

Rédacteurs	Noémie Marcoz	PIC-DPC47 Version : 5.0 Date : 10.2021
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	
<b>Antiseptiques</b>							
<b>AMUKINA MED</b> <i>sol. Aqueuse</i>	hypochlorite de sodium	ouvert		3 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[1]
<b>BETADINE</b> <i>sol. Aqueuse</i>	PVP-iode	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Vérifier si aucun changement de coloration	[1], [7], [10], [11]
		ouvert et <b>dilué</b>		Utilisation immédiate	-	(Tableau de dilution dans LM p. 167)	
<b>BETASEPTIC</b> <i>sol. Alcoolique</i>	PVP-iode	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé, abri de la chaleur	[5], [10], [11]
<b>CHLORHEXAMED 1% gel</b>	chlorhexidine	ouvert		6 mois	T° ambiante	-	[5]
<b>CUTASEPT G</b> <i>sol alcoolique colorée</i>	chlorure benzalkonium	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
<b>EAU OXYGENEE 3% HAENSELER</b> <i>sol. Aqueuse</i>	peroxyde d'hydrogène	ouvert		1 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[2], [7], [11]
<b>ETHANOL 70%</b> <i>sol. Alcoolique</i>	alcool éthylique	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé, abri de la chaleur	[2], [7]
<b>HIBIDIL</b> <i>sol aqueuse colorée</i>	chlorhexidine	ouvert		Utilisation immédiate	-	Usage unique	[1], [7]
<b>LIFO-SCRUB</b> <i>savon liquide</i>	chlorhexidine	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	Flacon bien fermé	[7], [10], [11]
<b>MERFEN</b> <i>sol. Aqueuse</i>	chlorhexidine + benzoxonium chlorure	ouvert		Date d'expiration	T° ambiante	-	[2]
<b>PRONTOSAN</b> <i>sol. Aqueuse</i>	polihexanide + Undecylenamidopropyl betaine	ouvert		8 semaines	T° ambiante	-	[1]
<b>SOFTASEPT CHLORHEXIDINE 2%</b> <i>sol. Alcoolique</i>	Chlorhexidine + isopropanol	ouvert		1 an	T° ambiante		[2], [5], [11]
<b>STERILLIUM</b> <i>gel</i>	mecetronium + propranolol	ouvert, en distributeur		6 mois	T° ambiante	Flacon bien fermé	[7], [10]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
<b>Préparations à usage ophtalmologique</b>							
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]
TOBRADEX	tobramycine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
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]
<b>Formes liquides orales</b>							
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>	dextrométhorphan	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
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]
DISTRANEURIN <i>mixture</i>	clométhiazole	N	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	-	

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
			ouvert	1 mois	frigo	Abri de la lumière	[1], [6], [12]
<b>DROSSADIN</b>	hexetidine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6]
<b>ENSURE</b>	supplément nutritif oral		ouvert	24 h	frigo	-	[5]
<b>FENIALLERG</b> <i>gttes</i>	dimétidine maléate	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [2]
<b>FORTIMEL</b>	supplément nutritif oral		ouvert	24 h	frigo	-	[5]
<b>GARGARISME CONTRE LES APHTES</b>	NaHCO <sub>3</sub> + lidocaïne + benocten <i>gttes</i>	N	Non ouvert	Date d'expiration	frigo	-	[3]
			ouvert	14 jours	frigo	-	
<b>GASTROGRAFIN</b>	meglumine diatrizoate (iode)	O	ouvert	72 h	T° ambiante		[1]
<b>GUTRON</b>	midodrine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
<b>HALDOL</b>	halopéridol	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[2], [12]
<b>HYDROMORPHONE 1 mg/ml PIC</b> <i>gttes</i>	hydromorphone	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
<b>HYDROMORPHONE 5 mg/ml PIC</b> <i>gttes</i>	hydromorphone	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
<b>KEPPRA</b> <i>solution</i>	lévétiracétam	O	ouvert	7 mois	T° ambiante	-	[1]
<b>LAXATIVE ED</b>	extrait de bourdaine + lactulose		ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[6]
<b>LAXOBERON</b>	picosulfate de sodium	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2], [3], [12]
<b>MALTOFER</b> <i>sirop et gouttes</i>	hydroxyde de fer (III)	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[2], [4]
<b>METHADONE 10mg/ml BICHSEL</b> <i>sol. Orale</i>	méthadone	O	ouvert	3 mois	T° ambiante	-	[5]
<b>MORPHINE 20 mg/ml Bichsel</b> <i>gttes</i>	morphine HCl	O	ouvert	2 mois	T° ambiante	-	[1]
<b>MORPHINE 1 mg/ml Peseux</b> <i>Sol. Orale</i>	morphine HCl	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[6], [18]
<b>MYCOSTATINE</b>	nystatine	O	ouvert	1 semaine	T° ambiante	-	[3]
<b>NEO-ANGIN</b> <i>spray</i>	chlorhexidine + lidocaïne	N	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[5]
<b>NEOCITRAN EXP.</b> <i>Gttes</i>	guaïfénésine	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	-	[5]
<b>NERVIFENE</b>	hydrate de chloral	N	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière et chaleur	[3]
<b>NOZINAN</b>	lévomépromazine	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [3]
<b>OXYNORM</b>	oxycodone	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[2]
<b>PREDNISOLONE Bichsel 10 mg/mL</b> <i>sol. Orale</i>	prednisolone	O	ouvert	2 semaines	T° ambiante	-	[5]
<b>PRIMPERAN</b> <i>sirop</i>	métoclopramide	O	ouvert	6 mois	T° ambiante	-	[3]
<b>RHINATHIOL</b> <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 FIGUES	figues + 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]
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]
<b>Antibiotiques per os</b>							
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	<b>Pas de frigo</b>	[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]
<b>Comprimés et capsules per os sensibles à l'humidité</b>							
<p>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.</p> <p>Toutefois, certains médicaments sont <b>particulièrement sensibles à l'humidité</b> et sont conditionnés dans des emballages contenant un <b>dessicant</b>. Il est donc nécessaire de les conserver dans leur emballage d'origine jusqu'au moment de la prise.</p>							

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
<b>ANTRAMUPS</b> (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]
<b>DANCOR</b> 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]
<b>INTELENCE</b> 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]
<b>ISENTRESS</b> 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]
<b>PRADAXA</b> caps	dabigatran	O	ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	Conserver les caps dans l'emballage d'origine jusqu'au moment de la prise	[17]
<b>PROGRAF</b> 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]
<b>SUPRADYN ENERGY</b> 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]
<b>TRUVADA</b> 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]
<b>Injectables multidoses</b>							
<b>ACTRAPID HM</b>	Insuline humaine	O	ouvert	1 mois	frigo	Abri de la lumière	[1]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
BYETTA	Exénatide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[5]
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	<b>Pas de frigo</b> , Abri de la lumière	
INSULATARD HM	insuline humaine NPH	O	Amp. Ouverte	1 mois	frigo	-	[9],[6]
			FlexPen ouvert	6 semaines	T° ambiante	<b>Pas de frigo</b> , Abri de la lumière	
LANTUS	insuline glargine	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	<b>Pas de frigo</b> , Abri de la lumière	[9],[6]
LEVEMIR	Insuline détemir	O	FlexPen ouvert	6 semaines	T° ambiante	<b>Pas de frigo</b> , 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	<b>Pas de frigo</b> , Abri de la lumière	[9],[6]
VICTOZA	liraglutide	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[1]
<b>Pommades, crèmes, gels, lotions pour la peau, pour usage individuel [6]</b>							
AMITRIPTYLLIN 2%, KETAMIN 1% gel	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 pommade	mupirocine	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
BETNOVATE pommade / crème	bétaméthasone valérate	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
COMFEEL crème	crème siliconée	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DAIVOBET	calcipotriol + bétaméthasone	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
DIPROGENTA pommade / crème	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 pommade / crème	mométasone	N	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
ELOCOM solution	mométasone	N	ouvert	30 jours	T° ambiante	-	[1]
FUCICORT	acide fusidique+ bétaméthasone	O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
FUCIDINE pommade / crème	acide fusidique	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]
GARAMYCINE pommade / crème	gentamicine	N / O	ouvert	1 an	T° ambiante	-	[2]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
HUILE AMANDE DOUCE HAENSELER	Huile amande douce	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[6]
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]
PEVISONNE	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	<b>Pas de frigo</b>	[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]
<b>Pommades, crèmes, gels, lotion pour la peau, pour plusieurs patients [6]</b>							
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]



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

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
RUEDI ONGUENT NASAL	essence menthe + huile camphrée	O	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
<b>Préparations à usage auriculaire</b>							
CERUMENOL	p-odichlorobenzène + o-dichlorobenzène + chlorobutanol térébenthine + 3-méthoxybutylacétate	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
CIPROXINE HC	ciprofloxacine + hydrocortisone	O	ouvert	14 jours	T° ambiante	<b>Pas de frigo</b> , Abri de la lumière	[1]
POLYDEXA	polymyxine B + néomycine + dexaméthasone	N	ouvert	1 mois	T° ambiante	-	[2]
<b>Autres formes / usages</b>							
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]
KENDALL	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]

NOM	COMPOSITION	Cons.	DUREE ET MODALITE DE CONSERVATION				Réf.
			Etat	Durée	Température	Particularités	
<b>PRONTO DRY</b> <i>test</i>	<i>test diagnostique pour Helicobacter Pylori</i>	-	ouvert / non ouvert	Date d'expiration	T° ambiante	<b>Pas de frigo</b>	[5]
<b>PULMICORT</b> <i>respules</i>	budésonide	N	sachet ouvert	3 mois	T° ambiante	Abri de la lumière	[1], [6]
			monodose	Utilisation immédiate	T° ambiante	-	
<b>PULMOZYME</b> <i>amp.</i>	dornase alfa (= DNase)	N	Sachet ouvert	Date d'expiration	Frigo	Sachet bien fermé, abri de la lumière	[1]
			monodose	Utilisation immédiate	-	-	
<b>SORBISTERIT</b> <i>poudre</i>	sulfonate de polystyrène	N	ouvert	25 jours	T° ambiante	-	[1]
<b>VENTOLIN</b> <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](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](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](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](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](http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/stabilite_desinfectants.pdf)
- [11] [http://pharmacie.hug-ge.ch/infomedic/utilismedic/tab\\_antiseptiques.pdf](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](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<sup>ème</sup>, 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