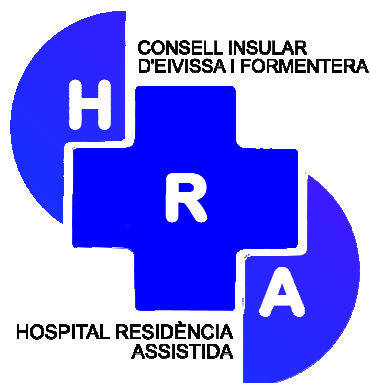




Consell Insular  
d'Eivissa i Formentera  
Departament de Sanitat  
i Benestar Social

# GUÍA FARMACOTERAPÉUTICA H.R.A CAS SERRES / RESID. CAN BLAI



Autor: Santos Navarro de Lara  
Farmacèutic responsable Sº de Farmacia



## INTRODUCCIÓN E ÍNDICE

La clasificación de los medicamentos en la Guía Farmacoterapéutica (GFT) se ha realizado siguiendo la clasificación ATC (Anatómica-Terapéutica-Química). Los medicamentos se dividen así en los siguientes grupos:

<b>A Aparato digestivo y metabolismo.....</b>	<b>3</b>
<b>B Sangre y órganos hematopoyéticos.....</b>	<b>4</b>
<b>C Aparato cardiovascular.....</b>	<b>5</b>
<b>D Terapia farmacológica.....</b>	<b>6</b>
<b>G Terapia genitourinaria (incluyendo hormonas sexuales).....</b>	<b>7</b>
<b>H Terapia hormonal.....</b>	<b>7</b>
<b>J Terapia antiinfecciosa, uso sistémico.....</b>	<b>7</b>
<b>L Terapia antineoplásica y agentes inmunomoduladores.....</b>	<b>9</b>
<b>M Aparato locomotor.....</b>	<b>9</b>
<b>N Sistema nervioso.....</b>	<b>9</b>
<b>P Antiparasitarios.....</b>	<b>12</b>
<b>R Aparato respiratorio.....</b>	<b>12</b>
<b>S Órganos de los sentidos.....</b>	<b>12</b>
<b>V Varios.....</b>	<b>13</b>
<b>ANEXO I Manejo de antídotos en geriatría.....</b>	<b>15</b>
<b>ANEXO II Recomendaciones sobre el empleo de antipsicóticos en geriatría.....</b>	<b>18</b>
<b>INDICE GENERAL (por p. activo y nombre comercial).....</b>	<b>23</b>

## QUÉ INFORMACIÓN INCLUYE LA GFT

Descripción de los medicamentos incluidos:

- Grupo terapéutico
- Presentación (forma farmacéutica y composición)
- Principio activo (varios si son asociaciones).
- Vía de administración
- Posología
- En los medicamentos que se pueden administrar mediante Perfusión Intravenosa, se indica el tiempo recomendado de duración de la perfusión.
- También se indican los colirios cuya conservación necesita nevera.

## ABREVIATURAS

- **O**: Vía oral
- **O/SNG**: Se puede disgregar en agua y administrar por sonda nasogástrica.
- **IV/IM/SC/ID**: vía parenteral: intravenosa, intramuscular, subcutánea e intradérmica; **PIV**: perfusión intravenosa.
- **TD**: transdérmica; **T**: tópica
- **OFT**: oftálmica; **OTI**: otica
- **AER**: Aerosol terapia; **INH**: vía inhalada



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
<b>A. TRACTO ALIMENTARIO Y METABOLISMO</b>				
<b>A01A PREPARADOS ESTOMATOLÓGICOS</b>				
	ORALDINE SOLUC. 200 ML. 0.1%	HEXETIDINA	O	1-1-1
	MYCOSTATIN Suspensión 100000 UI/ML.	NISTATINA	O/SNG	C8
<b>A02A ANTIÁCIDOS</b>				
	ALMAX FORTE 500 SOBRES	ALMAGATO	O/SNG	1-1-1
	BICARBONATO NA 500 MG COMP.	BICARBONATO SODICO	O/SNG	1-1-1
<b>A02B ANTIULCEROSOS</b>				
	RANITIDINA COMP 150MG.	RANITIDINA	O	C12
	OMEPRAZOL VIAL 40 MG (PIV 30 min)	OMEPRAZOL	IV	C24
	OMEPRAZOL CAPS 20 MG	OMEPRAZOL	O	1-0-0
<b>A03B ANTIESPASMÓDICOS Y ANTICOLINÉRICOS</b>				
	ATROPINA Ampolla 1 mg	ATROPINA	IM/IV/SC	C24
	BUSCAPINA Ampolla 20 mg	ESCOPOLAMINA	IM	C8
	BUSCAPINA Grajea 10 mg	ESCOPOLAMINA	O/SNG	C6
<b>A03D ESPASMOLÍTICOS+ANALGÉSICOS</b>				
	BUSCAPINA COMPOSITUM Ampolla. (20 MG/2.5 G)	ESCOPOLAMINA+METAMIZOL	IM/IV/SC	C8
	BUSCAPINA COMPOSITUM Grajea. (10 MG/250 MG)	ESCOPOLAMINA+METAMIZOL	O/SNG	C8
<b>A03F PROCINÉTICOS</b>				
	MOTILIMUM SUSP. 1 MG/ML 200 ML	DOMPERIDONA	O/SNG	C8
	MOTILIMUM COMP 10MG	DOMPERIDONA	O	C8
	PRIMPERAN 10 mg comp.	METOCLOPRAMIDA	O	C8
	PRIMPERAN 10 mg / amp. (PIV 15 min)	METOCLOPRAMIDA	IV/IM	C8
	PRIMPERAN SOL. 5 mg /5 ml	METOCLOPRAMIDA	O/SNG	C8
<b>A06 LAXANTES</b>				
	DULCO LAXO GG 5MG	BISACODILO	O	C24
	DULCO LAXO SUP 10MG	BISACODILO	R	C24
	PLANTABEN SOB. 3,5GR.	ISPAGULA (PLANTAGO OVATA)	O	C8
	FOSFOSODA Fr 45 ml	FOSFATO DISODICO	O	C12
	DUPHALAC SOL. 800ML.	LACTULOSA	O	C12
	ENEMA CASEN 140 ml	FOSFATO DISODICO	R	C24
	MICRALAX Enema, Canuleta 5 ml	LAURILSULFATO SODICO	R	C24
<b>A07CA FÓRMULAS PARA REHIDRATACIÓN ORAL</b>				
	ORALSUERO brik 200 ml	GLUCOSA + ELECTROLITOS	O	
<b>A07DA INHIBIDORES DE LA MOTILIDAD INTESTINAL</b>				
	FORTASEC COMP. 2 MG.	LOPERAMIDA	O	C6
<b>A09 DIGESTIVOS INCLUYENDO ENZIMAS</b>				
	PANKREOFLAT Grajea.	DIMETICONA+ENZ. DIGESTIV	O	1111
<b>A10A INSULINAS Y ANÁLOGOS</b>				
	INS. ACTRAPID INNOLET 100 UI/ML	INSULINA REGULAR	SC/IV	1-1-1
	INSULATARD FLEXPEN BOLIS 100 UI/ML	INSULINA ISOFANICA	SC	1-0-1
	INS. LANTUS OPTISET PLUMA PREC. 100 UI/ML	INSULINA GLARGINA	SC	1-0-0
	MIXTARD 30 INNOLET 100 UI/ML	INSULINA ISOFANICA/ REGUL	SC	1-0-1
<b>A10B ANTIDIABÉTICOS ORALES</b>				
	DIANBEN Comprimido 850 mg	METFORMINA	O	1-0-1
	UNI-DIAMICRON COMP 30 MG	GLICLAZIDA	O	1-0-0
	GLURENOR COMP 30 MG	GLIQUIDONA	O	C24
	GLUMIDA COMP 100 MG	ACARBOSA	O	1-1-1
<b>A11 VITAMINAS</b>				
	DAYAMINERAL GTS. 10 ML.	VITAMINAS	O/SNG	C24



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	HIDROXIL B12 B6 B1 Comprimido	VITAMINAS B1-B6-B12	O	C12
	BECOZYME C FORTE Gragea	VITAMINAS+ (AC. ASCÓRBICO)	O	C8
	BENERVA Comp. 300 mg	VITAMINA B1 (TIAMINA)	O	C24
	BENADON AMP 300 mg/2 ml	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	IV/IM	
	BENADON Comprimido 300 mg	VITAMINA B6 (PIRIDOXINA)	O	C24
<b>A12 SUPLEMENTOS MINERALES</b>				
	CALCIUM SANDOZ FORTE D COMP.	CALCIO GLUBIONATO+VIT D	O/SNG	C12
	CALCIUM SANDOZ F COMP.	CALCIO GLUBIONATO	O/SNG	C8
	CAOSINA SOBRES 2,5 G.	CALCIO, CARBONATO DE	O/SNG	C8
	BOI-K ASPARTICO Comprimido 25 meq K	BIC. POTASICO/ASPARTICO	O/SNG	C6
	BOI-K Comprimido 10 meq K	BICARBONATO POTASICO	O/SNG	C6
	POTASION SOL. 125 ML 1meq/ml	POTASIO	O/SNG	C8
<b>B. SANGRE Y ÓRGANOS HEMATOPOYÉTICOS</b>				
<b>B01 ANTITROMBÓTICOS</b>				
<b>B01AA ANTICOAGULANTES ORALES</b>				
	SINTROM Comprimido 4 mg	ACENOCUMAROL	O/SNG	SH
<b>B01AB ANTITROMBÓTICOS: HEPARINA Y DERIVADOS</b>				
	CLEXANE Jerin. 20mg (0,2 ml)	ENOXAPARINA	SC	C24-C12
	CLEXANE Jerin. 40 mg (0,4 ml)	ENOXAPARINA	SC	C24-C12
	CLEXANE Jerin. 60 mg (0,6 ml)	ENOXAPARINA	SC	C24-C12
	CLEXANE Jerin. 80 mg (0,8 ml)	ENOXAPARINA	SC	C24-C12
	HEPARINA SODICA 1% VIAL (5.000 UI/5 ML)	HEPARINA SODICA	IV	
<b>B01AC INHIBIDORES DE LA AGREGACIÓN PLAQUETARIA, EXCLUYENDO HEPARINA</b>				
	ADIRO comp. 100mg	ACETILSALICILICO, ACIDO	O	C24
	PLAVIX COMP. 75 MG	CLOPIDOGREL	O/SNG	1-0-0
	TIKLOPIDINA 250 MG.	TICLOPIDINA DIAG. HOSP	O/SNG	C12
	TRIFLUSAL 300 MG. CAP.	TRIFLUSAL	O/SNG	0-1-0
<b>B02 ANTIHEMORRÁGICOS</b>				
	CAPROAMIN FIDES 4 G AMP 10 ML	AMINOCAPROICO, ACIDO	IV/IM/O	
	KONAKION 10 MG.AMP.	VITAMINA K (Fitomenadiona)	IV/IM/O	C24
<b>B03 ANTIANÉMICOS</b>				
	CROMATOMBIC FERRO AMP. BEBIBLES	HIERRO II LACTATO	O	AYUNA
	FEROGRADUMET Comp.525 mg	HIERRO II SULFATO	O	AYUNA
	VENOFER 100 MG AMPOLLA	HIERRO III SACAROSA	IV	C24
	OPTOVITE B12 Ampolla 1 mg	VITAMINA B <sub>12</sub> (CIANOCOBALAMINA)	IM/O	C24
	ACIDO FOLICO ASPOL	FOLICO ACIDO	O/SNG	C24
<b>B05 SOLUCIONES PARA PERFUSIÓN</b>				
	V. GLUCOSADO 5% 1000 ML.VIAFLO	GLUCOSA 5%	IV	C8
	V. GLUCOSADO 5% 500 ML. VIAFLO	GLUCOSA 5%	IV	C8
	V. GLUCOSALINO 1000 ML.	GLUCOSALINO 1/3	IV	C12
	V. GLUCOSALINO 500 ML.	GLUCOSALINO 1/3	IV	C8
	CLORURO POTASICO AMP. 10 MEQ.	POTASIO	IV	
	SALINO 0.9% Ampolla 10 ml.	SODIO CLORURO 0.9%	IV	C24
	V. FISIOLÓGICO 500 ML. VIAFLO	SODIO CLORURO 0.9%	IV	C8
	V. FISIOLÓGICO 1000 ML. VIAFLO	SODIO CLORURO 0.9%	IV	C24
	V. FISIOLÓGICO 100 ML. VIAFLO	SODIO CLORURO 0.9%	IV	C6
	APIR. CLORURADO HIPERTÓNICO 2% 500 ML.	SODIO CLORURO 2%	IV/T	
<b>B06 OTROS AGENTES HEMATOLÓGICOS: ENZIMAS</b>				
	VARIDASA COMP.	ESTREPTODORNASA + ESTREPTOQUINASA	O/SNG	C6



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
<b>C. APARATO CARDIOVASCULAR</b>				
<b>C01 TERAPIA CARDÍACA</b>				
<b>C01A GLUCÓSIDOS CARDIOTÓNICOS</b>				
	DIGOXINA Ampolla 0,25 mg	DIGOXINA	IV	C24
	DIGOXINA Comprimido 0,25 mg	DIGOXINA	O	C24
<b>C01B ANTIARRÍTMICOS</b>				
	FENITOINA Vial 250 mg	FENITOINA	IV/SNG	C8
	APOCARD 100 MG COMP	FLECAINIDA ACETATO	O	C12
	TRANGOREX Ampolla 150 mg	AMIODARONA CLORHIDR.	IV	C24
	TRANGOREX Comprimido 200 mg	AMIODARONA CLORHIDR.	O/SNG	0-1-0
<b>C01C AGENTES ADRENÉRGICOS Y DOPAMINÉRGICOS</b>				
	ADRENALINA JERIN. 1MG/ML.	ADRENALINA	IV/SC	
	DOPAMINA 200 mg amp/5 ml	DOPAMINA CLORHIDRATO	IV	
	EFORTIL GTAS. 7,5MG/ML FCO/50 ML	ETILEFRINA	O/SNG	C8
	EFORTIL AMP. 10MG.	ETILEFRINA	IV/IM/SC	
<b>C01D VASODILADORES: NITRATOS ORGÁNICOS</b>				
	UNIKET Comprimido 20 mg	ISOSORBIDE MONONITRATO	O/SNG	C12
	UNIKET RETARD Comprimido 50 mg	ISOSORBIDE MONONITRATO	O	C24
	CAFINITRINA GG.	NITROGLICERINA+CAFEINA	O/SL	C24
	NITRODERM TTS "10" Parche	NITROGLICERINA	TD	A9
	NITRODERM TTS "5" Parche	NITROGLICERINA	TD	A9
<b>C01E OTROS PRODUCTOS CARDIVASCULARES</b>				
	ADENOCOR Ampolla 6 mg (2 ml)	ADENOSINA	IV	C24
<b>C02 ANTIHIPERTENSIVOS</b>				
<b>C02C BLOQUEANTES ALFA ADRENÉRGICOS</b>				
	CARDURAN NEO COMP.4MG	DOXAZOSINA	O	1-0-0
<b>C03A DIURÉTICOS DE TECHO BAJO:TIAZIDAS</b>				
	HIDROSALURETIL 50MG.	HIDROCLOROTIAZIDA	O/SNG	1-0-0
<b>C03B DIURÉTICOS DE TECHO BAJO EXCLUYENDO TIAZIDAS</b>				
	HIGROTONA Comprimido 50 mg	CLORTALIDONA	O/SNG	1-0-0
	AMERIDE Comp. (5 / 50 mg)	AMILORIDA + HCTZ	O/SNG	1-0-0
<b>C03C DIURÉTICOS DE TECHO ALTO</b>				
	FUROSEMIDA 20 mg Amp. (PIV 15 min)	FUROSEMIDA	IV	C12
	SEGURIL 40 mg comp.	FUROSEMIDA	O/SNG	1-0-0
	TORASEMIDA Comp. 10 mg	TORASEMIDA	O/SNG	1-0-0
<b>C03D DIURÉTICOS AHORRADORES DE POTASIO</b>				
	ALDACTONE COMP. 100MG.	ESPIRONOLACTONA	O/SNG	1-0-0
	ALDACTONE-A 25 MG.COMP.	ESPIRONOLACTONA	O/SNG	1-0-0
<b>C04 VASODILADORES PERIFÉRICOS</b>				
	ELORGAN COMP. 400MG	PENTOXIFILINA	Oral	C8
<b>C05 VASOPROTECTORES</b>				
<b>C05A ANTIHEMORROIDALES DE USO TÓPICO</b>				
	SYNALAR RECTAL Pomada	FLUOCINOLONA+LIDOCAINA	Rectal	C12
<b>C05 ANTIVARICOSOS</b>				
	THROMBOCID Pomada 60 g	POLIESTIRENOSULFONATO	T	C8
<b>C07 BETA-BLOQUEANTES ADRENÉRGICOS</b>				
	SOLGOL 40 MG COMP.	NADOLOL	O/SNG	1-0-0
	SUMIAL comp. 40 mg	PROPRANOLOL	O/SNG	C6
	ATENOLOL 50 MG.COMP.	ATENOLOL	O/SNG	1-0-0
	BISOPROLOL 10MG	BISOPROLOL	O/SNG	C24
	BISOPROLOL 5 MG	BISOPROLOL	O/SNG	C24
	CARVEDILOL 25 MG. COMP.	CARVEDILOL	O/SNG	C24
	CARVEDILOL 6.25 MG. COMP.	CARVEDILOL	O/SNG	C24



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
<b>C08 BLOQUEANTES DE LOS CANALES DE CALCIO</b>				
	AMLODIPINO 10 MG COMP.	AMLODIPINO	O/SNG	1-0-0
	AMLODIPINO 5 MG COMP.	AMLODIPINO	O/SNG	1-0-0
	VASONASE GG 20 MG. COMP.	NICARDIPINA	O	
	ADALAT Cápsula 10 mg	NIFEDIPINA	O/SL	C8
	ADALAT RETARD COMP. 20 MG	NIFEDIPINA	O	C12
	MANIDON Comp 80 mg	VERAPAMILO	O/SNG	C8
	MANIDON RETARD 120 MG COMP.	VERAPAMILO	O	C12
	MASDIL COMP. 60 MG.	DILTIAZEM	O/SNG	C12
	MASDIL RETARD COMP. 120 MG.	DILTIAZEM	O	C12
<b>C09 AGENTES QUE ACTÚAN SOBRE EL SISTEMA RENINA-ANGIOTENSINA</b>				
<b>C09A INHIBIDORES DE LA ECA</b>				
	CAPTOPRIL COMP 25 MG.EFG	CAPTOPRIL	O/SNG	C8
	ENALAPRIL COMP 20 MG	ENALAPRIL	O/SNG	1-0-0
	ENALAPRIL COMP 5 MG EFG	ENALAPRIL	O/SNG	1-0-0
	ENALAPRIL+HCTZ COMP 20/12,5 MG	ENALAPRIL+ HCTZ	O/SNG	1-0-0
<b>C09C ANTAGONISTAS DE LA ANGIOTENSINA II</b>				
	COZAAR Comprimido 50 mg	LOSARTAN POTASICO	O	1-0-0
	COZAAR PLUS 50/12,5MG	LOSARTAN POTASICO+ HCTZ	O	1-0-0
<b>C10 HIPOLIPEMIANTES</b>				
<b>C10A INHIBIDORES DE LA HMG-CoA REDUCTASA</b>				
	PRAVASTATINA COMP. 20MG	PRAVASTATINA SODICA	O	0-0-1
	PRAVASTATINA COMP. 40MG	PRAVASTATINA SODICA	O	0-0-1
	SIMVASTATINA Comprimido 20 mg	SIMVASTATINA	O/SNG	NOCHE
	SIMVASTATINA Comprimido 40 mg	SIMVASTATINA	O/SNG	NOCHE
<b>D.TERAPIA DERMATOLÓGICA</b>				
<b>D01 ANTIFÚNGICOS PARA USO DERMATOLÓGICO</b>				
	CANESTEN Crema 30 g	CLOTRIMAZOL	T	C12
	PANFUNGOL 2% Gel tópico Fr 100 ml	KETOCONAZOL	T	NOCHE
	PANFUNGOL CREMA 2% 30 G.	KETOCONAZOL	T	C8
	CICLOCHEM POLVO 1% 30 G.	CICLOPIROX	T	C24
	CICLOCHEM SOL. 1% 30 G.	CICLOPIROX	T	C12
	LOCETAR UÑAS 5% 5 ML	AMOROLFINA	T	
<b>D02 EMOLIENTES Y PROTECTORES</b>				
	PROSKIN crema 125g	OXIDO DE ZINC/DIMETICONA	T	C24
	ACEITE DE VASELINA 1 LITRO	VASELINA LIQ	T	C4
	VASELINA ESTERIL 32 G.	VASELINA POMADA	T	
<b>D03 PREPARADOS PARA EL TRATAMIENTO DE HERIDAS Y ÚLCERAS</b>				
	BLASTOESTIMULINA PDA T/60 G.	C. ASIATICA EXTO+NEOMICIN	T	C8
	IRUXOL MONO PDA T/15 G.	CLOSTRIDIOPEPTIDASA A	T	C4
	DERTRASE PDA. 40 G.	ENZIMAS PROTEOLÍTICOS	T	C24
	THIOMUCASE CREMA 50 G.	THIOMUCASA	T	C8
<b>D04 ANTIPRURIGINOSOS</b>				
	KALAMINA LOCION 125 ML.	CALAMINA	T	C6
<b>D05AX OTROS ANTIPSORIÁSICOS</b>				
	DAIVONEX CREMA	CALCIPOTRIOL		
<b>D06 ANTIINFECCIOSOS TÓPICOS</b>				
<b>D06A ANTIBIÓTICOS PARA USO TÓPICO</b>				
	FUCIDINE 2% PDA. 30 G.	ACIDO FUSIDICO	T	C8
	BACTROBAN PDA AL 2 % T/15 G.	MUPIROCINA	T	C8



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
<b>D06B QUIMIOTERÁPICOS PARA USO TÓPICO</b>				
	FLAMMAZINE 1% 50 G.	SULFADIAZINA ARGENTICA	T	C8
	ROZEX 0,75% GEL 30 G.	METRONIDAZOL	T	
	ACICLOVIR COMBINO 5 % T/15 G.	ACICLOVIR	T	C12
<b>D07 CORTICOSTEROIDES TÓPICOS</b>				
	GELIDINA GEL 30G. 0,025%	FLUOCINOLONA ACETONIDO	T	C8
	SYNALAR GAMMA CREMA 0,01% 60 G.	FLUOCINOLONA ACETONIDO	T	C8
	DIPROGENTA Crema 30 g	BETAMETASONA+ GENTAM	T	C12
	POSITON UNGUENTO 30 G.	TRIAMCINOLONA+NEOMICIN	T	
<b>D08 ANTISÉPTICOS Y DESINFECTANTES</b>				
	FURACIN Pom 100 g	NITROFUZAZONA	T	C6
	BETADINE ANTISEPTICO Fr 500 ml	POVIDONA YODADA	T	C24
	BETADINE GEL 100 G.	POVIDONA YODADA	T	C24
	TOPIONIC SOL. 1% 100 ML	POVIDONA YODADA	T	C8
	CLORINA HEYDEN SBR. 2,5 G.	TOSILCLORAMIDA SODICA	T	
<b>D11 OTROS PREPARADOS DERMATOLÓGICOS</b>				
	BIOSELENIUM SUSP. 2,5% F/100 ML	SELENIO, SULFURO DE	T	C24
<b>G. TERAPIA GENITOURINARIA</b>				
<b>G01 ANTIINFECCIOSOS Y ANTISÉPTICOS GINECOLÓGICOS</b>				
	CANESTEN Comprimido vaginal 100 mg	CLOTRIMAZOL	VAGINAL	NOCHE
	CANESTEN Comprimido vaginal 500 mg	CLOTRIMAZOL	VAGINAL	NOCHE
	FLAGYL GINECOL. comp.500 mg	METRONIDAZOL	VAGINAL	NOCHE
<b>G03 ESTRÓGENOS</b>				
	COLPOTROFIN 1% CREMA VAGINAL	PROMESTIRENO	VAGINAL	
<b>G04 PREPARADOS UROLÓGICOS</b>				
<b>G04B ANTIESPASMÓDICOS URINARIOS</b>				
	DITROPAN COMP 5 MG.	OXIBUTININA	O	C8
<b>H. TERAPIA HORMONAL</b>				
<b>H02 CORTICOSTEROIDES SISTÉMICOS</b>				
	FORTECORTIN Comprimido 1 mg	DEXAMETASONA	O/SNG	C24
	FORTECORTIN Ampolla 4 mg (PIV 15 min)	DEXAMETASONA	IM/IV	C6
	FORTECORTIN Ampolla 40 mg (PIV 15 min)	DEXAMETASONA	IM/IV	
	HIDROALTESONA 20 MG COMP.	HIDROCORTISONA	O/SNG	C24
	URBASON VIAL 20 mg	METILPREDNISOLONA	IM/IV	C8
	URBASON VIAL 40 mg	METILPREDNISOLONA	IM/IV	C8
	URBASON VIAL 8 mg	METILPREDNISOLONA	IM/IV	C12
	DACORTIN COMP. 30 MG.	PREDNISONA	O/SNG	C24
	DACORTIN COMP. 5 MG.	PREDNISONA	O/SNG	C24
<b>H03 TERAPIA TIROIDEA</b>				
<b>H03A PREPARADOS DE HORMONA TIROIDEA</b>				
	LEVOTHROID Comprimido 50 mcg	LEVOTIROXINA SODICA	O/SNG	1-0-0
<b>H03B PREPARADOS ANTI TIROIDEOS</b>				
	TIRODRIL COMP. 5 MG.	TIAMAZOL	O/SNG	1-1-1
<b>H04 HORMONAS PANCREÁTICAS</b>				
	GLUCAGON-GEN HYPOKIT 1 MG	GLUCAGON	IV/IM/SC	
<b>H05 HOMEOSTASIS DEL CALCIO</b>				
	CALCITONINA NASAL 200 UI	CALCITONINA	NASAL	C24
<b>J. ANTIINFECCIOSOS PARA USO SISTÉMICO*</b>				
<b>J01C ANTIBACTERIANOS BETALACTÁMICOS, PENICILINAS</b>				



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	AMOXICILINA 500 MG. CAPS.	AMOXICILINA TRIHIDRATO	O/SNG	C8
	GOBEMICINA 0,5 g vial. (PIV 30 min)	AMPICILINA	IM/IV	C6
	GOBEMICINA CAP. 500 MG.	AMPICILINA	O	C6
	CEPACILINA VIAL 1.200.000 UI	PENICILINA G BENZATINA	IM	C24
	FARMAPROINA VIAL 1.200.000 U.I.	PENICILINA G PROCAINA	IM	C24
	CLOXACILINA 1G.VIAL (PIV 30 min)	CLOXACILINA SODICA	IM/IV	C6
	ORBENIN Cápsula 500 mg	CLOXACILINA SODICA	O	C6
	AMOXI/CLAVULANICO 2 G/200 MG VIAL (PIV 30 min)	AMOXI-CLAVULANICO	IV	C8
	AMOXI/CLAVULANICO 1G/200 MG VIAL (PIV 30 min)	AMOXI-CLAVULANICO	IV	C8
	AMOXI/CLAVULANICO 500/125 MG	AMOXI-CLAVULANICO	O/SNG	C8
	AMOXI/CLAVULANICO 875/125 MG	AMOXI-CLAVULANICO	O/SNG	C8
	TAZOCEL 4G/500 MG VIAL	PIPERACILINA/TAZOBACTAM	IV	C6-C8
<b>J01D OTROS ANTIBACTERIANOS BETALACTÁMICOS</b>				
	CEFTAZIDIME 1G. VIAL (PIV 15 min)	CEFTAZIDIMA	IV	C8
	ZINNAT Comprimido 500 mg	CEFUROXIMA	O	C12
	CEFUROXIMA 750 MG VIAL (PIV 15 min)	CEFUROXIMA	IM/IV	C8
	MAXIPIME 1 G. IM/IV VIAL	CEFEPIME	IM/IV	C8-C12
	MAXIPIME 2 G. VIAL	CEFEPIME	IV	C8-C12
	TIENAM Monovial 500 mg IV (PIV 30 min)	IMIPENEM/CILASTATINA	IV	C6
<b>J01E SULFONAMIDAS Y TRIMETOPRIM</b>				
	SEPTRIN FORTE COMP.800/160 MG	COTRIMOXAZOL= SMTX+TMP	O	C12
	SEPTRIN NORMAL COMP. 400/80 MG	COTRIMOXAZOL= SMTX+TMP	O	C12
	SOLTRIM 800/160 MG. VIAL	COTRIMOXAZOL= SMTX+TMP	IV/IM	C12
	SULFADIAZINA COMP. 500 MG	SULFADIAZINA	O	C6
<b>J01F MACRÓLIDOS, LINCOSAMIDAS Y ESTREPTOGRAMINAS</b>				
	CLARITROMICINA EFG 500 MG COMP.	CLARITROMICINA	O	C12
	KLACID VIAL 500 mg (PIV 1 hora)	CLARITROMICINA	IV	C12
	PANTOMICINA comp. 500 mg	ERITROMICINA	O	C6
	PANTOMICINA 1 G. VIAL	ERITROMICINA	IV	C6
	CLINDAMICINA AMP 600 MG EFG (PIV 30 min)	CLINDAMICINA	IM/IV	C8
	DALACIN Cápsula 300 mg	CLINDAMICINA	O	C6
<b>J01G AMINOGLUCÓSIDOS</b>				
	AMIKACINA EFG VIAL 500MG. (PIV 1 hora)	AMIKACINA SULFATO	IM/IV	C24
	GENTAMICINA 80MG.80ML. (PIV 1 hora)	GENTAMICINA	IM/IV	C24
	TOBRAMICINA EFG100MG VIAL (PIV 1 hora)	TOBRAMICINA	IM/IV	C24
<b>J01M QUINOLONAS ANTIBACTERIANAS</b>				
	CIPROFLOXACINO COMP 500 MG	CIPROFLOXACINO	O/SNG	C12
	CIPROFLOXACINO VIAL 200 MG/100 ML	CIPROFLOXACINO	IV	C12
	TAVANIC COMP 500 MG	LEVOFLOXACINO	Oral	C24
	TAVANIC VIAL 500 MG	LEVOFLOXACINO	IV	C24
	NORFLOXACINO COMP. 400 MG	NORFLOXACINO	O/SNG	C12
<b>J01X OTROS ANTIBACTERIANOS</b>				
	VANCOMICINA VIAL 1G. (PIV de 2 horas)	VANCOMICINA	IV	C12
	FLAGYL INY. 500 MG VIAL	METRONIDAZOL	IV	C6
	FLAGYL 1,5 G. VIAL	METRONIDAZOL	IV	C24
	FLAGYL Comprimido 250 mg	METRONIDAZOL	Oral	1-1-1
	FURANTOINA COMP. 50 MG.	NITROFURANTOINA	O/SNG	C6
	MONUROL SBR. 3G	FOSFOMICINA-TROMETAMOL	O/SNG	C24
<b>J02 ANTIMICÓTICOS PARA USO SISTÉMICO</b>				
	PANFUNGOL Comprimido 200 mg	KETOCONAZOL	O	1-0-0
	FLUCONAZOL CAP.100 mg	FLUCONAZOL	O	C24
<b>J04 ANTIMICOBACTERIAS</b>				



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	RIMACTAZID GG.	RIFAMPICINA + ISONIAZIDA	O/SNG	C24
	RIFATER Grageas	RIF+ISO+PIRAZINAMIDA	O/SNG	AYUNA
<b>J05 ANTIVIRALES USO SISTÉMICO</b>				
	ACICLOVIR COMP. 200 MG EFG	ACICLOVIR	O/SNG	
	ACICLOVIR COMP. 800 MG EFG	ACICLOVIR	O/SNG	
<b>J06 INMUNOGLOBULINAS</b>				
	GAMMA G. ANTITETÁNICA. 500 MG.VIAL	GAMA-GLOB ANTITETANICA	IM	
<b>J07 VACUNAS ANTIBACTERIANAS</b>				
	PNEUMO 23 Jer Prec 0,5 ml	VACUNA ANTINEUMOCÓCICA	IM/SC	C24
	DIFTAVAX 40/4 UI Jer Prec 0,5 ml	VACUNA TETANOS/DIFTERIA	IM/SC	C24
*Los antibióticos descritos en esta Guía son los que se encuentran disponibles normalmente en la Farmacia. No obstante, si se necesitara algún <b>otro antibiótico por vía parenteral para casos especiales</b> , contactar con el S <sup>o</sup> de Farmacia.				
<b>L. ANTINEOPLÁSICOS</b>				
<b>L02 HORMONOTERAPIA ANTINEOPLÁSICA</b>				
	MEGEFREN SOBRES 160 MG	MEGESTROL, ACETATO	O/SNG	C24
	NOLVADEX COMP.10MG.	TAMOXIFENO	O/SNG	C12
	FLUTAMIDA RATIOPHARM COMP 250MG	FLUTAMIDA	O/SNG	1-1-1
	ARIMIDEX COMP 1MG	ANASTROZOL	O/SNG	C24
<b>M. APARATO LOCOMOTOR</b>				
<b>M01 PRODUCTOS ANTIINFLAMATORIOS Y ANTIRREUMÁTICOS NO ESTEROIDEOS</b>				
	DICLOFENACO Comprimido 50 mg	DICLOFENACO	O/SNG	1-1-1
	DICLOFENACO Ampolla 75 mg	DICLOFENACO	IM	C12
	DALSY Susp.20 mg/ml Fr 200 ml	IBUPROFENO	O/SNG	C8
	IBUPROFENO 400 MG EFG COMP	IBUPROFENO	O/SNG	C4-C6
	IBUPROFENO 600 MG EFG COMP.	IBUPROFENO	O/SNG	C8-C6
<b>M02 PRODUCTOS TÓPICOS PARA EL DOLOR ARTICULAR Y MUSCULAR</b>				
	VOLTAREN EMULGEL 1%	DICLOFENACO	T	
<b>M03 MIORELAJANTES DE ACCIÓN CENTRAL</b>				
	LIORESAL COMP 10 MG	BACLOFENO	O	C24
	LIORESAL COMP 25 MG	BACLOFENO	O	C24
<b>M04 PREPARADOS ANTIGOTOSOS</b>				
	ALOPURINOL 100 MG COMP.	ALOPURINOL	O/SNG	C24
	ALOPURINOL 300 MG COMP.	ALOPURINOL	O/SNG	C24
	COLCHIMAX COMP.	COLCHICINA+DICICLOVERINA	O/SNG	C6
<b>N. SISTEMA NERVIOSO</b>				
<b>N01B ANESTÉSICOS LOCALES</b>				
	LUBRICANTE UROL. AL 0,75 % T/ 25 G.	TETRACAINA CLORHIDRATO	T	C8
	LIDOCAINA 5% S/N Ampolla10 ml	LIDOCAINA	IM/IV/SC	
	SCANDINIBSA 2% S/V Ampolla 2 ml	MEPIVACAINA	IM/IV/SC	
<b>N02A OPIOIDES</b>				
	CLORURO MORFICO 1% AMP.	MORFINA	IM/IV/SC	C4-C6
	MST-Continus comp. 30 mg	MORFINA	O	C12
	MST-Continus comp. 10 mg	MORFINA	O	C12
	MST-Continus comp. 60 mg	MORFINA	O	C12
	SEVREDOL Comprimido 10 mg	MORFINA	O/SNG	C4
	SEVREDOL Comprimido 20 mg	MORFINA	O/SNG	C4
	DUROGESIC "100" Parche 10 mg	FENTANILO	TD	C72
	DUROGESIC "25" Parche 2,5 mg	FENTANILO	TD	C72
	DUROGESIC "50" Parche 5 mg	FENTANILO	TD	C72
	DOLANTINA AMP 2 ML.	MEPERIDINA	IM/IV/SC	C12



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	METASEDIN COMP 30 MG.	METADONA	O	
	METASEDIN COMP. 5 MG.	METADONA	O	
	TRAMADOL AMP. 100 MG.	TRAMADOL	IM/IV/SC	C8
	TRAMADOL CAP. 50 MG.	TRAMADOL	O	C8
<b>N02B OTROS ANALGÉSICOS Y ANTIPIRÉTICOS</b>				
	INYESPRIN ORAL FORTE 1.8 G SOBRES	1.800 mg acetil-salicilato de lisina= 1.000 mg AAS	O/SNG	C6
	ASPIRINA Comprimido 500 mg	ACETILSALICILICO, ACIDO	O/SNG	C6
	METAMIZOL AMP.2 G	METAMIZOL	IM/IV/O	C6
	METAMIZOL CAPS. 575 MG	METAMIZOL	O/SNG	C6
	EFERALGAN COMP. EFERV. 1G	PARACETAMOL	O/SNG	1-1-1
	PERFALGAN 1GR. 10 MG/ML 100ML	PARACETAMOL	IV	C8
	TERMALGIN COMP. 500MG.	PARACETAMOL	O/SNG	C6
	TERMALGIN CODEINA CPS.	PARACETAMOL+CODEINA	O/SNG	C6
<b>N03 ANTIPIRÉTICOS</b>				
	LUMINAL Comprimido 100 mg	FENOBARBITAL	O/SNG	C24
	SINERGINA Comprimido 100 mg	FENITOINA	O/SNG	C8
	RIVOTRIL Comprimido 2 mg	CLONAZEPAM	O	1-1-1
	RIVOTRIL COMP. 0'5 MG.	CLONAZEPAM	O	1-1-1
	RIVOTRIL AMP. 1 MG	CLONAZEPAM	IV	
	CARBAMAZEPINA 200 MG. COMP.	CARBAMAZEPINA	O/SNG	C8
	CARBAMAZEPINA 400 MG. COMP.	CARBAMAZEPINA	O/SNG	C8
	DEPAKINE Grajea 500 mg	VALPROICO ACIDO	O	1-1-1
	GABAPENTINA CAPS. 300 MG.	GABAPENTINA	O/SNG	1-1-1
	GABAPENTINA CAPS. 400 MG.	GABAPENTINA	O/SNG	1-1-1
	GABAPENTINA CAPS. 600 MG.	GABAPENTINA		1-1-1
	TOPAMAX COMP. 100MG	TOPIRAMATO	O	1-0-1
<b>N04 ANTIPARKINSONIANOS</b>				
<b>N04A AGENTES ANTICOLINÉRGICOS</b>				
	AKINETON AMP 5 MG.	BIPERIDENO	IM/IV	C12
	AKINETON COMP 2 MG.	BIPERIDENO	O/SNG	1-0-0
	AKINETON RETARD COMP. 4MG.	BIPERIDENO	O	1-0-0
<b>N04B AGENTES DOPAMINÉRGICOS</b>				
	SINEMET PLUS RETARD TBTAS. 100/25 MG.	LEVODOPA + CARBIDOPA	O/SNG	C12
	SINEMET PLUS TBTAS. 100/25 MG.	LEVODOPA + CARBIDOPA	O/SNG	C12
	SINEMET TBTAS. 250/25 MG.	LEVODOPA + CARBIDOPA	O/SNG	
	STALEVO 100/25/200 MG COMP.	LEVODOPA+CARBIDOPA+ENT	O/SNG	
	STALEVO 150/37.5/200 MG COMP.	LEVODOPA+CARBIDOPA+ENT	O/SNG	
	PARLODEL Comprimido 2,5 mg	BROMOCRIPTINA	O/SNG	C12
	SOGILEN 2 MG. COMP.	CABERGOLINA	O/SNG	C12
<b>N05 PSICOLÉPTICOS</b>				
<b>N05A ANTIPSICÓTICOS</b>				
	LARGACTIL Amp. 25 mg	CLORPROMAZINA	IV/IM	NOCHE
	LARGACTIL COMP. 100 MG.	CLORPROMAZINA	O	
	LARGACTIL Comprimido 25 mg	CLORPROMAZINA	O	C8
	LARGACTIL Solu. 40 mg/ml (1ml=40 got; 1 got = 1 mg)	CLORPROMAZINA	O/SNG	C8
	SINOGAN AMP. 25MG	LEVOMEPRIMAZINA	IV/IM	
	SINOGAN COMP. 100 MG.	LEVOMEPRIMAZINA	O	1-1-1
	SINOGAN Comprimido 25 mg	LEVOMEPRIMAZINA	O	NOCHE
	SINOGAN Solu. 40 mg/ml (1ml=40 got; 1 got = 1 mg)	LEVOMEPRIMAZINA	O/SNG	1-0-1
	HALOPERIDOL Comprimido 10 mg	HALOPERIDOL	O	C24
	HALOPERIDOL ESTEVE 5 mg/ ml AMP.	HALOPERIDOL	IV/IM	C8



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	HALOPERIDOL ESTEVE GTS. (2mg/ml) (1 ml=20 got; 1 got= 0,1 mg)	HALOPERIDOL	O/SNG	NOCHE
	ZYPREXA VELOTAB 10 mg comp.	OLANZAPINA	O	C24
	ZYPREXA VELOTAB 5 mg comp.	OLANZAPINA	O	C24
	SEROQUEL 100 MG COMP.	QUETIAPINA	O	C24
	SEROQUEL 25 MG COMP.	QUETIAPINA	O	C24
	DOGMATIL Ampolla 100 mg	SULPIRIDA	IM	C24
	DOGMATIL Cápsula 50 mg	SULPIRIDA	O	C8
	DOGMATIL SOLUCION 25MG/5ML F/200ML	SULPIRIDA	O/SNG	C8
	PLENUR Comprimido 400 mg	LITIO	O	C12
	RISPERDAL 30ML SOL. ORAL 1 MG/ML	RISPERIDONA	O/SNG	NOCHE
	RISPERDAL Comprimido 1 mg	RISPERIDONA	O	C12
	RISPERDAL Comprimido 3 mg	RISPERIDONA	O	C24
	RISPERDAL Comprimido 6 mg	RISPERIDONA	O	C24
	RISPERDAL FLAS COMP 0,5 MG	RISPERIDONA	O	C12
	RISPERDAL FLAS COMP 1 MG	RISPERIDONA	O	C12
	<b>LEPONEX 100 MG</b>	<b>CLOZAPINA</b>	<b>O</b>	
<b>N05B ANSIOLÍTICOS: BENZODIAZEPINAS</b>				
	ALPRAZOLAN COMP. 0,25 MG EFG	ALPRAZOLAM	O/SNG	1-1-1
	ALPRAZOLAN COMP. 1MG	ALPRAZOLAM	O/SNG	1-1-1
	LEXATIN Cápsula 1,5 mg	BROMAZEPAM	O/SNG	NOCHE
	TRANXILIUM Cápsula 10 mg	CLORAZEPATO DIPOTASICO	O/SNG	1-1-1
	TRANXILIUM Cápsula 5 mg	CLORAZEPATO DIPOTASICO	O/SNG	1-1-1
	DIAZEPAN COMP.10 MG.	DIAZEPAM	O/SNG	1-1-1
	DIAZEPAN COMP.5 MG.	DIAZEPAM	O/SNG	1-1-1
	STESOLID MICROENEMAS 5 MG.	DIAZEPAM	Rectal	
	VALIUM Ampolla 10 mg	DIAZEPAM	IM/IV	C8
	IDALPREM COMP. 5 MG.	LORAZEPAM	O/SNG	1-0-1
	LORAZEPAN COMP.1 MG.	LORAZEPAM	O/SNG	NOCHE
<b>N05BB ANSIOLÍTICOS: DIFENILMETANOS</b>				
	ATARAX Comprimido 25 mg	HIDROXIZINA	O/SNG	C6
<b>N05C HIPNÓTICOS Y SEDANTES</b>				
	ROHIPNOL Comprimido 1 mg	FLUNITRAZEPAM	O/SNG	NOCHE
	LORMETAZEPAN 1MG. EFG	LORMETAZEPAM	O/SNG	NOCHE
	MIDAZOLAM EFG 15 MG/AMP	MIDAZOLAM	IV	
	MIDAZOLAM EFG 50 MG/AMP	MIDAZOLAM	IV	
	ZOLPIDEM NORMON COMP 10 MG.	ZOLPIDEM	O	NOCHE
	DISTRANEURINE Cápsula 192 mg	CLOMETIAZOL	O	NOCHE
<b>N06 PSICOANALÉPTICOS</b>				
<b>N06A ANTIDEPRESIVOS</b>				
<b>N06AA INHIBIDORES NO SELECTIVOS DE LA RECAPTACIÓN DE MONOAMINAS</b>				
	TRYPTIZOL COMP. 25 MG.	AMITRIPTILINA	O	
	ANAFRANIL COMP. 25 MG.	CLOMIPRAMINA	O	C12
	ANAFRANIL COMP. 75 MG.	CLOMIPRAMINA	O	C24
<b>N06AB INHIBIDORES SELECTIVOS DE LA RECAPTACIÓN DE SEROTONINA</b>				
	CITALOPRAN Comprimido 20 mg	CITALOPRAM	O/SNG	1-0-0
	FLUOXETINA 20 MG CAPS,	FLUOXETINA CLORHIDRATO	O/SNG	1-0-0
	PAROXETINA COMP 20 MG	PAROXETINA	O	C24
	SERTRALINA 50 MG COMP. EFG	SERTRALINA	O	C24
<b>N06AX OTROS ANTIDEPRESIVOS</b>				
	LANTANON COMP. 10 MG.	MIANSERINA	O/SNG	
	DEPRAX 100 MG.	TRAZODONA	O/SNG	C24
	DOBUPAL COMP. 75 MG.	VENLAFAXINA	O/SNG	1-0-1



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	DOBUPAL RETARD 150 MG.	VENLAFAXINA	O	1-0-0
	DOBUPAL RETARD 75 MG.	VENLAFAXINA	O	1-0-0
	MIRTAZAPINA 15 MG. COMP. BUCODISPERSABLE	MIRTAZAPINA	O	0-0-1
<b>N06D FÁRMACOS ANTI-DEMENCIA</b>				
<b>N06DA ANTICOLINESTERASA</b>				
	EXELON SOL. 2 MG/ML 120ML.	RIVASTIGMINA	DIAG.HOSP. O/SNG	C12
	REMINYL COMP. 8 MG.	GALANTAMINA	DIAG.HOSP. O	C12
	ARICEPT 10 MG. COMP.	DONEPEZILO	DIAG.HOSP. O	C24
<b>N06DX OTROS FÁRMACOS CONTRA LA DEMENCIA</b>				
	EBIXA COMP REC. 10MG	MEMANTINA	DIAG.HOSP. O	C12
<b>P. ANTIPARASITARIOS, INSECTICIDAS Y REPELENTES</b>				
<b>P01 ANTIPALÚDICOS</b>				
	QUININA SULFATO cap. 600mg	QUININA	O/SNG	C8
	DARAPRIM Comprimido 25 mg	PIRIMETAMINA	O/SNG	C24
<b>P02 ANTIHELMÍNTICOS</b>				
	ESKAZOLE Comprimido 400 mg	ALBENDAZOL	O	1-0-1
<b>P03 ECTOPARASITICIDAS Y ESCABICIDAS</b>				
	KIFE CHAMPU FCO.100 ML.	LINDANE	T	C24
	KIFE LOCION FCO.100 ML.	LINDANE	T	C24
	SARCOP AL 5 % CREMA T/70 G.	PERMETRINA	T	C8
<b>R. SISTEMA RESPIRATORIO</b>				
<b>R01 DESCONGESTIVOS Y OTROS PREPARADOS</b>				
	HIBITANE COMP.	CLORHEXIDINA+BENZOCAINA	O	
<b>R03A ADRENÉRGICOS RESPIRATORIOS</b>				
	VENTOLIN AEROSOL 100 mcg/inh	SALBUTAMOL	INH	C6
	VENTOLIN Solución respiradora 0.5%	SALBUTAMOL	AER	C6
	SYMBICORT TURBUHALER 160 /4,5 MCG	BUDESONIDA+FORMOTEROL	INH	C12
	COMBIVENT AEROSOL	SALBUTAMOL+IPRATROPIO	INH	C6
<b>R03B OTROS AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS DE LAS VIAS RESPIRATORIAS, INHALADOS</b>				
	PULMICORT SUSP NEBULIZ. 0,5 mg	BUDESONIDA	AER	1-1-1
	PULMICORT TURBOH. 200 mcg inh.	BUDESONIDA	INH	C6
	PULMICORT TURBOH. 400 mcg inh.	BUDESONIDA	INH	C6
	ATROVENT 500 mcg monodosis (2 ml)	IPRATROPIO	AER	C6-C8
	ATROVENT aerosol inhalador 20 mcg/inh	IPRATROPIO	INH	C6-C8
	SPIRIVA caps. Inh. 18 mcg	TIOTROPIO	INH	C24
<b>R03C ADRENÉRGICOS USO SISTÉMICO.</b>				
	VENTOLIN INYECT 0,5 mg	SALBUTAMOL	SC/IV	
	VENTOLIN Jarabe 2 mg/5 ml Fr 100 ml	SALBUTAMOL	O/SNG	C8
<b>R03D OTROS AGENTES CONTRA PADECIMIENTOS OBSTRUCTIVOS, USO SISTÉMICO.</b>				
	EUFILINA Ampolla 200 mg/10 ml	TEOFILINA	IV	C8
	PULMENO CAP 200 MG.	TEOFILINA	O	C12
	PULMENO CAP 350 MG.	TEOFILINA	O	C12
<b>R05CB MUCOLÍTICOS</b>				
	FLUMIL SOB. 200 MG.	ACETILCISTEINA	O/SNG	C8
	BISOLVON amp 4 mg/2ml.	BROMHEXINA	IV	C8
<b>R05DA ANTITUSSÍGENOS: ALCALODES DEL OPIO Y DERIVADOS</b>				
	CODEISAN Comprimido 30 mg	CODEINA	O/SNG	C12
	ROMILAR JBE 15MG/5ML	DEXTROMETORFANO	O/SNG	C12
	BISOLVON COMP. FCO/125ML.	BROMHEX+CODEINA+DIFENHIDRAMIN	O	C8
<b>R06 ANTIHISTAMÍNICOS PARA USO SISTÉMICO</b>				
	BIODRAMINA COMP. 50 MG.	DIMENHIDRINATO	O	C6



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	POLARAMINE AMP. 5MG.	DEXCLORFENIRAMINA IV		C24
	POLARAMINE GG 6 mg REPET.	DEXCLORFENIRAMINA O		C12
	POLARAMINE Tabletas 2 mg	DEXCLORFENIRAMINA O/SNG		1-1-1
	LORATADINA COMP. 10 MG	LORATADINA O		C24

### S. ÓRGANOS DE LOS SENTIDOS

#### S01A ANTIINFECCIOSOS

COLIRCUSI CLORANFENICOL 0,5% Colirio oft 10 ml	CLORANFENICOL OFT	NEVERA	C6
OFT CUSI CLORAMFENICOL 1% Pomada oft 3 g	CLORANFENICOL OFT		C4
COLIRCUSI GENTAMICINA 0,6%	GENTAMICINA OFT		C4
POM.OCUL. EPITELIZANTE	GENTAMICINA+RETINOL+METIONINA OFT		
OFTACIOX COL.	CIPROFLOXACINO OFT		C6
TOBREX UNGUENTO	TOBRAMICINA OFT		

#### S01B AGENTES ANTIINFLAMATORIOS

COLIRCUSI DEXAMETASONA 0,1%	DEXAMETASONA OFT		C6
VOLTAREN SDU 40 x 0,3 ML	DICLOFENACO OFT		

#### S01C CORTICOIDES Y ANTIINFECCIOSOS OFTALMOLÓGICOS EN COMBINACIÓN

OFT CUSI DE ICOL Pom. oft 3 g	DEXAMETASONA + CLORAMFENICOL OFT		C12
MAXITROL Colirio oft 5 ml	DEXAMETASONA+NEOMICINA+POLIMIXINA B OFT		C6
CELESTONE S Coloide oftalm. 5 ml	BETAMETASONA+SULFACETAMIDA OFT		C4
OFT.PREDNISONA NEOMICINA 3GRS.	PREDNISONA+NEOMICINA OFT		
COLIRCUSI MEDRIVAS ANTIBIOTICO	CLORANFENICOL+CORTICOIDE OFT +TETRIZOLINA	NEVERA	C8

#### S01E PREPARADOS ANTIGLAUCOMA Y MIÓTICOS

XALATAN 0,005% COLIRIO	LATANOPROST OFT	NEVERA	C12
EDEMOX 250 mg Comp	ACETAZOLAMIDA O/SNG		1-0-0
ALPHAGAN 0,2% COL	BRIMONIDINA OFT		C12
AZOPT COL	BRINZOLAMIDA OFT		C8
COSOPT	TIMOLOL+DORZOLOFT AMIDA		C12
BETOPTIC 0,25% COL.FCO/5ML	BETAXOLOL OFT		C12

#### S01F MIDRIÁTICOS Y CICLOPÉGICOS

COLIRCUSI CICLOPEJICO 1% Col. oft 10 ml	CICLOPENTOLATO OFT		C24
COLIRCUSI FENILEFRINA 10%	FENILEFRINA OFT	NEVERA	C8

#### S01GX OTROS ANTIALÉRGICOS

OPATANOL	OLOPATADINA OFT		C4
----------	-----------------	--	----

#### S01H ANESTÉSICOS LOCALES

COLIRCUSI ANESTESICO 0,50%	TETRACAINA OFT		C24
----------------------------	----------------	--	-----

#### S01J AGENTES DE DIAGNÓSTICO COLORANTES

COLIRCUSI FLUOTEST Colirio oft 3 ml	FLUORESCEINA OFT		C24
-------------------------------------	------------------	--	-----

#### S01X OTROS OFTALMOLÓGICOS

LIQUIFILM LAGRIMAS 1,4% COL 15ML	DEXTRANO OFT		C4
COLI. ANTIEDEMA AL 5% 10ML.	SODIO CLORURO OFT		C4

#### S02 OTOLÓGICOS

SYNALAR OTICO 5ML.	FLUOCINOLONA+NEOMICINA+POLIMIXINA B OTI		C6-C4
OTOCERUM GTS	ANTICERUMEN OTI		
CETRAXAL PLUS goats oticas	CIPROFLOXACINO + FLUOCINOLONA		

#### V. VARIOS

##### V03 ANTÍDOTOS

CARBON ULTRA ADSORBENTE 50 G. BOTE	CARBON ACTIVADO	O/SNG	
PROTAMINA VIAL 50 MG	PROTAMINA	IV	
NALOXONE AMP. 400 Mcg.	NALOXONA	IV/IM/SC	



<b>GRUPO TERAPÉUTICO</b>	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>P. ACTIVO</b>	<b>VÍA</b>	<b>POSOL.</b>
	FLUMAZENILO (ANEXATE) Ampolla 0,5 mg	FLUMAZENILO	IV	C12
	JARABE IPECACUANA	IPECACUANA EXTO.	O	
	PLACEBO CÁPSULAS		O	
<b>V04 AGENTES PARA DIAGNÓSTICO</b>				
	TUBERCULINA Vial 2 UT	TUBERCULINA	ID	C24
<b>V06 PREPARADOS PARA NUTRICIÓN ENTERAL</b>				
	DIASIP BRICK 200 ML	DIETA ENTERAL DE DIABETICO	O/SNG	1-1-1
	RESOURCE HIPERPROTEICO (CHOCOLATE)	DIETA ENTERAL POLIMERICA HIPERPROTEICA	O/SNG	1-1-1
	RESOURCE HIPERPROTEICO (VAINILLA)	DIETA ENTERAL POLIMERICA HIPERPROTEICA	O/SNG	1-1-1
	RESOURCE ESPESANTE 227 G.	ESPESANTE	Oral o SNG	1-1-1
	CUBITAN BRICK 200 ML.	DIETA POLIMERICA NORMOPROTEICA	Oral o SNG	1-1-1
	ISOSOURCE STANDAR NEUTRO 500 ML	DIETA ENTERAL	O/SNG	1-1-1
	NOVASOURCE GI CONTROL 250 ML	NORMOPROTEICA DIETA ENTERAL	O/SNG	1-1-1
	GLUCOSMON AMP. AL 33% 10 ML.	POLIMÉRICA CON FIBRA GLUCOSA	IV	1-1-1
<b>V07 OTROS PREPARADOS</b>				
	AGUA BIDESTILADA Ampolla 10 ml	AGUA ESTERIL	IV	
	ECOLAV 100 ML. IRRIG.	SODIO CLORURO	IRRIG	
	VOLUMATIC	ACCESORIOS		
	LACTOSA CAP.	LACTOSA ANHIDRA	F.MAGISTRAL	O



## **ANEXO I. MANEJO DE ANTÍDOTOS EN GERIATRIA**

### **CARBON ACTIVADO bote 50 g**

#### **Indicaciones:**

- es especialmente útil para tóxicos débilmente ácidos: digoxina, teofilina, carbamazepina, diazepam, salicilatos, barbitúricos.
- Así como en tóxicos que sufren circulación enterohepática: fenobarbital, antidepresivos tricíclicos, teofilina, digoxina, carbamazepina.
- Formulaciones retard a dosis altas: teofilina, verapamilo.
- Es más efectivo si se administra los primeros 30 minutos tras la ingesta del tóxico, aunque puede resultar útil en las primeras 4 horas tras la ingesta.

**Posología:** administrar dosis única de 50 g ó 1g/Kg peso. La presentación que tenemos en Farmacia es un bote de 50 g al que hay que añadir agua hasta el nivel señalado y agitar. Tras la agitación el volumen desciende por lo que hay que añadir más agua hasta el nivel. Agitar hasta suspensión homogénea y administrar por vía oral o sonda de lavado gástrico. La duración máxima de la suspensión preparada es de 3 días.

**Precauciones:** la eficacia del carbón activado aumenta si se induce la emesis con jarabe de Ipecacuana, pero hay que administrar el carbón una vez producido el vómito, ya que en caso contrario puede adsorber e inactivar al emético. Por este motivo y especialmente por los riesgos inherentes a la administración del jarabe de ipecacuana (aspiración, trastornos cardiovasculares, convulsiones, etc), la pauta más extendida es la administración de carbón activado tras el lavado gástrico.

### **JARABE DE IPECACUANA frasco 125 ml**

#### **Indicaciones:**

- Emético de acción central y periférica, no efectivo si han transcurrido más de 4-6 horas tras la ingestión del tóxico.
- Indicado en la inducción del vómito en intoxicaciones por sustancias de acción central que inhiben el centro del vómito como fenotiazinas (clorpromazina, levomepromazina), barbitúricos y antihistamínicos.

**Posología:** dosis adultos 15-30 ml. Se recomienda beber abundante agua o zumo de frutas tras la administración del jarabe. Se repite la dosis, una sola vez, a los 30 minutos de la primera si no hay respuesta.

**Contraindicaciones:** en intoxicaciones por sustancias cáusticas y liposolubles, en personas inconscientes sin reflejo del vómito, rápida disminución de la conciencia y en pacientes con convulsiones.



### **FLUMAZENILO ampolla de 0,5 mg (antiguo ANEXATE®)**

#### **Indicaciones:**

- Se utiliza en intoxicaciones por benzodiazepinas (BZD), al ser antagonista competitivo de estas a nivel de sistema nervioso central.
- Neutralización del efecto sedante central de BZD.
- Contrarrestar reacciones paradójicas de BZD.

**Posología:** la dosis de inicio es de 0,2 mg IV directa en 30 segundos. A los 30 segundos, si no se ha alcanzado el nivel de conciencia deseado, puede darse una segunda dosis de 0,3 mg. Pueden administrarse dosis sucesivas de 0,5 mg cada minuto hasta una dosis máxima acumulada de 3 mg.

**Precauciones:** La administración de forma IV directa se realizará en no menos de 15 segundos para no precipitar un síndrome de abstinencia en pacientes con dependencia a BZD; que se revierte administrando 5 mg de diazepam o midazolam IV lento.

**Contraindicaciones:** en sospecha de intoxicaciones mixtas en los que los antidepresivos tricíclicos están implicados u otros tóxicos favorecedores de desarrollar crisis convulsivas. Y en pacientes epilépticos conocidos.

### **NALOXONA ampolla 0,4 mg**

#### **Indicaciones:**

- Antídoto específico para las intoxicaciones por opiáceos.
- Reversión total o parcial de la depresión inducida por narcóticos naturales o sintéticos.
- Diagnóstico de sospecha de intoxicación aguda por opiáceos.

**Posología:** el tratamiento de estas intoxicaciones contempla

1. Vaciado gástrico por emesis o lavado si la administración ha sido oral.
2. Respiración asistida y controlada.
3. Administrar naloxona IV a dosis de 0,4 - 2 mg; pueden repetirse dosis cada 2 - 3 minutos. Si con la dosis total de 10 mg no se obtiene respuesta, sospechar causas adicionales como origen del cuadro.
4. Se recomienda vigilancia médica continuada y dosis repetidas de naloxona en caso necesario.

### **VITAMINA K =FITOMENADIONA ampolla 10 mg (KONAKION®)**

#### **Indicaciones:**

- Intoxicación por anticoagulantes orales (AO: acenocumarol y warfarina)
- Hemorragia o peligro de hemorragia debida a hipotrombinemia



**Posología:** capaz de contrarrestar la acción de los anticoagulantes orales a las 3-5 horas. Los anticoagulantes pueden eliminarse parcialmente mediante lavado gástrico o con adsorbentes intestinales (carbón activado).

Si la hemorragia es leve (epistaxis, púrpura) se debe reducir la dosis de AO o interrumpir de forma temporal el tratamiento.

Si la hemorragia es moderada (hematuria, hematomas cutáneos): interrumpir la toma de AO y administrar 2 – 5 mg de vitamina K oral, subcutánea o IV (en este caso administrar 2 – 5 mg en 50 ml de SF en 20-30 minutos).

Si la hemorragia es intensa (hemorragia digestiva, retroperitoneal, intracraneal): interrumpir toma de AO y administrar plasma fresco congelado y vitamina K 10 mg via IV lenta (al menos durante 30 segundos).

### **PROTAMINA vial de 50 mg (nevera de Farmacia)**

#### **Indicaciones:**

- Sobredosis por heparina y heparinas de bajo peso molecular en menor grado.

**Posología:** Vía iv lenta (1-3 min): 1 mg de Protamina por cada 100 UI de heparina si el tiempo transcurrido desde la intoxicación es menos de 15 min; pasados 30 min desde la intoxicación, 0,5 mg de protamina por cada 100 UI de heparina. Debido a que tiene actividad anticoagulante propia, en ausencia de heparina, no se aconseja administrar más de 100 mg de Protamina durante 2 h, a menos que las pruebas de coagulación indiquen la necesidad de dosis superiores.

La dosis máxima a administrar por vez es de 50 mg en 5-10 min, diluido a 10 mg/ml. Se puede diluir en 100 ml de suero glucosado o salino y administrar en 10 min.

- Resulta menos eficaz sobre las heparinas de bajo peso molecular: 1 mg de sulfato de protamina inhibe el efecto de 100 UI de Bemiparina o de Dalteparina ó bien de 1 mg (100 UI) de Enoxaparina (Clexane®)



## ANEXO II: RECOMENDACIONES SOBRE EL EMPLEO DE ANTIPSICÓTICOS EN GERIATRIA

Los fármacos antipsicóticos (tranquilizantes mayores o neurolépticos) constituyen un grupo de medicamentos de naturaleza química muy heterogénea pero con un mecanismo de acción común, bloqueando los receptores dopaminérgicos cerebrales D<sub>2</sub>, aunque muchos neurolépticos tienen actividad también sobre receptores de otros neurotransmisores (serotoninérgicos, colinérgicos, histaminérgicos, etc, con distinta afinidad según el fármaco). Los podemos clasificar en dos grupos:

1. **NEUROLÉPTICOS CLÁSICOS O TÍPICOS:** acción por bloqueo dopaminérgico a nivel de receptores D<sub>2</sub>

- A nivel mesolímbico: acción antipsicótica
- A nivel nigroestriado: efectos extrapiramidales

Dos tipos:

- Alta potencia: más incisivos, más efectos extrapiramidales. Ejemplo: **haloperidol**
- Baja potencia: muy sedantes, efectos anticolinérgicos y menos efectos extrapiramidales. Ejemplo: **clorpromazina** (Sinogan<sup>®</sup>), **levomepromazina** (Largactil<sup>®</sup>), **sulpirida** (Dogmatil<sup>®</sup>).

2. **NEUROLÉPTICOS ATÍPICOS:** acción por bloqueo dopaminérgico D<sub>2</sub> y serotoninérgico 5-HT<sub>2</sub>, con nula o baja incidencia de reacciones extrapiramidales. Ejemplo: **Risperidona** (Risperdal<sup>®</sup>), **Olanzapina** (Zyprexa<sup>®</sup>), **Quetiapina** (Seroquel<sup>®</sup>), y **Clozapina** (Leponex<sup>®</sup>).

La **eficacia** es similar entre todos los antipsicóticos atípicos. Se considera también que la eficacia es similar a la de los neurolépticos clásicos en el tratamiento de los síntomas positivos de la esquizofrenia (alucinaciones, delirio) y algo mejor en conjunto en el tratamiento de los signos negativos (apatía, aislamiento social, pérdida de emociones, empobrecimiento del lenguaje, etc). Posible eficacia de los atípicos en el tratamiento de síntomas refractarios a los clásicos.

**La Agencia Española de Medicamentos (AEM) junto con la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) tras la publicación reciente de estudios que indican un incremento significativo en la mortalidad y accidentes cerebrovasculares en pacientes tratados con antipsicóticos atípicos para los trastornos conductuales asociados a la demencia, recuerda que la Olanzapina y la Quetiapina no están indicadas en este caso y no deben utilizarse para estos pacientes.**

No obstante, los clásicos tienen las indicaciones generales de los antipsicóticos (esquizofrenia, tratamiento de psicosis agudas y crónicas).



Los antipsicóticos atípicos (risperidona, olanzapina y quietapina) tienen todos aprobada la indicación en esquizofrenia. Risperidona y olanzapina están aprobadas además para el tratamiento de episodios maníacos asociados al trastorno bipolar y para el tratamiento de mantenimiento del trastorno bipolar con la finalidad de prevenir las recaídas cuando se ha respondido al fármaco durante el episodio maníaco. Quetiapina está aprobada para el tratamiento de episodios maníacos asociados al trastorno bipolar.

***Risperidona es el único atípico que tiene aprobada la indicación en el tratamiento de los síntomas conductuales y psicológicos asociados a la demencia.***

Estos trastornos también responden favorablemente al tratamiento con dosis bajas de olanzapina o quietapina, pero no tienen la indicación aprobada actualmente, por lo que no deben ser usadas para la misma.

A continuación de adjunta una tabla resumen con las indicaciones autorizadas en ficha técnica, de los **antipsicóticos atípicos incluidos en la Guía.**

<b><i>Risperidona (Risperdal®)</i></b>	<b><i>Olanzapina (Zyprexa®)</i></b>	<b><i>Quetiapina (Seroquel®)</i></b>	<b><i>Clozapina (Leponex®)</i></b>
Esquizofrenia	Esquizofrenia	Esquizofrenia	Esquizofrenia resistente en caso de presentar reacciones adversas neurológicas graves y no tratables con otros antipsicóticos
Episodios maníacos asociados a trastornos bipolares como medicación concomitante de los estabilizadores del ánimo.	Episodio maníaco moderado a grave.	Episodio maníaco moderado a grave.	
Otras condiciones psicóticas además de la esquizofrenia en las que los síntomas positivos o negativos sean notables.			
En pacientes diagnosticados con demencia, tratamiento sintomático de cuadros psicóticos y episodios de agresividad graves que no respondan a medidas no farmacológicas y para los que se hayan descartado otras etiologías.			Trastornos psicóticos que aparecen en el curso de la enfermedad de Parkinson, en los casos que haya fallado el tratamiento estándar.

Risperidona parece ser tan eficaz como el haloperidol en el tratamiento de la agitación leve o moderada del delirio o síndrome confusional agudo, con menos efectos secundarios. Por otra parte su presentación en comprimidos bucodispersables (Risperdal Flas®) facilita enormemente su administración a pacientes agitados, por lo que podría ser considerado como fármaco de elección en esta indicación, a las dosis de 0,25-1 mg cada 12 horas.



***Incidencia de reacciones adversas producidas por los antipsicóticos***

	EPS	Sedación	H.O	Efectos anticolinérgicos	Agranulocitosis	Aumento de peso	H.G
Haloperidol	+++	+	+	+	No	+/-	0
Clorpromazina (Sinogan®)	+	+++	+++	+++	No	++	0
Levomepromazina (Largactil®)	+	+++	+++	+++	No	++	0
Sulpirida (Dogmatil®)	++	+	+	+	No	0	0
Risperidona (Risperdal®)	+ (a dosis altas)	+	++	0	No	++	0
Olanzapina (Zyprexa®)	+ (a dosis altas)	++	+	++	No	+++	++
Quetiapina (Seroquel®)	+/-	++	+	++	No	++	0
Clozapina (Leponex®)	+/-	+++	+++	+++	Si	+++	0

EPS: Extrapiramidalismo; H.O: Hipotensión ortostática; H.G: Hiperglucemia

<i>0 sin diferencia respecto a placebo</i>	<i>++ moderado</i>
<i>+/- mínimo</i>	<i>+++ grave</i>
<i>+ leve</i>	

Todos los antipsicóticos (típicos y atípicos) pueden aumentar de modo similar el riesgo de mortalidad en ancianos con demencia y el riesgo de ictus isquémico. Debe valorarse la relación beneficio / riesgo antes de iniciar cualquier tratamiento. Deben usarse sólo en síntomas psicóticos severos o cuadros de agresividad grave que no respondan a otro tratamiento, la duración del tratamiento ha de ser lo más corta posible y debe vigilarse a los pacientes con antecedentes isquémicos cerebrales.

Los **neurolépticos clásicos** de baja potencia (clorpromazina, levomepromazina) son de 2ª elección en geriatría por producir, además de sedación, hipotensión ortostática y síntomas anticolinérgicos.

Con **olanzapina y risperidona**, los efectos extrapiramidales aparecen a dosis algo más altas que las terapéuticas (>6 mg risperidona y >10-15 mg olanzapina).

**Olanzapina** presenta el problema de aparición de hiperglucemia y diabetes como efecto secundario al tratamiento. En ensayos clínicos la incidencia es del 0,1-1%; estudios observacionales dan una incidencia mayor. Se debería controlar periódicamente la glucemia durante el tratamiento.

**Quetiapina**, metabolismo hepático con unos 20 metabolitos activos, que incrementa el riesgo de efectos secundarios por interacciones.



## USO DE ANTIPSICÓTICOS EN LA DEMENCIA:

- 1- **Descartar otras causas** que puedan haber originado el cuadro de agitación y/o agresividad (fármacos, infecciones, impactación fecal, retención aguda de orina, factores ambientales, descartar un síndrome confusional agudo).
- 2- **Aplicar medidas no farmacológicas.** Se utilizarán en síntomas leves, comportamiento inapropiado verbal o físico no agresivo, síntomas secundarios a factores ambientales. En síntomas secundarios a factores ambientales. En síntomas más graves estas medidas pueden servir para que las dosis del fármaco que tenga que administrarse sea menor o para que se administre durante menos tiempo (modificaciones en la intensidad de la luz, ruidos, actuación sobre déficits sensoriales tipo gafas o audífonos, decoración, letreros de ayuda, etc).
- 3- **Recurrir al tratamiento farmacológico:**
  - De los síntomas psicóticos (alucinaciones, delirios); eficaces los neurolépticos.
  - De los síntomas conductuales (agitación, agresividad); eficacia elevada con neurolépticos.

Retirar otros fármacos no imprescindibles, iniciar con dosis bajas, realizar incrementos pequeños de dosis, desaconsejar automedicación.

### *Recomendaciones para el uso de neurolépticos en la demencia de pacientes geriátricos:*

- Seleccionar en función de los efectos secundarios, especialmente sedantes, extrapiramidales y anticolinérgicos.
- Utilizar dosis bajas e incrementarlas lentamente si fuera necesario, mientras lo permitan los efectos secundarios.
- Tras obtener la respuesta deseada (puede tardar unas 2-4 semanas), reducir la dosis gradualmente hasta la mínima dosis efectiva.
- Reevaluar el tratamiento, su necesidad e idoneidad, mediante supresiones periódicas del mismo. Mantener sólo aquellos tratamientos que demuestren alguna utilidad.
- Administrar neuroléptico a largo plazo no aporta beneficio conductual para la mayoría de los pacientes con demencia y sí un conjunto de efectos adversos indeseables.
- Evitar el uso de neurolépticos con actividad anticolinérgica, ya que podrían empeorar la confusión y agitación en el anciano.
- No se aconseja modificar el tratamiento en pacientes bien controlados con un neuroléptico clásico siempre que no aparezcan efectos adversos indeseables.
- No se aconsejan asociaciones en ancianos, mejor monoterapia. En caso de asociación, sería de un típico mas un atípico.

### **Risperidona**

Buena eficacia y tolerancia a las dosis utilizadas en ancianos con demencia por lo que será el *tratamiento de primera línea*.

**Indicaciones:** indicada sobre todo en cuadros con predominio de la agitación, irritabilidad y ansiedad. Dosis de inicio de 0,25-0,5 mg/día. Incrementos semanales de 0,25-0,5 mg. Dosis habitual de 0,5-2 mg/día en 1-2 tomas, preferentemente una sola dosis nocturna. No sobrepasar los 2 mg diarios en ancianos puse empiezan a aparecer los efectos adversos.



### **Haloperidol**

**Indicaciones:** indicado en cuadros con predominio de delirios, alucinaciones. Dosis de inicio de 0,5-1 mg/día (5-10 gotas). Puede incrementarse a razón de 0,5 mg/día. La dosis habitual será de 0,5-2 mg/día (5-20 gotas), normalmente en una sola dosis nocturna. Dosis máxima: 4-5 mg/día. Puede usarse del mismo modo para la agitación en la demencia

**La demencia con cuerpos de Lewy** se caracteriza por el estado de deterioro cognitivo fluctuante y confusión. Las alucinaciones y delirios paranoides y tendencia a caer por razones poco evidentes. El obnubilamiento transitorio o pérdida de conciencia son también síntomas característicos. Además, se pueden presentar leves síntomas extrapiramidales y hay una susceptibilidad mayor a los efectos adversos extrapiramidales de los antipsicóticos y las reacciones pueden ser extremadamente graves, incluso mortales, por eso como primera elección para el tratamiento de síntomas de agitación y delirio se recomienda el uso de trazodona (Deprax<sup>®</sup>), valproato (Depakine<sup>®</sup>) o clometiazol (Distraneurine<sup>®</sup>). No deben usarse preparados depot y, puesto que quizás estén implicados los receptores D<sub>2</sub> dopaminérgicos, se ha propuesto considerar el uso de algún antipsicótico que no antagonice de forma importante estos receptores (quetiapina). La clozapina y olanzapina tienen perfil similar a la anterior, pero la primera ha dado lugar a cuadros confusionales y con olanzapina hay resultados contradictorios.



## A

ACARBOSA, 3  
ACENOCUMAROL, 4  
ACETAZOLAMIDA, 13  
ACETILCISTEINA, 12  
acetil-salicilato de lisina, 10  
ACETILSALICILICO, ACIDO, 4,  
10  
ACICLOVIR, 7, 9  
ACIDO FOLICO ASPOL, 4  
ACIDO FUSIDICO, 6  
ADALAT, 6  
ADALAT RETARD, 6  
ADENOCOR, 5  
ADENOSINA, 5  
ADIRO, 4  
ADRENALINA, 5  
AGUA BIDESTILADA, 14  
AKINETON, 10  
AKINETON RETARD, 10  
ALBENDAZOL, 12  
ALDACTONE, 5  
ALDACTONE-A, 5  
ALMAGATO, 3  
ALMAX, 3  
ALOPURINOL, 9  
ALPRAZOLAM, 11  
AMERIDE, 5  
AMIKACINA, 8  
AMILORIDA + HCTZ, 5  
AMINOCAPROICO, ACIDO, 4  
AMIODARONA CLORHIDR, 5  
AMITRIPTILINA, 11  
AMLODIPINO, 6  
AMOROLFINA, 6  
AMOXICILINA, 8  
AMOXI-CLAVULANICO, 8  
AMPICILINA, 8  
ANAFRANIL, 11  
ANASTROZOL, 9  
ANTICERUMEN, 13  
APIR. CLORURADO  
HIPERTÓNICO 2%, 4  
APOCARD, 5  
ARICEPT, 12  
ARIMIDEX, 9  
ASPIRINA, 10

ATARAX, 11  
ATENOLOL, 5  
ATROPINA, 3  
ATROVENT, 12

## B

BACLOFENO, 9  
BACTROBAN, 6  
BECOZYME C FORTE, 4  
BENADON, 4  
BENERVA, 4  
BETADINE, 7  
BETAMETASONA+ GENTAM, 7  
BETAMETASONA+SULFACETA  
MIDA, 13  
BETAXOLOL, 13  
BETOPTIC, 13  
BIC. POTASICO/ASPARTICO, 4  
BICARBONATO POTASICO, 4  
BICARBONATO SODICO, 3  
BIODRAMINA, 12  
BIOSELENIUM, 7  
BIPERIDENO, 10  
BISACODILO, 3  
BISOLVON, 12  
BISOPROLOL, 5  
BLASTOESTIMULINA, 6  
BOI-K, 4  
BOI-K ASPARTICO, 4  
BROMAZEPAM, 11  
BROMHEX+CODEINA+DIFENHI  
DRAMIN, 12  
BROMHEXINA, 12  
BROMOCRIPTINA, 10  
BUDESONIDA, 12  
BUDESONIDA+FORMOTEROL,  
12  
BUSCAPINA, 3  
BUSCAPINA COMPOSITUM, 3

## C

C. ASIATICA EXTO+NEOMICIN,  
6  
CABERGOLINA, 10  
CAFINITRINA, 5  
CALAMINA, 6  
CALCIO GLUBIONATO, 4



CALCIO GLUBIONATO+VIT D, 4  
CALCIO, CARBONATO DE, 4  
CALCIPOTRIOL, 6  
CALCITONINA, 7  
CALCIUM SANDOZ F, 4  
CALCIUM SANDOZ FORTE D, 4  
CANESTEN, 6, 7  
CAOSINA SOBRES, 4  
CAPROAMIN FIDES, 4  
CAPTOPRIL, 6  
CARBAMAZEPINA, 10  
CARBON ACTIVADO, 13  
CARBON ULTRA  
  ADSORBENTE, 13  
CARDURAN NEO, 5  
CARVEDILOL, 5  
CEFEPIME, 8  
CEFTAZIDIMA, 8  
CEFUROXIMA, 8  
CELESTONE S, 13  
CEPACILINA, 8  
CETRAXAL PLUS, 13  
CICLOCHEM, 6  
CICLOPENTOLATO, 13  
CICLOPIROX, 6  
CIPROFLOXACINO, 8, 13  
CIPROFLOXACINO +  
  FLUOCINOLONA, 13  
CITALOPRAM, 11  
CLARITROMICINA, 8  
CLEXANE, 4  
CLINDAMICINA, 8  
CLOMETIAZOL, 11  
CLOMIPRAMINA, 11  
CLONAZEPAM, 10  
CLOPIDOGREL, 4  
CLORANFENICOL, 13  
CLORANFENICOL+CORTICOID  
  E, 13  
CLORAZEPATO DIPOTASICO,  
  11  
CLORHEXIDINA+BENZOCAINA,  
  12  
CLORINA HEYDEN, 7  
CLORPROMAZINA, 10  
CLORTALIDONA, 5  
CLORURO MORFICO, 9  
CLORURO POTASICO, 4  
CLOSTRIDIOPEPTIDASA A, 6  
CLOTRIMAZOL, 6, 7

CLOXACILINA SODICA, 8  
CODEINA, 12  
CODEISAN, 12  
COLCHICINA+DICICLOVERINA,  
  9  
COLCHIMAX, 9  
COLI. ANTIEDEMA, 13  
COLIRCUSI ANESTESICO, 13  
COLIRCUSI CICLOPEJICO, 13  
COLIRCUSI CLORANFENICOL,  
  13  
COLIRCUSI DEXAMETASONA,  
  13  
COLIRCUSI FENILEFRINA, 13  
COLIRCUSI FLUOTEST, 13  
COLIRCUSI GENTAMICINA, 13  
COLIRCUSI MEDRIVAS  
  ANTIBIOTICO, 13  
COLPOTROFIN 1% CREMA  
  VAGINAL, 7  
COMBIVENT, 12  
COSOPT, 13  
COTRIMOXAZOL= SMTX+TMP,  
  8  
COZAAR, 6  
COZAAR PLUS, 6  
CROMATOMBIC FERRO, 4  
CUBITAN, 14

## D

DACORTIN, 7  
DAIVONEX, 6  
DALACIN, 8  
DALSY, 9  
DARAPRIM, 12  
DAYAMINERAL GTS, 3  
DEPRAX, 11  
DERTRASE, 6  
DEXAMETASONA, 7, 13  
DEXAMETASONA +  
  CLORAMFENICOL, 13  
DEXAMETASONA+NEOMICINA  
  +POLIMIXINA B, 13  
DEXCLORFENIRAMINA, 13  
DEXTRANO, 13  
DEXTROMETORFANO, 12  
DIANBEN, 3  
DIASIP, 14  
DIAZEPAM, 11



DICLOFENACO, 9, 13  
DIETA ENTERAL DE  
DIABETICO, 14  
DIETA ENTERAL  
NORMOPROTEICA, 14  
DIETA ENTERAL POLIMÉRICA  
CON FIBRA, 14  
DIETA ENTERAL POLIMERICA  
HIPERPROTEICA, 14  
DIETA POLIMERICA  
NORMOPROTEICA, 14  
DIFTAVAX, 9  
DIGOXINA, 5  
DILTIAZEM, 6  
DIMENHIDRINATO, 12  
DIMETICONA+ENZ. DIGESTIV,  
3  
DIPROGENTA, 7  
DISTRANEURINE, 11  
DITROPAN, 7  
DOBUPAL, 11  
DOBUPAL RETARD, 12  
DOGMATIL, 11  
DOLANTINA, 9  
DOMPERIDONA, 3  
DONEPEZILO, 12  
DOPAMINA CLORHIDRATO, 5  
DULCO LAXO, 3  
DUPHALAC, 3  
DUROGESIC, 9

## E

EBIXA, 12  
ECOLAV, 14  
EDEMEX, 13  
EFERALGAN, 10  
EFORTIL, 5  
ELORGAN, 5  
ENALAPRIL, 6  
ENALAPRIL+ HCTZ, 6  
ENEMA CASEN, 3  
ENOXAPARINA, 4  
ENZIMAS PROTEOLÍTICOS, 6  
ERITROMICINA, 8  
ESCOPOLAMINA, 3  
ESCOPOLAMINA+METAMIZOL,  
3  
ESKAZOLE, 12  
ESPESANTE, 14

ESPIRONOLACTONA, 5  
ESTREPTODORNASA, 4  
ETILEFRINA, 5  
EUFILINA, 12  
EXELON, 12

## F

FARMAPROINA, 8  
FENILEFRINA, 13  
FENITOINA, 5, 10  
FENOBARBITAL, 10  
FENTANILO, 9  
FEROGRADUMET, 4  
FISIOLOGICO, 4  
FLAGYL, 8  
FLAGYL GINECOL, 7  
FLAMMAZINE, 7  
FLECAINIDA ACETATO, 5  
FLUCONAZOL, 8  
FLUMAZENILO, 14  
FLUMIL, 12  
FLUNITRAZEPAM, 11  
FLUOCINOLONA ACETONIDO,  
7  
FLUOCINOLONA+LIDOCAINA, 5  
FLUOCINOLONA+NEOMICINA+  
POLIMIXINA B, 13  
FLUORESCEINA, 13  
FLUOXETINA, 11  
FLUTAMIDA, 9  
FOLICO ACIDO, 4  
FORTASEC, 3  
FORTECORTIN, 7  
FOSFATO DISODICO, 3  
FOSFOMICINA-TROMETAMOL,  
8  
FOSFOSODA, 3  
FUCIDINE, 6  
FURACIN, 7  
FURANTOINA, 8  
FUROSEMIDA, 5

## G

GABAPENTINA, 10  
GALANTAMINA, 12  
GAMMA G. ANTITETÁNICA, 9  
GELIDINA, 7  
GENTAMICINA, 8, 13



GENTAMICINA+RETINOL+METI  
ONINA, 13  
GLICLAZIDA, 3  
GLIQUIDONA, 3  
GLUCAGON, 7  
GLUCAGON-GEN HYPOKIT, 7  
GLUCOSA, 14  
GLUCOSADO 5%, 4  
GLUCOSALINO, 4  
GLUCOSMON, 14  
GLUMIDA, 3  
GLURENOR, 3  
GOBEMICINA, 8

## H

HALOPERIDOL, 10  
HEPARINA SODICA, 4  
HEXETIDINA, 3  
HIBITANE, 12  
HIDROALTESONA, 7  
HIDROCLOROTIAZIDA, 5  
HIDROCORTISONA, 7  
HIDROSALURETIL, 5  
HIDROXIL B12 B6 B1, 4  
HIDROXIZINA, 11  
HIERRO II LACTATO, 4  
HIERRO II SULFATO, 4  
HIERRO III SACAROSA, 4  
HIGROTONA, 5

## I

IBUPROFENO, 9  
IDALPREM, 11  
IMIPENEM/CILASTATINA, 8  
INS. ACTRAPID INNOLET, 3  
INS. LANTUS OPTISET, 3  
INSULATARD FLEXPEN, 3  
INSULINA GLARGINA, 3  
INSULINA ISOFANICA, 3  
INSULINA ISOFANICA/ REGUL,  
3  
INSULINA REGULAR, 3  
INYESPRIN, 10  
IPECACUANA EXTO., 14  
IPRATROPIO, 12  
IRUXOL MONO, 6  
ISOSORBIDE MONONITRATO, 5

ISOSOURCE STANDAR  
NEUTRO, 14

## J

JARABE IPECACUANA, 14

## K

KALAMINA, 6  
KETOCONAZOL, 6, 8  
KIFE CHAMPU, 12  
KIFE LOCION, 12  
KLACID, 8  
KONAKION, 4

## L

LACTOSA, 14  
LACTULOSA, 3  
LANTANON, 11  
LARGACTIL, 10  
LATANOPROST, 13  
LAURILSULFATO SODICO, 3  
LEVODOPA + CARBIDOPA, 10  
LEVODOPA+CARBIDOPA+ENT  
ACAPONA, 10  
LEVOFLOXACINO, 8  
LEVOMEPRIMAZINA, 10  
LEVOTHROID, 7  
LEVOTIROXINA SODICA, 7  
LEXATIN, 11  
LIDOCAINA, 9  
LINDANE, 12  
LIORESAL, 9  
LIQUIFILM LAGRIMAS, 13  
LITIO, 11  
LOCETAR UÑAS, 6  
LOPERAMIDA, 3  
LORATADINA, 13  
LORAZEPAM, 11  
LORMETAZEPAM, 11  
LOSARTAN POTASICO, 6  
LOSARTAN POTASICO+ HCTZ,  
6  
LUBRICANTE UROL, 9  
LUMINAL, 10



## M

MANIDON, 6  
MANIDON RETARD, 6  
MASDIL, 6  
MASDIL RETARD, 6  
MAXIPIME, 8  
MAXITROL, 13  
MEGEFREN, 9  
MEGESTROL, ACETATO, 9  
MEMANTINA, 12  
MEPERIDINA, 9  
MEPIVACAINA, 9  
METADONA, 10  
METAMIZOL, 10  
METASEDIN, 10  
METFORMINA, 3  
METILPREDNISOLONA, 7  
METOCLOPRAMIDA, 3  
METRONIDAZOL, 7, 8  
MIANSERINA, 11  
MIDAZOLAM, 11  
MIRTAZAPINA, 12  
MIXTARD 30 INNOLET, 3  
MONUROL, 8  
MORFINA, 9  
MOTILIUM, 3  
MST-Continus, 9  
MUPIROCINA, 6  
MYCOSTATIN, 3

## N

NADOLOL, 5  
NALOXONA, 13  
NALOXONE, 13  
NICARDIPINA, 6  
NIFEDIPINA, 6  
NISTATINA, 3  
NITRODERM TTS, 5  
NITROFURANTOINA, 8  
NITROFUZAZONA, 7  
NITROGLICERINA, 5  
NITROGLICERINA+CAFEINA, 5  
NOLVADEX, 9  
NORFLOXACINO, 8  
NOVASOURCE GI CONTROL,  
14

## O

OFT CUSI CLORAMFENICOL,  
13  
OFT CUSI DE ICOL, 13  
OFT.PREDNISONA  
NEOMICINA, 13  
OFTACILOX, 13  
OLANZAPINA, 11  
OLOPATADINA, 13  
OMEPRAZOL, 3  
OPATANOL, 13  
OPTOVITE B12, 4  
ORALDINE, 3  
ORALSUERO, 3  
ORBENIN, 8  
OTOCERUM, 13  
OXIBUTININA, 7  
OXIDO DE ZINC/DIMETICONA,  
6

## P

PANFUNGOL, 6, 8  
PANKREOFLAT, 3  
PANTOMICINA, 8  
PARACETAMOL, 10  
PARLODEL, 10  
PAROXETINA, 11  
PENICILINA G BENZATINA, 8  
PENICILINA G PROCAINA, 8  
PENTOXIFILINA, 5  
PERFALGAN, 10  
PERMETRINA, 12  
PIPERACILINA/TAZOBACTAM, 8  
PIRIMETAMINA, 12  
PLACEBO, 14  
PLANTABEN, 3  
PLANTAGO OVATA, 3  
PLAVIX, 4  
PLENUR, 11  
PNEUMO 23, 9  
POLARAMINE, 13  
POLIESTIRENOSULFONATO, 5  
POM.OCUL. EPITELIZANTE, 13  
POSITON, 7  
POTASIO, 4  
POTASION, 4  
POVIDONA YODADA, 7  
PRAVASTATINA, 6



PREDNISONA, 7  
PREDNISONA+NEOMICINA, 13  
PRIMPERAN, 3  
PROMESTIRENO, 7  
PROPRANOLOL, 5  
PROSKIN, 6  
PROTAMINA, 13  
PULMENO, 12  
PULMICORT, 12

### Q

QUETIAPINA, 11  
QUININA SULFATO, 12

### R

RANITIDINA, 3  
REMINYL, 12  
RESOURCE ESPESANTE, 14  
RESOURCE HIPERPROTEICO,  
14  
RIF+ISO+PIRAZINAMIDA, 9  
RIFAMPICINA + ISONIAZIDA, 9  
RIFATER, 9  
RIMACTAZID, 9  
RISPERDAL, 11  
RISPERDAL FLAS, 11  
RISPERIDONA, 11  
RIVASTIGMINA, 12  
RIVOTRIL, 10  
ROHIPNOL, 11  
ROMILAR, 12  
ROZEX, 7

### S

SALBUTAMOL, 12  
SALBUTAMOL+IPRATROPIO, 12  
SARCOP, 12  
SCANDINIBSA, 9  
SEGURIL, 5  
SELENIO, SULFURO DE, 7  
SEPTRIN FORTE, 8  
SEPTRIN NORMAL, 8  
SEROQUEL, 11  
SERTRALINA, 11  
SEVREDOL, 9  
SIMVASTATINA, 6  
SINEMET, 10

SINEMET PLUS, 10  
SINEMET PLUS RETARD, 10  
SINERGINA, 10  
SINOGAN, 10  
SINTROM, 4  
SODIO CLORURO, 14  
SODIO CLORURO 0.9%, 4  
SODIO CLORURO 2%, 4  
SOGILEN, 10  
SOLGOL, 5  
SOLTRIM, 8  
SPIRIVA, 12  
STALEVO, 10  
STESOLID MICROENEMAS, 11  
SULFADIAZINA, 8  
SULFADIAZINA ARGENTICA, 7  
SULPIRIDA, 11  
SUMIAL, 5  
SYMBICORT TURBUHALER, 12  
SYNALAR GAMMA, 7  
SYNALAR OTICO, 13  
SYNALAR RECTAL, 5

### T

TAMOXIFENO, 9  
TAVANIC, 8  
TAZOCEL, 8  
TEOFILINA, 12  
TERMALGIN, 10  
TERMALGIN CODEINA, 10  
TETRACAINA, 13  
TETRACAINA CLORHIDRATO, 9  
THIOMUCASA, 6  
THIOMUCASE, 6  
THROMBOCID, 5  
TIAMAZOL, 7  
TICLOPIDINA, 4  
TIENAM, 8  
TIKLOPIDINA, 4  
TIMOLOL+DORZOLAMIDA, 13  
TIOTROPIO, 12  
TIRODRIL, 7  
TOBRAMICINA, 8, 13  
TOBEX, 13  
TOPAMAX, 10  
TOPIONIC, 7  
TOPIRAMATO, 10  
TORASEMIDA, 5  
TOSILCLORAMIDA SODICA, 7



TRAMADOL, 10  
TRANGOREX, 5  
TRANXILIUM, 11  
TRAZODONA, 11  
TRIAMCINOLONA+NEOMICIN, 7  
TRIFLUSAL, 4  
TRYPTIZOL, 11  
TUBERCULINA, 14

## U

UNI-DIAMICRON, 3  
UNIKET, 5  
UNIKET RETARD, 5  
URBASON, 7

## V

VACUNA ANTINEUMOCÓCICA,  
9  
VACUNA TETANOS/DIFTERIA, 9  
VALIUM, 11  
VALPROICO ACIDO, 10  
VANCOMICINA, 8  
VARIDASA, 4  
VASELINA LIQ, 6  
VASELINA POMADA, 6

VASONASE, 6  
VENLAFAXINA, 11  
VENOFER, 4  
VENTOLIN, 12  
VERAPAMILO, 6  
VITAMINA B1 (TIAMINA), 4  
VITAMINA B<sub>12</sub>  
(CIANOCOBALAMINA), 4  
VITAMINA B6 (PIRIDOXINA), 4  
VITAMINA K (Fitomenadiona), 4  
VITAMINAS, 3  
VITAMINAS B1-B6-B12, 4  
VITAMINAS+ (AC.  
ASCÓRBICO), 4  
VOLTAREN EMULGEL, 9  
VOLTAREN SDU, 13

## X

XALATAN, 13

## Z

ZOLPIDEM, 11  
ZYPREXA VELOTAB, 11