

Rédacteur	N. Marcoz	PIC-DPC29
Vérificateur	C. Challet, L. Didomenico	Version 0.2
Approbateur	N. Schaad	Date 01.2021

## MEDICAMENTS ET FRIGO

Un médicament conserve ses propriétés thérapeutiques pour autant qu'il soit conservé dans les conditions recommandées par son fabricant. Ainsi un médicament réfrigéré ne devrait jamais subir de rupture de la chaîne du froid. La PIC vous livre les médicaments réfrigérés dans des bacs frigos à vider dès réception et ranger dans le frigo de votre unité.

### Règle de base <sup>[1]</sup>

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

### Stockage

- Par définition, la température frigo est comprise en +2°C et +8°C. [1]
- Eviter de placer les médicaments au contact de la paroi du fond car il existe un risque de congélation.
- Ne pas surcharger le réfrigérateur
- Ne pas stocker des éléments non médicamenteux (nourriture, boisson) dans ce frigo à médicaments

### Relevé des températures et entretien frigo

Afin d'assurer que la température soit toujours respectée, nous vous prions de procéder à des contrôles réguliers de la température de vos frigos, selon les normes de votre service (1x/j, 1x/semaine). La température relevée doit être consignée sur le document PIC-DPC25 et renvoyer à la PIC à la fin de chaque semestre. Pour les EMS de l'EHC : renvoyer les documents à la fin de chaque mois.

L'entretien du frigo doit se faire aussi selon les normes de votre service mais au minimum 2x/ an. Effectuer aussi une décongélation si cela s'avère nécessaire.

### Procédure en cas de rupture de la chaîne du froid

- 1) Appeler le service technique de votre hôpital pour faire évaluer le frigo défectueux et éventuellement le remplacer
- 2) Appeler l'assistance pharmaceutique de la PIC (021 804 21 46) pour savoir que faire avec le(s) médicament(s). En effet, nous disposons de documents internes nous permettant d'évaluer la possibilité de conserver ou non les médicaments ayant subi une rupture de la chaîne du froid. L'évaluation se fait toujours au cas par cas en fonction de la température observée et de la durée d'exposition à cette température.

Vous trouverez ci-après une liste des principaux médicaments de la PIC à conserver au frigo.

Rédacteur	N. Marcoz	PIC-DPC29 Version 0.2 Date 01.2021
Vérificateur	C. Challet, L. Didomenico	
Approbateur	N. Schaad	

## Liste des principaux médicaments de la PIC à conserver au frigo

ACTEMRA	MINIRIN sol inj
ACTILYSE Cathflo	MIRCERA FSP
ACTOSOLV	M-M-RVAXPRO
ALTIAZEM	MULTIBIONTA NUTRITION
ARANESP	NALADOR
ATOSIBAN KLASA	NEULASTA
BOOSTRIX	NIMBEX
BONVIVA	OCREVUS
BOTOX 100UI fiole	OCTOSTIM
CANCIDAS	OCTREOTID
CARBOSTESINE ADRENALINE 0,5%	ONCOTICE
CASPOFUNGINE	ORENCIA
CLEVIPREX	OXYTOCIN
CLOPIXOL	PARSABIV
COAGUCHEK PT PRO II solution contrôle	PEGASYS
COLD CREAM KA	PNEUMOVAX 23
DISTRANEURIN MIXTUR	POLIDOCANOL 10% ds COLD CREAM 100g
EMPRESSIN	PREVENAR 13
ENGERIX B 10	PRIORIX
ENGERIX B 20	PRIVIGEN
FASTURTEC	PROLIA
FLORINEF	PROSTIN VR
FLUARIX TETRA	PROTHROMPLEX NF
FUNGIZONE	REMICADE
GARGARISME CONTRE LES APHTES	REVAXIS
GEL LET	RHOPHYLAC
GLUCAGEN Hypo-Kit	RISPERDAL CONSTA
GLUCAGEN Novo	ROCURONIUM
HAEMOCOMPLETTAN P	SANDOSTATINE LAR
HAVRIX 1440 su	SCHERIPROCT
HEPATECT CP	SPERSAPOLYMYXINE
HEPATITIS B-IG	SUCCINOLIN
INFANRIX DTPa-IPV+Hib	SYNACTHEN
INFLECTRA	SYNTOCINON prép inj
INSULINE Actrapid	SYNTOCINON spr
INSULINE humalog	TEMESTA
INSULINE Insulatard	TETAGAM P
INSULINE Lantus	TRACRIUM
INSULINE Levemir	TRULICITY
INSULINE NovoRapid	TUBERKULIN
INSULINE Ryzodeg	TWINRIX 720/20
INSULINE Toujeo	TYSABRI
INSULINE Tresiba	UBRETID
INTEGRILIN	VARITECT CP
ISUPREL	VIBRAVEINEUSE
IVEMEND	VICTOZA
LATANOPROST	VITAMINE C Streuli
LEUCOVORIN CALCIUM	XGEVA
METHACHOLINE	ZARZIO
METHERGINE	
MIACALCIC sol inj	

### Références :

- [1] Pharmacopée Européenne/ Suisse
- [2] [https://pharmacie.huq-ge.ch/infomedic/utilismedic/frigo\\_guidelines.pdf](https://pharmacie.huq-ge.ch/infomedic/utilismedic/frigo_guidelines.pdf)
- [3] [https://pharmacie.huq-ge.ch/infomedic/utilismedic/frigo\\_contenu.pdf](https://pharmacie.huq-ge.ch/infomedic/utilismedic/frigo_contenu.pdf)
- [4] Médicaments à conserver au frigo, PHEL, 09.2019
- [5] Médicaments à conserver au frigo, PIJ, 2012-2014