

CONSERVACIÓN DE ENVASES MULTIDOSIS

SERVICIO DE FARMACIA HOSPITALARIA - CHUB
CENTRO DE INFORMACIÓN DE MEDICAMENTOS (CIM) – Tfno.: 924218100 Ext. 48159
E-mail: farmhos.chub@salud-juntaex.es – Avda. de Elvas s/n – 06080 - Badajoz

VOL. 2 Nº 2. JUNIO 2018

Autores: Ferris Villanueva M, Briegas Morera D, Martín Clavo S.

ISSN: 2255-2952 Depósito legal BA-069/09

Editores: Rangel Mayoral JF, Martín Clavo S, Estepa Alonso MJ.

INTRODUCCIÓN

El farmacéutico de hospital, es uno de los profesionales responsables del cuidado integral del paciente y tiene entre sus funciones el garantizar la seguridad y eficacia de los medicamentos en beneficio de la calidad asistencial. La ley 29/2006, de garantías y uso racional de los medicamentos y productos sanitarios, establece como una de sus funciones, el garantizar la correcta conservación de los medicamentos. Todo ello, seguridad, eficacia y correcta conservación pueden verse comprometidas cuando el medicamento está acondicionado como envase multidosis, ya que su caducidad, calidad, seguridad y condiciones de conservación pueden variar a las del producto original, una vez abierto. El presente boletín facilita información sobre el periodo de validez y conservación de los envases multidosis tras su apertura.

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Abacavir	ZIAGEN 20 mg/ml sol/susp	Viiv Healthcare, S.L.	Temperatura inferior a 30 °C	2 meses
Aceclofenaco	AIRTAL DIFUCREM CREMA 1.5% 60G	Almirall S.A.	Temperatura inferior a 25 °C	1 mes
Aciclovir	ZOVIRAX pda oftálmico 4,5 g	Stiefel Farma	Temperatura inferior a 25 °C	1 mes
Aciclovir	ACICLOVIR 2g crema	Kern Pharma	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Ácido Fusídico	FUCITHALMIC 10 mg/g gel ofta	Ferrer internacional, S.A.	No disponemos de datos de estabilidad	No disponemos de datos de estabilidad
Ácido Fusídico	FUCIDINE 20mg/g crema cutánea	Laboratorios Leo Pharma	No requiere condiciones especiales	3 meses
Ácido Pentosanopolisulfúrico	THROMBOCID 0,1% pomada	Lacer, S.A.	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Ácido Valproico	DEPAKINE 200 mg/ml sol	Sanofi Aventis	Temperatura inferior a 25°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Agua oxigenada	AGUA OXIGENADA 10 vol.	Laboratorios Ramon Sala, S.L	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Alcohol 70°	ALCOHOL 70% 500 ml solucion	Laboratorios Ramon Sala, S.L	Temperatura inferior •25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Alcohol etílico+Cetilpiridina	ALCOHOL ALCOMON REFORZADO	Laboratorios Ramon Sala, S.L.	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Ambroxol	MOTOSOL 200 ml sol	Ratiopharm	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Amoxicilina	AMOXICILINA 250 mg/ 5 ml SUSPENSION ORAL	Laboratorios Normon, S.A.	temperatura inferior a 25°C o conservar en nevera (entre 2 y 8°C).	14 días
Amoxicilina+Ácido Clavulánico	AUGMENTINE 100+12,5 mg/ml sol/susp	Glaxosmithkline	Temperatua 2-8°C	7 días
Antibioticos en asociación	OFTALMOWELL colirio 5 ml	Ucb Farma S.A.	Temperatura inferior a 25°C	4 semanas
Apraclonidina	IOPIMAX colirio	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Atovacuna	WELLVONE 750 mg/5ml susp	GlaxoSmithKline, S.A.	Temperatura inferior 25 °C No congelar	21 días
Atropina	COLIRCUSI ATROPINA 1%	Alcon Cusi	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Betametasona	DIPRODERM 0,05% 30g	Merck Sharp & Dohme	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Betametasona+gentamicina	CELESTODERM GENTAMICINA crema 30 g	Merck Sharp & Dohme	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Betametasona+gentamicina	DIPROGENTA 30g pomada	Merck Sharp & Dohme	Temperatura inferior a 25 °C	3 meses
Brinzolamida	AZOPT 10 mg/ml colirio	Novartis	No requiere condiciones especiales	28 días
Bromhexina	PECTODIL 2 mg/ml sol/inh	Sanofi aventis	No requiere condiciones especiales de conservación	12 meses
Bromuro de Ipratropio	ATROALDO 20 mcg inh	Aldo Union.	Temperatura inferior 30 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Bromuro de Tiotropio	SPIRIVA 18 mcg dosis inh	Boehringer Ingelheim	Tempratura inferior a 25°C	9 días

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Budesonida	BUDESONIDA ALDO UNION 50y 200 mcg	Aldo Union	Temperatura inferior a 30 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Budesonida	PULMICORT TURBUHALER 400 mcg	Astrazeneca	Temperatura inferior a 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Budesonida + Formoterol Fumarato + Dihidato	SYMBICORT TURBUHALER 160/4,5	Astrazeneca	Temperatura inferior a 30 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Carbidopa + Levodopa	DUODOPA 20 mg/ml gel intest	Abbvie Farmaceutica, S.L.U.	Temperatura entre 2- 8°C	16 horas
Carbimida	COLME 60 MG/ML GOTAS 15 ML 4 AMPOLLAS	Faes, S.A	No existen estudios de estabilidad	No existen estudios de estabilidad
Carbocisteina	PECTOX SOL 250MG 240 CC	Italfarmaco S.A.	No existen estudios de estabilidad	No existen estudios de estabilidad.
Cefadroxilo	DURACEF 50 mg/ml susp	Juste, S.A.Q.F	Temperatura ambiente	7 días
			Tempertarua 4-8°C	14 días
Cefixima trihidrato	DENVAR 100 mg/5 ml susp	Merck S.L	Temperatura de 2-8 °C	14 días
Cefuroxima	ZINNAT 250 mg/5ml susp	Glaxosmithkline S.A.	Temperatura 2-8°C	10 días
Ciclopentolato	COLIRCUSI CICLOPLEJICO 1%	Novartis farmacéutica, S.A.	Temperatura inferior 25 °C P(cambio lab)	1 mes
Ciclosporina	SANDIMMUN 100mg/ml sol/susp oral	Novartis Farmaceutica S.A.	Temperatura entre 20- 30°C	2 meses
Ciprofloxacino	OFTALCILOX 0,3% colirio	Novartis Farmaceutica S.A.	No requiere condiciones especiales	28 días
Ciprofloxacino+Fluocinolona	CETRAXAL PLUS OTICO 0,3/0,025%	Salvat	Temperatura inferior a 25 °C	1 mes
Claritromicina	CLARITROMICINA SANDOZ 250 mg/5 ml susp	Sandoz	No requiere condiciones especiales	14 días

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Clobetasol	DECLOBAN 15g pomada	Teofarma	Temperatura inferior 25 °C	2 meses
Clonazepam	RIVOTRIL 2,5 mg/ml sol	Roche Farma	Temperatura inferior 30 °C	120 días
Cloperastina	SEKISAN 200 ml sol	Almirall	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Cloramfenicol	OFTALMOLOSA CUSI DE CLORANFENICOL	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Clorhexidina	ACUOSA CLORHEXIDINA frasco tópica	Alcomon reforz	No requiere condiciones especiales	3 meses
Clorpromacina	LARGACTIL 40 mg/ml sol gotas oral	Sanofi aventis	Temperatura inferior 25 °C Proteger de la luz	1 mes
Clortetraciclina	OFTALMICA AUREOMICINA 5 mg/g pomada oftálmica	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	4 semanas
Cloruro de etilo	CLORETILO CHEMIROSA spray	Laboratorios Ern	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Cloruro sodico	COLIRCUSI ANTIEDEMA 5%	Alcon Cusi	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Cloruro sodico	OFTALMOLOSA CUSI antiedema	Alcon Cusi	Temperatura inferior 25 °C	28 días
Clostridopeptidasa+ Neomicina sulfato	IRUXOL NEO 15g pomada	Smith Andnephew	Temperatura inferior 25 °C	3 meses
Clostridopeptidasa+ Proteasa	IRUXOL MONO 15g pomada	Smith Andnephew	Temperatura inferior 25 °C	3 meses
Clotrimazol	CANESTEN 30g crema	Bayer Hispania	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Clotrimazol	GINE-CANESTEN 2% crema 20 g	Bayer Hispania	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Conservación envase abierto
Cloxacilina	ORBENIN 125 mg/5 ml susp oral	Laboratorio Ramon Sala	Temperatura entre 2-8 °C	7 días
Codeína	BISOLTUS 2mg/ml	Sanofi	No requiere condiciones especiales	12 meses
Colecalciferol 25000	DELTIUS 25 MIL UI/ 2,5 ml	Italfarmaco S.A	Temperatura inferior 30°C	6 meses
Colecalciferol	VITAMINA D3 BERENGUER 2000 UI/ml sol/susp	Kern Pharma	No existen estudios de estabilidad	No existen estudios de estabilidad
•Colistimestato de sodio	PROMIXIN nebulizador	Zambon S.A. U	Temperatura entre 2-8 °C	24 horas
Colistina	COLISTINA 0,1 % pomada	Herederos E.Carreras Ginjaum	Temperatura ambiente	8 horas
			Temperatura 2-8 °C	24 horas
Dexametasona	COLIRCUSI DEXAMETASONA 1%	Novartis	No requiere condiciones especiales de conservación	28 días
Dexclorfeniramina	POLARAMINE jarabe	Merck	Temperatura inferior a 30°C	15 días
Dextrano 70+Hipromelosa	DACROLUX colirio	M4 Pharma	No requiere condiciones especiales de conservación	30 días
Dextrometorfano	ROMILAR gotas	Bayer Hispania, S.L.	No requiere condiciones especiales de conservación	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Diclofenaco sódico	DICLOFENACO OFTAL. LEPORI	Angelini farmaceutica	Temperatura inferior a 25 °C	8 semanas
Diclofenaco sódico	DICLOFENACO KERN PHARMA	Kern Pharma	Temperatura 15-30 °C	12 meses
Digoxina	DIGOXINA 0,25 mg/ml suspensión	Faes	No requiere condiciones especiales de conservación	No existen estudios de estabilidad
Diflucortolona valerato	CLARAL 1 mg/g 0,1 % crema	Bayer Hispania	Temperatura inferior a 30 °C	3 meses

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Dimeticona	AERO RED 100 mg/l gotas oral	Uriach	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Domperidona	MOTILIUM jarabe 200 ml	Dr. Esteve	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Ergocalciferol	HALIBUT 24 g pomada	Uriach	Temperatura entre 20-30 °C	12 meses
Eritromicina	OFTALMOLOSA CUSI ERITROMICINA	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Etanol	ETANOL ABSOLUTO	Fagron Iberica, S.A.	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Etilefrina	EFORTIL 7,5 mg/ml Gotas 15 ml	Boehringer Ingelheim	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Fenilefrina	COLIRCUSI FENILEFRINA	Novartis	Nevera 2-8 °C	1 mes
Fentanilo	PECFENT 100 mcg/dosis inh nasal	Kyowa Kirin Farmaceutica S.L.U	Tempertura inferior 25°C	14 días
Ferroglicina sulfato	GLUTAFERRO 30 mg/ml gotas oral	Medix	No requiere condiciones especiales de conservación	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Fluconazol	DIFLUCAN	Pfizer GEP	No requiere condiciones especiales de conservación	14 días
Fluocortina	VASPIT crema	Bayer Hispania	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Fluocortina butilo	VASPIT 0,75% 30g pomada	Bayer Hispania	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Fluoresceína	COLIRCUSI FLUORESCÉINA 2%	Alcon Cusi	Nevera 2-8 °C	1 mes
Fluticasona+ Vilanterol	RELVARELLIPTA 184 / 22 mcg	Glaxosmithkline	Temperatura inferior a 25 °C	6 semanas
FormoteroH+Bromuro de aclidino	DUAKLIR GENUAIR 340/12 mcg	Astrazeneca	No requiere condiciones especiales	60 días
Fusidato sódico	FUCIDINE 20g pomada	Leo Pharma	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Gentamicina	COLIRCUSI GENTAMICINA 0,6%	Novartis	No requiere condiciones especiales	28 días
Gentamicina	OFTALMOLOSA CUSI GENTAMICINA	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	28 días
Gentamicina sulfato+Metionina+Ret inol	POMADA OCULOS EPITALIZANTE	Laboratorios Thea	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Haloperidol	HALOPERIDOL 2 mg/ml 15 ml sol	Pensa Pharma	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Heparina	MENAVEN 1000 UI/gramos gel	Laboratorios Guidotti Farma	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Heparina 1%	HEPARINA SODICA 1% 5 ml	Rovi	Temperatura inferior a 25 °C	Desechar inmediatamente
Heparina 5%	HEPARINA SODICA 5% 5 ml	Rovi	Temperatura inferior a 25 °C	Desechar inmediatamente
Hexetidina+Triamcino lona+Lidocaína	ANSO pomada	Lacer, S.A.	No requiere condiciones especiales	
Hidroxizina	ATARAX 125ml solución	UCB Pharma	No requiere condiciones especiales	2 años

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Ibuprofeno	DALSY 20 mg/ml susp oral	Mylan pharmaceuticals, S.L.	Temperatura inferior a 25 °C	12 meses
	JUNIFEN 4% 200 mg/5ml susp 150 ml	Reckitt Benckiser Healthcare	Temperatura inferior a 30 °C	6 meses
Insulina Aspart	NOVORAPID FLEXPEN	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 30 °C	28 días
Insulina Aspart	NOVORAPID	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 30 °C	4 semanas
Insulina Detemir	LEVEMIR FLEXPEN	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 25°C	6 semanas
Insulina Detemir	LEVEMIR INNOLET	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 30 °C	6 semanas
Insulina Glargina	ABASAGLAR	Lilly S.A.	Temperatura inferior a 30 °C	28 días
Insulina Glargina	LANTUS	Sanofi	Temperatura inferior a 25 °C	28 días
Insulina isofánica	INSULATARD NPH	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 25 °C	4 semanas
Insulina Isofánica	INSULATARD NPH FLEXPEN	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 25 °C	6 semanas
Insulina Lispro	INSULINA HUMALOG LISPRO 100UI	Lilly	Temperatura inferior a 25 °C	28 días
Insulina Lispro protamina	INSULINA HUMALOG MIX 50	Lilly	Temperatura inferior a 25 °C	28 días
Insulina Regular	INSULINA ACTRAPID REGULAR 10 ml	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 25°C	6 semanas
Insulina Regular	INSULINA ACTRAPID INNOLET 3 ml	Novo Nordisk	Temperatura inferior a 30 °C	6 semanas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Ketoconazol	FUNGAREST tópico 2% crema	Janssen-Cilag	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Lactulosa	DUPHALAC 800 ml sol	Mylan	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Lamivudina	EPIVIR 10mg/ml sol – 240 ml	Viiv Healthcare	Temperatura inferior a 30 °C	1 mes
	ZEFFIX 5 mg/ml sol – 240 ml	Glaxosmithkline, S.A.	Temperatura inferior a 30 °C	1 mes
Levetiracetam	KEPPRA 100 mg/ml sol/susp	U.C.B Pharma, S.A.	No requiere condiciones especiales	2 meses
Lidocaína	XILONIBSA 10% 80 g inhalación	Inibsa	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Lidocaína	LIDOCAINA VISCOSA	Fagron Iberica S.A	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Lidocaína+Prilocaina	EMLA 30 g crema	Astrazeneca	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Linezolid	ZYVOXID 100 mg/5ml sol/susp	Pfizer GEP S.L.U	No requiere condiciones especiales	21 días
Merbromina	MERCROMINA	Lainco, S.A.	No requiere condiciones especiales	3 meses
Metamizol	METALGIAL gotas	Laboratorios E.R.N, S.A.	Temperatura inferior a 25 °C	6 meses
Metoclopramida	PRIMPERAN 1 m/5 ml 250 ml sol	Sanofi Aventis	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Mupirocina cálcica	BACTROBAN NASAL 3 g pomada	Stiefel Farma	Temperatura inferior a 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Metronidazol	FLAGYL 125 mg/5 ml susp oral	Sanofi-Aventis S.A.	Temperatura inferior a 25 °C	8 días
Miconazol	DAKTARIN gel oral	Esteve, S.A.	Temperatura entre 15-30 °C	
Moxifloxacino	VIGAMOX 0,5 % colirio 5 ml	Novartis	No requiere condiciones especiales	28 días
Mupirocina	MUPIROCINA ISDIN 20mcg/g 15 g	Isdin, S.A.	Temperatura inferior a 25 °C	6 meses
Neomicina+Centella asiática	BLASTOESTIMULIN A 30 g pomada	Almirall	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Neviparina	VIRAMUNE 10 mg/susp oral	Boehringer Ingelheim España, S.A	No requiere condiciones especiales	6 meses
Nifedipino	NIFE-PAR 5mg/ml sol oral	Laboratorios Ramon Sala, S.L.	Conservar en envase para proteger de luz	4 días
Nistatina	MYCOSTATIN 100000 u.i. susp	Bristol Myers Squibb	Temperatura inferior a 25 °C	7 días
Nitrofuril	FURACIN 0,2% pomada 100 g	Seid	Temperatura inferior 30 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Nitrofuril	FURACIN solucion cutanea	Seid	Temperatura inferior 30°C	
Nitroglicerina	TRINISPRAY sol 400 mcg	Safoni Aventis	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Oxibato sódico	XYREM	U.C.B. Pharma, S.A.	No requiere condiciones especiales	40 días (24 horas tras la dilución)

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Oxibuprocáin+Tetracaína	COLIRCUSI ANESTÉSICO DOBLE	Novartis	Temperatura ambiente	1 mes
Oxibuprocáina+ Fluoresceína	COLIRCUSI FLUOTEST 3ml gotas	Novartis	Nevera 2-8°C	1 mes
Oximetazolina	UTABON gotas	Uriach	Temperatura inferior a 25°C	30 días
OxitetraciclinaClorhidrato	TERRAMICINA PDA OFT. 3,5 g	Farmasierra	Temperatura inferior 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Oxitetraciclina+Hidrocortisona+Polimixina B	TERRACORTIL OTICO-OFTAL	Farmasierra	Temperatura inferior 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Paracetamol	APIRETAL 30 ml Gotas	Ern	Temperatura inferior a 25°C	3 meses
Paromomicina	HUMATIN 25 mg/ml sol/susp	Pfizer GEP, S.L.U	No requiere condiciones especiales	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Pekatoprofeno	CALMATEL crema	Almirall	Temperatura inferior a 25°C	2 años
Pilocarpina	COLIRCUSI PILOCARPINA 2%	Novartis	Temperatura inferior 25°C	1 mes
Posaconzol	NOXAFIL 40 mg/ml sol/susp	Merck Sharp Dohme	No requiere condiciones especiales	1 mes
Potasio	POTASION 264 mg/ml sol/susp	Sanofi aventis, S.A.	No requiere condiciones especiales	3 Años
Povidona yodada	BETADINE 10% gel 30g	Meda Pharma	Temperatura inferior 25°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Povidona yodada	BETADINE 10 % solución dermica	Meda Pharma	Temperatura inferior 25°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Povidona yodada	BETADINE vaginal 125 ml	Meda Pharma	Temperatura inferior 25°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Prednisolona	ESTILSONA gotas	Laboratorios E.R.N, S.A.	Temperatura inferior 25°C	1 mes

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Prednisona+Neomicina	OFTALMO CUSÍ colirio	Alcon cusi	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Rifampicina	RIFALDIN 20 mg/ml susp oral	Sanofi aventis, S.A.	Temperatura inferior 25 °C	3 Años
Riluzol	TEGLUTIK 5 mg/ml susp oral	Italfarmaco, S.A.	No requiere condiciones especiales de conservación	15 días
Risperidona	RISPERIDONA 30 ml frasco	Kern Pharma	Temperatura inferior 25 °C	6 meses
Ritornavir	NORVIR 80 mg/ml sol/susp oral	Abbvie farmaceutiva, S.L.U	Temperatura inferior 25 °C	2 horas
Salbutamol	VENTOALDO 100mcg/pulv susp inh	Aldo Union	Temperatura inferior a 30 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Salbutamol	VENTOLIN jarabe	Glaxosmithkline	Temperatura inferior 30 °C	28 días
Salbutamol	VENTOLIN respirador	Glaxosmithkline	Temperatura inferior a 30 °C	
Salmeterol+ Fluticasona	SERETIDE inhalador	Glaxosmithkline	Temperatura inferior a 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Sevoflurano	SEVOFLURANO 10 ml/ml 100%liq inh	Baxter	Temperatura inferior a 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Sildenafil	REVATIO 10 mg/ml sol/susp oral	Pfizer GEP, S.L.U.	Temperatura inferior a 30 °C	30 días
Sirolimus	RAPAMUNE 1 mg/ml sol oral	Pfizer, S.L.U.	Temperatura entre 2 y 8°C Conservar el envase original para proteger de la luz	Frasco abierto: 30días Jeringa:24horas
Sulfadiazina plata	SILVEDERMA 500 g	Aldo Union	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Sulfadiazina plata	SILVEDERMA 50 g	Aldo Union	Temperatura inferior 25 °C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas
Sulpirida	DOGMATIL 25 mg/5 ml –200 ml	Safoni Aventis	Temperatura inferior 25°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean las idóneas

TABLA RESUMEN DE ENVASES MULTIDOSIS

Principio Activo	Nombre comercial	Laboratorio Fabricante	Conservación envase abierto	Caducidad envase abierto
Terbutalina	TERBASMIN AEROSOL ISOFUNDIN	Astrazeneca	Temperatura inferior 30°C	La misma del envase siempre que las condiciones sean idoneas.
Timolol	TIMOFTOLL 0,5% colirio	Sanfen Pharmaceutical	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Timolol+ Brimonidina	COMBIGAN colirio	Allergan, S.A.E.	Proteger de la luz	1 mes
Tobramicina	TOBREX 0,3% colirio	Novartis	No requiere condiciones especiales de conservación	28 días
Tobramicina	TOBREX 0,3 ungüento	Novartis	No requiere condiciones especiales de conservación	28 dias
Tobramicina+ Dexametasona	TOBRADEX 5ml colirio	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Tocofersolan	VEDROP 50 mg/ml sol oral	Orphan Europe S.L.	No requiere condiciones especiales de conservación	1 mes
Tropicamida	COLIRCUSI TROPICAMIDA 1% gotas	Novartis	Temperatura inferior 25 °C	1 mes
Vaselina	VASELINA DERMO 30 g	Kern pharma	No requiere condiciones especiales de conservación	18 meses
Voriconazol	VFEND 40 mg/ml sol/susp	Pfizer G, S.L.U.	Temperatura 2-8 °C	24 horas
Zidovudina	RETROVIR 100mg/10ml solución oral	Viiv Healthcare	Temperatura inferior a 30 °C	48 horas (T=5-25 °C)

BIBLIOGRAFÍA:

- Ley 20/2006, de 26 de julio, de garantías y uso racional de los medicamentos y productos sanitarios. BOE núm. 178, de 27 de julio de 2006.
- Recomendaciones de conservación y periodo de validez de los envases multidosis tras su apertura. Gaspar Carreño M., Gavião Prado C, Torrico Martín F, Marquez Peiró J.F, Navarro Ferrer F y Tudela Ortells V. Farm Hosp. 2013; 37(6):450-468.
- Agencia española de Medicamentos y Productos sanitarios. Centro de información online de Medicamentos de la AEMPS. Disponible en : <http://www.aemps.gob.es/cima/fichasTecnicas.do?metodo=detalleForm>.