

Rédacteurs	Noémie Marcoz	PIC-DPC47 Version : 5.3 Date : 01.2023
Vérificateur	Corinne Challet	
Approbateur	Nicolas Schaad	

DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION DE DIFFERENTS MEDICAMENTS APRES OUVERTURE

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
Antiseptiques							
AMUKINA MED <i>sol. Aqueuse</i>	hypochlorite de sodium	ouvert		3 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[1]
BETADINE <i>sol. Aqueuse</i>	PVP-iode	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Vérifier si aucun changement de coloration	[1], [7], [10], [11]
		ouvert et dilué		Utilisation immédiate	-	(Tableau de dilution dans LM p. 167)	
BETASEPTIC <i>sol. Alcoolique</i>	PVP-iode	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé, abri de la chaleur	[5], [10], [11]
CHLORHEXAMED 1% gel	chlorhexidine	ouvert		6 mois	T° ambiante	-	[5]
CUTASEPT G <i>sol alcoolique colorée</i>	chlorure benzalkonium	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
DAKIN Cooper stabilisé <i>sol. Aqueuse</i>	hypochlorite de sodium	ouvert		1 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[6]
EAU OXYGENEE 3% HAENSELER <i>sol. Aqueuse</i>	peroxyde d'hydrogène	ouvert		1 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[2], [7], [11]
ETHANOL 70% <i>sol. Alcoolique</i>	alcool éthylique	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé, abri de la chaleur	[2], [7]
HIBIDIL <i>sol aqueuse colorée</i>	chlorhexidine	ouvert		Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1], [7]
LIFO-SCRUB <i>savon liquide</i>	chlorhexidine	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé	[7], [10], [11]
MERFEN <i>sol. Aqueuse</i>	chlorhexidine + benzoxonium chlorure	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
PRONTOSAN <i>sol. Aqueuse</i>	polihexanide + Undecylenamidopropyl betaine	ouvert		8 semaines	T° ambiante	-	[1]
SOFTASEPT CHLORHEXIDINE 2% <i>sol. Alcoolique</i>	Chlorhexidine + isopropanol	ouvert		1 an	T° ambiante		[2], [5], [11]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
STERILLIUM <i>gel</i>	mecetronium + propranolol		ouvert, en distributeur	6 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[7], [10]
Préparations à usage ophtalmologique							
ARTEOPTIC	cartéolol	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
ARTEOPTIC LA UD <i>monodoses</i>	cartéolol	N	sachet ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	
AZOPT	brinzolamide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
BRIMONIDINE	brimonidine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
COSOPT	dorzolamide + timolol	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
COSOPT-S <i>monodoses</i>	dorzolamide + timolol	N	Sachet ouvert	15 jours	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	
DESOMEDINE	hexamidine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
DESOMEDINE-DD <i>monodoses</i>	hexamidine	O	sachet ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			monodose	12 h	T° ambiante	-	
FLOXAL	ofloxacin	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
FLOXAL-UD <i>monodoses</i>	ofloxacin	N	monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1]
FUCITHALMIC	acide fusidique	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
FUCITHALMIC <i>monodoses</i>	acide fusidique	N	sachet ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	
LACRINORM	carbomère 980	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
LACRINORM F UD <i>monodoses</i>	carbomère 980	N	monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1]
LACRYCON	acide hyaluronique	N	sachet ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			monodose	12 h	T° ambiante	-	
LACRYVISC	carbomère 934	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
LACRYVIS SE <i>monodoses</i>	carbomère 934	N	monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1]
LATANOPROST MEPHA	latanoprost	O	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	Abri de la lumière	[1]
			ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	
NACL 0.9% <i>monodoses</i>	NaCl 0,9%	N	monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1]
OCULAC	polyvidone	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
OCULAC-SDU <i>monodoses</i>	polyvidone	N	monodose	Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1]
OCULOSAN	Sulfate Zn + naphazoline + extraits euphrasie et hamamélis	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
SOFRAMYCINE	framycétine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
TOBRADEX	tobramycine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
TRUSOPT	dorzolamide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
VITAMINE A « BLACHE »	rétinol	O	ouvert	1 mois	T° ambiante		
XALACOM	latanoprost et timolol	O	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	Abri de la lumière	[1]
			ouvert	1 mois	T° ambiante		
ZOVIRAX <i>pommade oph.</i>	Aciclovir	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
Formes liquides orales							
ABIDEC <i>sol</i>	polyvitamines	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[5]
AERIUS <i>sol</i>	desloratadine	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[1], [5]
ALUCOL <i>gel</i>	aluminium + Mg hydroxydes	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[1]
ALGIFOR JUNIOR <i>susp</i>	ibuprofène	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[12]
AXURA <i>gttes</i>	mémantine	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[1]
BECETAMOL <i>gttes</i>	paracétamol	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3]
ATROPINE sulfate 0.5mg/mL <i>gttes</i>	atropine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3]
BENOCTEN <i>gttes</i>	diphénhydramine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
BEN-U-RON <i>sirop</i>	paracétamol	O	ouvert	6 mois	frigo	-	[1]
BEPANTHEN <i>sol</i>	dexpanthénol	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
BEXINE <i>gttes</i>	dextromethorphan	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
BEXINE <i>sirop</i>	dextromethorphan	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[12]
BUCCO TANTUM <i>sol</i>	benzylamide	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[6], [3]
CETIRIZINE <i>gttes</i>	cétirizine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante		[1], [2]
CIPRALEX <i>gttes</i>	escitalopram	O	ouvert	8 semaines	T° ambiante		[1]
CLOPIXOL <i>gttes</i>	zuclopenthixol	O	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	-	[5]
			ouvert	6 semaines	T° ambiante	Abri de la lumière	
COLOLYT	sels de sodium, de potassium + macrogol	N	reconstitué	7 jours	frigo	-	[1]
COLOPHOS	phosphates	N	ouvert	Utilisation immédiate	-	Pas de conservation	[1], [4]
DAFALGAN 30 mg/mL <i>sirop</i>	paracétamol	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[1]
DAKTARIN <i>gel oral</i>	miconazole	N	ouvert	jusqu'à la fin du ttt, max. 6 mois	T° ambiante	-	[2], [6]
DEPAKINE <i>gttes</i>	valproate de sodium	N	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[2]
DEPAKINE <i>sirop</i>	valproate de sodium	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2], [3]
DIFLUCAN <i>susp</i>	fluconazole	O	reconstitué	14 jours	T° ambiante	-	[1]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
DISTRANEURIN <i>mixture</i>	clométhiazole	N	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	-	[1], [6], [12]
			ouvert	1 mois	frigo	Abri de la lumière	
DROSSADIN	hexetidine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6]
ENSURE	supplément nutritif oral		ouvert	24 h	frigo	-	[5]
FENIALLERG <i>gttes</i>	dimétidine maléate	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [2]
FORTIMEL	supplément nutritif oral		ouvert	24 h	frigo	-	[5]
GARGARISME CONTRE LES APHTES	NaHCO ₃ + lidocaïne + benocten <i>gttes</i>	N	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	-	[3]
			ouvert	14 jours	frigo	-	
GASTROGRAFIN	meglumine diatrizoate (iode)	O	ouvert	72 h	T° ambiante		[1]
GUTRON	midodrine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
HALDOL	halopéridol	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[2], [12]
HYDROMORPHONE 1 mg/ml PIC <i>gttes</i>	hydromorphe	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
HYDROMORPHONE 5 mg/ml PIC <i>gttes</i>	hydromorphe	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
KEPPRA <i>solution</i>	lévétiracétam	O	ouvert	7 mois	T° ambiante	-	[1]
LAXATIVE ED	extrait de bourdaine + lactulose		ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[6]
LAXOBERON	picosulfate de sodium	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2], [3], [12]
MALTOFER <i>sirop et gouttes</i>	hydroxyde de fer (III)	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[2], [4]
METHADONE 10mg/ml BICHSEL <i>sol. Orale</i>	méthadone	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[5]
MORPHINE 20 mg/ml Bichsel <i>gttes</i>	morphine HCl	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[1]
MORPHINE 1 mg/ml Peseux <i>Sol. Orale</i>	morphine HCl	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
MYCOSTATINE	nystatine	O	ouvert	1 semaine	T° ambiante	-	[3]
NEO-ANGIN <i>spray</i>	chlorhexidine + lidocaïne	N	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[5]
NEOCITRAN EXP. <i>Gttes</i>	guaïfénésine	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[5]
NERVIFENE	hydrate de chloral	N	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière et chaleur	[3]
NOZINAN	lévomépromazine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [3]
OXYNORM	oxycodone	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
PREDNISOLONE Bichsel 10 mg/mL <i>sol. Orale</i>	prednisolone	O	ouvert	2 semaines	T° ambiante	-	[5]
PRIMPERAN <i>sirop</i>	métoclopramide	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3]
RHINATHIOL <i>sirop</i>	carbocistéine	O	ouvert	14 jours	T° ambiante	-	[1]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
RISPERDAL <i>sol</i>	risperidone	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[1]
RIVOTRIL <i>gttes</i>	clonazepam	N	ouvert	120 jours	T° ambiante	-	[1]
RUDOLAC	lactulose, lactose, galactose	N	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[2], [3]
SIROP DE FIGES	figes + séné	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[1]
SOIN DE BOUCHE BICHSEL	bicarbonate Na + NaCl	N	ouvert	24 h	frigo	-	[6]
SOLIAN <i>gttes</i>	amisulpride	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[1]
SUPRADYN PROTOVIT <i>sol</i>	polyvitamines	N	ouvert	2 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[5]
SURMONTIL <i>gttes</i>	trimipramine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
TOPLEXIL N	oxoméazine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3], [12]
TRAMADOL <i>gttes</i>	tramadol	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3]
ULCOGANT <i>susp</i>	sucrafalte	O	ouvert	13 semaines	frigo	-	[1], [5]
VI-DE 3	cholécalférol	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[2], [12]
VITAMINE D3 STREULI PROPHYLAX	cholécalférol	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]

Antibiotiques per os

AMOXI-MEPHA <i>susp</i>	amoxicilline	O	ouvert	14 jours	frigo	-	[1]
AZITHROMYCINE <i>susp</i>	azithromycine	N	ouvert	5 jours	T° ambiante	-	[1]
CIPROXINE <i>susp</i>	ciprofloxacine	N	reconstitué	14 jours	T° ambiante	Pas de frigo	[1], [3]
CLARITHROMYCINE <i>susp</i>	clarithromycine	O	reconstitué	14 jours	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [12]
CO-AMOXI MEPHA <i>susp</i>	amoxicilline + ac. Clavul.	O / N	reconstitué	7 jours	frigo	-	[1], [3]
NOFIL sirop enfants	trimethoprim + sulfamethoxazole	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
PODOMEXEF <i>susp</i>	cefepodoxime	O	reconstitué	10 jours	frigo	Le dessicant (dans le bouchon du flacon) doit être retiré avant la reconstitution	[16]
ZINAT <i>susp</i>	céfuroxime	O	reconstitué	10 jours	frigo	Abri de la lumière	[1]

Comprimés et capsules per os sensibles à l'humidité

D'une manière générale, tous les médicaments devraient être conservés dans leur emballage d'origine jusqu'au moment de la prise. Les comprimés/capsules ne doivent pas être déblistérés dans les barquettes de médicaments des patients. Ceci afin de permettre l'identification des médicaments et le maintien de conditions optimales.

Toutefois, certains médicaments sont **particulièrement sensibles à l'humidité** et sont conditionnés dans des emballages contenant un **dessicant**. Il est donc nécessaire de les conserver dans leur emballage d'origine jusqu'au moment de la prise.

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
ANTRAMUPS (OMED, OMEZOL, OMEPRAX et autres génériques de l'oméprazol conditionnés en flacons) caps	oméprazol	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise (dessicant dans le bouchon)	[16]
DANCOR cpr	nicorandil	O	Blister ouvert	10 jours	T° ambiante	Une fois le blister entamé, les cpr se conservent max 10 jours (dessicant dans le blister)	[16]
INTELENCE cpr	étravirine	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise (dessicant dans le bouchon)	[16]
ISENTRESS cpr	raltégravir	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise (dessicant dans le bouchon)	[16]
PRADAXA caps	dabigatran	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise	[17]
PROGRAF caps	tacrolimus	O	Blister ouvert	12 mois	T° ambiante	Une fois la protection d'aluminium ouverte, les caps contenues dans les blisters se conservent max 12 mois (dessicant dans le suremballage aluminium du blister)	[16]
SUPRADYN ENERGY cpr	vitamines et minéraux	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise (dessicant dans le bouchon)	[16]
TRUVADA cpr	emtricitabine et ténofovir	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise (dessicant dans le bouchon)	[16]
Injectables multidoses							
ACTRAPID HM	Insuline humaine	O	ouvert	1 mois	frigo	Abri de la lumière	[1]
BYETTA	Exénatide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[5]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
CLEXANE MULTI	enoxaparine	O	ouvert	28 jours	T° ambiante	-	[1]
HUMALOG	insuline lispro humaine	O	Amp. Ouverte	1 mois	frigo	-	[9],[6]
			FlexPen ouvert	1 mois	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	
INSULATARD HM	insuline humaine NPH	O	Amp. Ouverte	1 mois	frigo	-	[9],[6]
			FlexPen ouvert	6 semaines	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	
LANTUS	insuline glargine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	[9],[6]
LEVEMIR	Insuline détemir	O	FlexPen ouvert	6 semaines	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	[9],[6]
LIQUEMINE 5000 U-USP	héparine	O	ouvert	5 jours	T° ambiante	-	[1]
NOVOMIX 30	Insuline aspart. 30% + insuline NPH 70%	O	FlexPen ouvert	1 mois	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	[9],[6]
VICTOZA	liraglutide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
Pommades, crèmes, gels, lotions pour la peau, pour usage individuel [6]							
AMITRIPTYLLIN 2%, KETAMIN 1% <i>gel</i>	Amitriptyline 2% + Ketamine 1%		ouvert	6 mois	T° ambiante	Préparation de Spirig	[5]
ACIVIR	aciclovir	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
ALFACORTONE	hydrocortisone acétate	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
BACTROBAN <i>pommade</i>	mupirocine	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
BETNOVATE <i>pommade / crème</i>	bétaméthasone valérate	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
COMFEEL <i>crème</i>	crème siliconée	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DAIVOBET	calcipotriol + bétaméthasone	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DIPROGENTA <i>pommade / crème</i>	béthaméthasone + gentamycine	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DIPROSALIC	béthaméthasone + acide salicylique	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DOXIPROCT	dobésilate de calcium + lidocaïne	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DOXIPROCT PLUS	dobésilate de calcium + lidocaïne + dexaméthasone	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
ELOCOM <i>pommade / crème</i>	mométasone	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
ELOCOM <i>solution</i>	mométasone	N	ouvert	30 jours	T° ambiante	-	[1]
FUCICORT	acide fusidique+ bétaméthasone	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
FUCIDINE <i>pommade / crème</i>	acide fusidique	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
GARAMYCINE <i>pommade / crème</i>	gentamicine	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
HUILE AMANDE DOUCE HAENSELER	Huile amande douce	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[6]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
ICHTHOLAN	ichthyol	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
KY	hydroxyméthylcellulose	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
LAMISIL <i>crème / dermgel</i>	terbinafine	O	ouvert	4 mois	T° ambiante	-	[1]
LAMISIL <i>spray / sol</i>	terbinafine	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[1]
MYCOLOG N <i>pommade / crème</i>	fluocinonide,+ gramicidine+ néomycine+ nystatine	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
NIZORAL <i>crème</i>	ketoconazole	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
NU-GEL	Hydrogel + alginate de sodium + propylenglycol		ouvert	1 semaine	T° ambiante	-	[19]
OESTRO GYNAEDRON	estriol	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
ORTHO GYNEST <i>crème vag.</i>	Estriol	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
OXYPLASTINE	oxyde de zinc	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
PASTA BOLI <i>pâte</i>	acide salicylique	N	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[5]
PEVARYL <i>crème</i>	econazole	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
PEVISONÉ	econazole + triamcinolone	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
PROCTO SYNALAR N <i>pommade</i>	acétonide de fluocinolone + lidocaïne	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
PRONTOSAN <i>gel</i>	polihexanide + Undecylenamidopropyl betaine	N	ouvert	8 semaines	T° ambiante	-	[1]
SCHERIPROCT <i>pommade</i>	prednisolone + cinchocaïne	N	ouvert	1 an	T° ambiante	Pas de frigo	[2]
TANNO-HERMAL <i>lotion</i>	talc + oxyde de zinc + tanin	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[1]
XYLOCAINE 2% <i>gel</i>	Lidocaïne	O	ouvert	Utilisation immédiate	T° ambiante	-	[16]
Pommades, crèmes, gels, lotion pour la peau, pour plusieurs patients [6]							
BRAUNOVIDON <i>pommade</i>	PVP-iode	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2], [6]
COLD CREAM KA	Cire blanche + huile arachide + huile ricin + palmitate d'ascorbyle + laurylsulfate de sodium + vit.E + éthanol +eau	N	ouvert	1 mois	frigo	-	[15]
DALACIN V 2% <i>crème avec applicateur individuel</i>	clindamycine	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2], [6]
EMLA <i>crème</i>	Lidocaïne, prilocaïne	N	ouvert	1 semaine	T° ambiante	-	[18]
EXCIPIAL <i>pommade / crème</i>	lipides	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
EXCIPIAL U <i>lipolotion</i>	lipids + urée	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
FASTUM	kétoprofène	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
FENISTIL <i>gel</i>	maléate de dimétindène	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
FLAMMAZINE	sulfadiazine sel d'argent		ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
FORTALIS	ac. Formique + ac. Salicyl. + camphre + salicylate de méthyle + ol. Spicea	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
HEMERAN crème / gel	héparinoïde	O / N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
IALUGEN	acide hyaluronique	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
IALUGEN PLUS	acide hyaluronique + sulfadiazine sel argent	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
LYMAN crème / gel / emgel	héparine + allantoine + dexpanthénol	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
OLFEN gel	diclofénac	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
PANTHOTEN crème	dexpanthénol	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
SPORTUSAL gel / emgel	salicylate d'hydroxyéthyle + héparine + DMSO + polidocanol + dexpanthénol	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
UNGUENTOLAN	huile foie de morue + rétinol	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
VITA MERFEN	palmitate Vit. A + chlorhexidine + chlorure benzoxonium	N	ouvert	1 an		-	[2]
Préparations à usage nasal							
BACTROBAN nasal	mupirocine	N	ouvert	jusqu'à fin arrêt du ttt max. 1 mois	T° ambiante	-	[1], [2]
IMIGRAN spray nasal	sumatriptan	N	Non ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
			ouvert	Utilisation immédiate	-	dose unitaire	
DROSSA-NOSE	Sel marin	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
NASIVINE	oxymétazoline	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[1]
NOCUTIL spray nasal	desmopressine	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1]
RHINOCORT	budésonide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
VIBROCIL spray / gtttes	dimétindène maléate + phényléphrine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [2]
VIBROCIL gel	dimétindène maléate + phényléphrine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1], [2]
RUEDI ONGUENT NASAL	essence menthe + huile camphrée	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
Préparations à usage auriculaire							
CERUMENOL	p-odichlorobenzène + o-dichlorobenzène + chlorobutanol	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
	térébenthine + 3-méthoxybutylacétate						
CIPROXINE HC	ciprofloxacine + hydrocortisone	O	ouvert	14 jours	T° ambiante	Pas de frigo , Abri de la lumière	[1]
POLYDEXA	polymyxine B + néomycine + dexaméthasone	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
Autres formes / usages							
ALGOPEDOL 24% <i>monodoses</i>	Sucrose, eau ppi	N	monodose	Utilisation immédiate	-	-	[5]
ATROVENT <i>monodoses</i>	ipratropium	N	sachet ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [5]
			monodose	Utilisation immédiate	-		
ISOKET <i>spray</i>	dinitrate d'isosorbide	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[1]
DAKTARIN <i>poudre</i>	miconazole	N	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
EAU DE LAVANDE	HE lavande, ethanol 96%	N	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
EOSINE 1% et 2% <i>sol. aqueuse</i>	éosine		ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[5]
ETHER-ALCOOL	ether + ethanol		ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
ETHER	ether		ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
IPRAMOL	salbutamol + ipratropium	N	sachet ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [5], [6]
			monodose	Utilisation immédiate	-	Vérifier si pas de coloration	
KAMILLIN <i>bain liquide</i>	extrait alcoolique de camomille		ouvert et dilué	24 h	T° ambiante	1 sachet = 1 dose unitaire	[5]
AMSUR	eau stérile	N	ouvert	- 6 semaines - 1 semaine pour les nouveaux-nés prématurés	T° ambiante	cf protocole de « bon usage de l'eau stérile pour inhalation » de l'EHC	[6]
NEURODOL <i>patch</i>	lidocaïne	O	sachet ouvert	3 mois	T° ambiante	Conserver dans l'emballage	[5]
OLFEN <i>patch</i>	diclofenac	O	sachet ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[1]
PEVARYL <i>poudre</i>	econazole	N	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
PRONTO DRY <i>test</i>	<i>test diagnostique pour Helicobacter Pylori</i>	-	ouvert / non ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Pas de frigo	[5]
PULMICORT <i>respules</i>	budésonide	N	sachet ouvert	3 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [6]
			monodose	Utilisation immédiate	T° ambiante	-	
PULMOZYME <i>amp.</i>	dornase alfa (= DNase)	N	Sachet ouvert	Date d'expiration	Frigo	Sachet bien fermé, abri de la lumière	[1]
			monodose	Utilisation immédiate	-	-	

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
SORBISTERIT <i>poudre</i>	sulfonate de polystyrène	N	ouvert	25 jours	T° ambiante	-	[1]
VENTOLIN <i>sol. conc. inhalation</i>	salbutamol	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]

Cons. = conservateur ; LM = liste des médicaments, PIC, oct.2010 ; O : oui, N : non

STOCKAGE

Nous vous rappelons la nécessité de conserver les médicaments selon les recommandations du fabricant [13]:

Règle générale pour le stockage

Le stockage à température ambiante d'un médicament devant être conservé au réfrigérateur accélère sa vitesse de dégradation. A l'inverse, le stockage au réfrigérateur d'un médicament à conserver à température ambiante est à éviter car une dégradation du produit ne peut jamais être exclue *a priori*.

→ **Se conformer aux informations des fabricants mentionnées sur les emballages pour garantir la qualité du médicament et son effet thérapeutique**

Le stockage au réfrigérateur d'un médicament à conserver à température ambiante est à éviter, pour les raisons suivantes :

- risque d'altération du produit
- gain de place dans le frigo

Si le médicament doit être conservé au réfrigérateur : ne jamais le stocker dans le bac à légumes ni dans la porte du frigo car la température y dépasse les 8°C. Si un médicament devant être conservé à 2- 8°C est gardé par mégarde à T° ambiante, appeler la PIC qui tient à jour une documentation à ce sujet.

Rappel des normes de températures :

Réfrigérateur : + 2 à + 8°C

Température ambiante : + 15 à + 25°C

PREPARATIONS DE LA PIC

Les préparations fabriquées par la PIC sont à conserver selon les recommandations mentionnées sur l'étiquette. Si la durée et la modalité de conservation sont modifiées après ouverture : cela est également indiqué sur l'étiquette.

ETIQUETTES

Afin de vous aider dans la gestion des dates de validité de vos stocks, la PIC met à votre disposition des étiquettes destinées à être apposées sur les médicaments entamés. Vous pouvez les commander à la PIC au 021 804 21 41 (n° article 7797)

Ouvert le :

Ne pas utiliser après le :

.....

références

- [1] www. swissmedicinfo.ch, 2016
- [2] Conservation des médicaments après ouverture, Pharmacie Interjurassienne, version 2012-2014
- [3] « Conservation des prép. liquides orales »; pharmacie du CHUV ; version 5.0, juin 2009.
- [4] http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/conservation_liquides_oraux.pdf
- [5] Fabricant
- [6] Décision de la Pharmacie interhospitalière de la Côte
- [7] http://files.chuv.ch/internet-docs/pha/medicaments/pha_phatab_desinfectants.pdf
- [8] http://files.chuv.ch/internet-docs/pha/medicaments/pha_prep_ped_soindebouchev2.pdf
- [9] http://smorintranet:8080/jahia/webdav/site/myjahiasite/groups/editeurs_PIC/public/Informations/InfoM%C3%A9tabolisme/ Insulines_Conservation.pdf
- [10] http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/stabilite_desinfectants.pdf
- [11] http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/tab_antiseptiques.pdf
- [12] Durée de conservation des solutions orales une fois entamées ; pharmacie des Hôpitaux de l'Est lémanique ; v 3.8, 2012
- [13] http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/frigo_contenu.pdf
- [14] Protocole EHC Uvesterol ADEC, v1-12.2013
- [15] Préparations magistrales dermatologiques en Suisse, C. Deplazes et al, éd. 3^{ème}, 2010, www. preparacions-magistrales.ch
- [16] www.swissmedicinfo.ch, consulté le 27.5.2014
- [17] Questionnaire GSASA Pradaxa www.gsasa.ch, consulté le 27.5.2014
- [18] Délais d'utilisation des préparations de récepture, Manuel du pharmacien 2006
- [19] tableau matériel pansements élaboré par Groupe de travail Plaies/GRESI, HUG, 2012
- [20] RefMed/NINJA, consulté le 29.7.20