

DCI	Princeps	Excursion > 8°C	Excursion < 2°C	ATC	Laboratoire	Réponse laboratoire	Anciennes données	Anciennes réponses
ADALIMUMAB	AMGEVITA	> 48h		Immunosuppresseurs	AMGEN	#####		
AFLIBERCEPT	EYLEA	24h		Autres antinéoplasiques	BAYER	#####		
AFLIBERCEPT	ZALTRAP	> 48h		Autres antinéoplasiques	SANOFI	Des excursions à des températures contrôlées jusqu'à 25°C doivent être exceptionnelles et leur durée ne devra pas dépasser 7 jours Source : SANOFI, Décembre 2018		
AG HBS RECOMBINANT ADSORBE	ENGERIX	Détruire		Vaccins viraux	GSK	A détruire. Source : GSK, Novembre 2018		
ALEMTUZUMAB	CAMPATH	> 48h		Immunosuppresseurs	SANOFI	Stables pendant 72 heures à une température de 25 ± 2°C. Peut être remis au réfrigérateur, sans changer la DLU. Source : SANOFI, Décembre 2018		
ALFACALCIDOL	UN-ALFA	> 48h		Vitamines A et D, associations des 2 incluses	LEO Pharma	Données de stabilité internes: Stable 1 mois à température < 25°C. Remettre au réfrigérateur Source : LEO Pharma, Mars 2019	> 48h	Stable pendant 3 mois à T° < 25°C Source : LEO Pharma, 22/01/2010
ALTEPLASE	ACTILYSE	Appel		Antithrombotiques	BOEHRINGER INGELHEIM	Au cas par cas, mettre en quarantaine et au réfrigérateur les unités concernées et contacter le laboratoire (centre.informations@boehringer-ingelheim.com ou 03.26.50.45.33.) Source : BOEHRINGER-INGELHEIM, Novembre 2018		
AMIKACINE LIPOSOMALE	ARIKAYCE	> 48h		Aminosides antibactérien	INSMED	Peut être conservé à une température ne dépassant pas 25°C pendant une durée maximum de 4 semaines. Source : INSMED, Mars 2019		
AMPHOTERICINE B LIPOSOMALE	AMBISOME	> 48h		Antimycosiques à usage systémique	GILEAD	Stable à 25°C, peut être sorti puis remis au réfrigérateur sans limite de temps ni de température (< 25°C). Source : Appel téléphonique laboratoire GILEAD SCIENCES + RCP		
ANTICORPS ANTIDIGOXINE	DIGIF AB	> 48h	⊗	Autres médicaments (Antidotes)	INTSEL CHIMOS	Stable 7 jours de -20°C à +25°C. Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU Source : INTSELCHIMOS, Novembre 2018		
ANTITHROMBINE HUMAINE	ATENATIV	Appel		Antithrombotiques	OCTAPHARMA	#####		En cas de rupture de la chaîne du froid ou de façon plus large, d'une excursion de température en dehors des conditions de stockage préconisées dans le RCP d'un produit Octapharma
ATOSIBAN		> 48h		Autres médicaments gynécologiques	EVER PHARMA	Stabilité de la molécule prouvée après 3 mois à 25°C, sans impact sur la date de péremption. A remettre immédiatement au frigo. Source : EVER PHARMA, août 2020	Appel	Au cas par cas, contacter le laboratoire (pv-everpharma@anticipsante.com) Source : EVER PHARMA (Août 2020)
ATOSIBAN	TRACTOCILE	Appel		Autres médicaments gynécologiques	CSP	Au cas par cas, contacter le laboratoire (infomed_pv@csp-epl.com) Source : CSP, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 48h à T° < 25°C Source : ORMEDIMS, Décembre 2011
ATRACURIUM		> 48h		Myorelaxants à action périphérique	PFIZER	Peut être conservé 1 mois après une excursion de température < 25°C. Source : PFIZER, Juillet 2020	Détruire	A détruire. Source : PFIZER, Novembre 2018
ATRACURIUM		48h		Myorelaxants à action périphérique	MEDIPIHA	Stable 48 heures maximum à T° 25 +/- 2°C. Remise au réfrigérateur sans réduire la durée de conservation. Source : MEDIPIHA, Juillet 2022		
ATRACURIUM	TRACRIUM	Appel		Myorelaxants à action périphérique	ASPEN	Au cas par cas, contacter le laboratoire (medinfo@EU.ProPharmaGroup.com) en indiquant la durée et la température d'excursion Source : ASPEN, Janvier 2019		
AVELUMAB	BAVENCIO	Appel		Autres antinéoplasiques	MERCK	Au cas par cas, contacter le laboratoire (infoqualit@merckgroup.com) en communiquant les numéros de lots concernés et les courbes de température. Source : MERCK, Novembre 2018		
AZTREONAM	CAYSTON	> 48h		Autres betalactamines	GILEAD	Peut être conservé hors du réfrigérateur mais à une température ne dépassant pas 25°C pendant un maximum de 28 jours. Source : GILEAD, Mars 2019		
BCG ATTENUÉE	BCG MEDAC	12h		Immunostimulants	MEDAC	Le produit peut être utilisé s'il a été exposé à une température maximale de 25°C pendant une durée maximale de 12h. Dans ce cas, le produit peut être remis au réfrigérateur et la date de péremption n'en sera pas impactée. Source : MEDAC, Juin 2021		
BECLOMETASONE FORMOTEROL	INNOVAIR	Appel		Adrénérgiques pour inhalation	CHIESI	Contactez le laboratoire à chaque rupture de la chaîne du froid (01 47 68 88 99) Source : CHIESI, Juillet 2022		
BECLOMETASONE FORMOTEROL GLYCOPYRROLIUM	TRIMBOW	Appel		Adrénérgiques pour inhalation	CHIESI	Contactez le laboratoire à chaque rupture de la chaîne du froid (01 47 68 88 99) Source : CHIESI, Juillet 2022		
BELIMUMAB	BENLYSTA	Détruire		Immunosuppresseurs	GSK	#####		
BEVACIZUMAB	AVASTIN	Appel		Autres antinéoplasiques	ROCHE	Placer le produit en quarantaine entre +2° et +8° compléter le formulaire de signalement des excursions de température sur les médicaments commerciaux et l'envoyer par mail à paris.aqp@roche.com ou par fax au 01.47.61.77.66. Source : ROCHE, Décembre 2018		
BEZLOTOXUMAB	ZINPLAVA	Appel		Immunoglobulines	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msdconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant-g@chu-caen.fr / Mot de passe : azertyCHU14 Source : MSD, Janvier 2020		
BLEOMYCINE	BLEOMYCINE BELLON	> 48h		Autres antinéoplasiques	SANOFI	#####		
BLINATUMOMAB	BLINCYTO	Appel		Autres antinéoplasiques	AMGEN	Avant reconstitution : Aucune donnée (à conserver entre 2-8°C) Reconstitué : stable 4h à T° ambiante, 24h entre 2-8°C Reconstitué en sac de perf : 96h à T° ambiante, 10 jours entre 2-8°C Source : AMGEN, Novembre 2018		
BRENTUXIMAB	ADCETRIS	> 48h	⊗	Autres antinéoplasiques	TAKEDA	#####		
BUSULFAN	BUSILVEX	24h	⊗	Agents alkylants	PIERRE FABRE	Stable 24h à T° < 27°C, peut être remis au réfrigérateur. Si T° > 27°C ou < 0,5°C jeter le produit. Source : PIERRE FABRE, Décembre 2018		
CALCITONINE SAUMON SYNTHETIQUE		Détruire		Agents antiparathyroïdiens	SANDOZ	Recommandation d'éliminer les produits pour lesquels les conditions de conservation n'ont pas été respectées (pas de données sur la stabilité de ce produit) Source : SANDOZ, Avril 2019		Envoyer les courbes de température, le numéro de lot et date de péremption des produits concernés à l'adresse : reclamation.produit@sandoz.com
CALCITONINE SAUMON SYNTHETIQUE		Appel		Agents antiparathyroïdiens	PHARMY II	Au cas par cas, contacter le laboratoire au 01-34-51-50-97 (informations données par téléphone seulement) Source : PHARMY II, Avril 2019		
CAPLACIZUMAB	CABLIVI	> 48h		Antithrombotiques	SANOFI	#####		
CARBETOCINE		> 48h		Hormones de la post-hypophyse	AGUETTANT	Stable 5 jours à T° < 25°C, ne pas remettre au réfrigérateur. Source : AGUETTANT, Mai 2020		
CARGLUTAMIQUE ACIDE	CARBAGLU	> 48h	⊗	Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	ORPHAN EUROPE	Stable entre 0° et 2°C pendant 7 jours, entre 8°C et 15°C pendant 7 jours et entre 15 et 25°C pendant 3 jours. Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Source : ORPHAN EUROPE, Novembre 2018		
CARMUSTINE	BICNU	Appel		Agents alkylants	CSP	Au cas par cas, contacter le laboratoire (infomed_pv@csp-epl.com) Source : CSP, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 7 jours à T° < 25°C, vérifier que le produit ne s'est pas liquéfié Source : Bristol-Myers Squibb, 12/03/2012
CASPOFUNGINE		Appel		Antimycosiques à usage systémique	TEVA	#####		
CASPOFUNGINE		Appel		Antimycosiques à usage systémique	OHRE	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine au réfrigérateur et contacter le laboratoire (pharmacovigilance@ohre-pharma.com) et fournir la durée et la température d'excursion Source : OHRE, Décembre 2020		
CASPOFUNGINE		Appel		Antimycosiques à usage systémique	FRESENIUS	#####		
CASPOFUNGINE	CANCIDAS	Appel		Antimycosiques à usage systémique	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msdconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant-g@chu-caen.fr / Mot de passe : azertyCHU14 Source : MSD, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 48h à T° < 25°C
CASPOFUNGINE		Appel		Antimycosiques à usage systémique	MYLAN	#####		
CEFTOLOZANE-TAZOBACTAM	ZERBAXA	Appel		Autres betalactamines	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msdconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant-g@chu-caen.fr / Mot de passe : azertyCHU14 Source : MSD, Novembre 2018	> 48h	Stable plus d'une semaine (msd connect)
CERTOLIZUMAB	CIMZIA	Appel		Immunosuppresseurs	UCB CARES	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine au réfrigérateur et contacter le laboratoire (+33.1.47.29.45.32 ou UCBcares.FR@ucb.com) en fournissant la température maximale atteinte et la durée de la rupture Source : UCB CARES, Novembre 2018		
CETUXIMAB	ERBITUX	> 48h	⊗	Autres antinéoplasiques	MERCK	Stable 72h (cumulables) entre -20°C et 2°C et entre 8°C et 25°C. Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Si excursion < -20°C et > 25°C et/ou plus de 72h, contacter le laboratoire (infoqualit@merckgroup.com) Source : MERCK, Novembre 2018		
CISATRACURIUM		> 48h		Myorelaxants à action périphérique	VIATRIS	Stable 3 mois à 25°C (remettre au frigo) Source : MYLAN, Novembre 2018		

CONFIDEX		Appel		Vitamine K et autres hémostatiques	CSL BEHRING	Au cas par cas, contacter le laboratoire (01 53 58 54 00 ou par e-mail : qualitefrance@csl.com) Source : CSL BEHRING, Mai 2020		
CRISANTASPASE (ERWINASE)	ERWINASE	Appel		Autres antinéoplasiques	JAZZ PHARMACEUTICALS	Cas par cas, contacter le laboratoire si rupture de la chaîne de froid (04 37 49 85 85) Source : JAZZ PHARMACEUTICALS, Novembre 2018 (info donnée à l'oral)		
DAPTOMYCINE	CUBICIN	Appel		Autres antibactériens	MSD	Stable pendant 20h à une température comprise entre +8° C et +20° C Source : MSD, Avril 2019		
DAPTOMYCINE		Appel		Autres antibactériens	ACCORD	Au cas par cas, contacter le laboratoire (Tel : 03 20 40 17 70, Mail : infofrance@accord-healthcare.com) en précisant le numéro de lot, la durée de l'excursion et la température maximale observée. Source : ACCORD, Octobre 2018	> 48h	Regarder les données du CUBICIN sur MSD connect
DAPTOMYCINE		Appel		Autres antibactériens	AGUETTANT	#####		
DAPTOMYCINE		> 48h		Autres antibactériens	MEDAC	Stable pendant 1 semaine à T<25°C Source : MEDAC, Juillet 2022		
DARATUMUMAB	DARZALEX	Appel		Autres antinéoplasiques	JANSSEN-CILAG	#####		
DARBEPOETINE ALFA	ARANESP	> 48h		Autres préparations anti-anémiques	AMGEN	Stable à T° ambiante pdt 7 jours. Ne pas remettre au réfrigérateur et utiliser sous 7 jours Source : AMGEN, Novembre 2018		
DENOSUMAB	XGEVA	> 48h		Medicament agissant sur la structure osseuse et la minéralisation	AMGEN	Peut être conservé à une température ambiante (jusqu'à 25°C) jusqu'à 30 jours dans l'emballage extérieur d'origine. Ne pas remettre au réfrigérateur et à utiliser dans les 30 jours. Source : AMGEN, Mars 2019		
DIPHTERIE - COQUELUCHE - TETANOS - POLIOMYELITIS	BOOSTRIX/TETRA	12h		Vaccins bactériens et viraux associés	GSK	Stable pendant 8h à 21°C Source : GSK, Novembre 2018		
DOXORUBICINE		Appel		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	TEVA	#####		
DOXORUBICINE		48h		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	ACCORD	Produit à utiliser en priorité. Etude de stabilité démontre une stabilité sur 48h lors d'une exposition à 25°C +/- 2°C Source : ACCORD, Octobre 2018		
DOXORUBICINE LIPOSOMALE PEGYLEE	CAELYX	Appel		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	JANSSEN-CILAG	#####		
DOXYCYCLINE	VIBRAVEINEUSE	> 48h	⊛	Tétracyclines	TAKEDA	Stable 3 mois à T°<27°C et 60% humidité relative; 7 jours à -20°C Remettre au réfrigérateur. 1 seule excursion permise. Source : SERB, Décembre 2018		
DULAGLUTIDE	TRULICITY	Appel		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	LILLY France	Au cas par cas, mettre en quarantaine entre +2°C et +8°C et contacter le laboratoire (01 55 49 32 51 ou informationmedicale@lilly.com) en fournissant la durée totale et la température maximale d'exposition. Source : LILLY France, Novembre 2018		
DUPILUMAB	DUPIXENT	> 48h		Autres préparations dermatologiques	SANOI	Stable 14 jours à 25°C. A utiliser sous ces 14 jours. Source : SANOFI, Décembre 2018		
DURVALUMAB	IMFINZI	24h		Anticorps monoclonaux et conjugués anticorps-médicament	ASTRAZENECA	Stable jusqu'à 24 heures à 25 °C maximum avant utilisation. A la fin de cette période, à utiliser ou à jeter, Source : ASTRAZENECA, Juillet 2022		
EFMOROTOCOG ALPHA	ELOCTA	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	SWEDISH ORPHAN	Stable à T° ambiante (jusqu'à 30 °C) pendant 6 mois. Ne pas remettre au réfrigérateur, changer la DLU. Source : SWEDISH ORPHAN, Décembre 2018		
EFTRENONACOG ALPHA	ALPROLIX	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	SWEDISH ORPHAN	Stable à T° ambiante (jusqu'à 30 °C) pendant 6 mois. Ne pas remettre au réfrigérateur, changer la DLU. Source : SWEDISH ORPHAN, Décembre 2018		
ELOSULFASE ALFA	VIMIZIM	> 48h	⊛	Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	BIOMARIN	#####		
EMTRICITABINE	EMTRIVA	> 48h		Antiviraux à action directe	GILEAD	Stable pendant 6 mois à une température ne dépassant pas 25°C Source : GILEAD, Mars 2019		
EPIDRUBICINE		> 48h		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	VIATRIS	Stable 30 jours à T°<25°C. Contacter le labo pour savoir si on peut remettre au réfrigérateur (04 37 25 75 00) Source : MYLAN, Novembre 2018		
EPIDRUBICINE		24h		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	MEDAC	Stable 24h à une température ne dépassant pas 25°C. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (04 37 66 14 70). Source : MEDAC France, Juin 2021		
EPOETINE ALFA	BINOCRIT	> 48h		Autres préparations anti-anémiques	SANDOZ	Stable pendant 3 jours à T°<25°C, ne pas remettre au réfrigérateur Source : SANDOZ, Décembre 2018		
EPOETINE THETA	EPORATIO	Appel		Autres préparations anti-anémiques	TEVA	#####		
ETANERCEPT	ERELZI	> 48h		Immunosuppresseurs	SANDOZ	Stable 4 semaines à T°<25°C. Ne pas remettre au réfrigérateur, changer la DLU à 4 semaines. Source : SANDOZ, Décembre 2018		
ETANERCEPT	ENBREL	> 48h			PFIZER	Peut être conservé à une température ne dépassant pas 25°C pendant une durée maximum de 4 semaines, non renouvelable, après quoi il ne doit pas être mis à nouveau au réfrigérateur Source : PFIZER, Avril 2019		
ETANERCEPT	BENEPALI	Appel		Immunosuppresseurs	BIOGEN	#####		RPC: ce médicament peut être conservé à une température ne dépassant pas 25°C pendant une durée maximum de 4 semaines, non renouvelable ; après quoi il ne doit pas être mis à nouveau au réfrigérateur
EXENATIDE	BYDUREON	> 48h		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	ASTRAZENECA	#####		
EXENATIDE	BYETTA	Détruire		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	ASTRAZENECA	Le laboratoire ne peut garantir la stabilité, l'efficacité et la tolérance à des températures < 2°C ou > 8°C. Source : ASTRAZENECA, Octobre 2018		Le stylo peut être conservé jusqu'à 4 semaines à une température ne dépassant pas 30°C avant utilisation.
FACTEUR VIII RECOMBINANT ACTIVE	NOVOEIGHT	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	NOVONORDISK	#####		
FACTEUR IX HUMAIN	BETAFACT	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	LFB	Stable pdt 6 mois à T°<25°C si date de péremption encore > 3 mois au moment de l'incident, ne pas remettre au frigo. Changer la DLU à 6 mois (sauf si DLU inférieure). A jeter si congelé. Source : LFB, Novembre 2018		
FACTEUR WILLEBRAND HUMAIN	WILSTART	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	LFB	Stable 6 mois à T°<25°C si date de péremption > 3 mois au moment de l'incident. Ne pas remettre au réfrigérateur, changer la DLU à 6 mois (sauf si < 6 mois) Source : LFB, Décembre 2018		
FILGRASTIM	ZARZIO	> 48h		Immunostimulants	SANDOZ	Stable 72h à T°<25°C, ne pas remettre au réfrigérateur et utiliser sous 72h. Source : SANDOZ, Décembre 2018		
FILGRASTIM	ACCOFIL	> 48h		Immunostimulants	ACCORD	Les produits peuvent être conservés à une T° < 25° durant une période unique pouvant aller jusqu'à 15 jours. Ne pas remettre au réfrigérateur Source : ACCORD, Mars 2019		
FLUDARABINE		Appel		Antimétabolites	TEVA	Au cas par cas, contacter le laboratoire (info.med.teva@tevafrance.com). Source : TEVA, Décembre 2018	> 48h	Stable pendant 28 jours à 25°C, à l'abri de la lumière Source : SANDOZ, 21/02/2012
FOINATE DE CALCIUM		> 48h		Médicaments détoxifiants dans un traitement cytotatique	ZENTIVA	Excursion de moins d'une semaine à T°<25°C possible. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (01 57 63 33 33). Source : SANOFI, Février 2018		
FOINATE DE CALCIUM		Détruire		Médicaments détoxifiants dans un traitement cytotatique	SANDOZ	Pas de données de stabilité Source : SANDOZ, Février 2019		
FRAGMENTS F(AB)'2 D'IMMUNOGLOBULINE EQUINE ANTIVENIMEUSE DE VIPERES EUROPEENNES	VIPERFAV	Appel		Immunoglobulines	INRESA	Mettre en quarantaine au réfrigérateur et contacter le laboratoire (info@inresa.fr) en envoyant la durée, la température maximale et minimale d'excursion Source : INRESA, Mars 2019		
GEMCITABINE		Appel		Antimétabolites	SANDOZ	Au cas par cas contacter le laboratoire. A détruire si la solution est décolorée, forme des précipités ou des particules visibles. Source : SANDOZ, Décembre 2018		
GLATIRAMERE ACETATE	COPAXONE	Appel		Autres immunostimulants	TEVA	#####		
GLUCAGON	GLUCAGEN	Détruire		Hormones glycoénoyotiques	NOVONORDISK	En dehors des conditions de conservation prévues, les produits doivent être jetés conformément à la réglementation. Source : NOVONORDISK, mars 2021		
GLUCAGON	GLUCAGEN KIT	> 48h		Hormones glycoénoyotiques	NOVONORDISK	Conservation possible à T°<25°C pendant 18 mois si la date de péremption n'est pas dépassée. Source : NOVONORDISK, mars 2021		
IDARUBICINE	ZAVEDOS	Appel		Antibiotiques cytotoxiques et apparentés	PFIZER	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine et contacter le laboratoire (01.58.07.34.40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018		
IDURSULFASE	ELAPRASE	Appel		Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	SHIRE	Mettre le produit en quarantaine au réfrigérateur et contacter le labo (medinfo@shire@shire.com) Source : SHIRE, Décembre 2018	> 48h	Stable pendant 7 jours à T°<27°C Source : SHIRE FRANCE, 11/06/2008
IFOSFAMIDE		Détruire		Agents alkylants	EG LABO	A détruire. Source : EG Labo, Novembre 2018		
IG ANTI-THYMOCYTES HUMAINS	ATGAM	Appel		Immunosuppresseurs	PFIZER	Cas par cas, contacter l'ANSM pour tous produits Pfizer n'ayant pas d'AMM. Source : PFIZER, Janvier 2018		
IMIGLUCERASE	CEREZYME	48h		Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	SANOI	Stable 48 h à T° 25 ± 2°C. Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Source : SANOFI, Décembre 2018		
IMMUNOGLOBULINE ANTI VARICELLE-ZONA HUMAINE	VARITECT	> 48h	⊛	Immunoglobulines	BIOTEST	#####		

IMMUNOGLOBULINE HEPATITE B	ZUTECTRA	> 48h	⊗	Immunoglobulines	BIOTEST	#####	
IMMUNOGLOBULINE HUMAINE ANTI CMV	CYTOTEC	> 48h	⊗	Immunoglobulines	BIOTEST	#####	
IMMUNOGLOBULINE HUMAINE ANTI D	RHOPLYLAC	Appel		Immunoglobulines	CSL BEHRING	Cas par cas, contacter le laboratoire si rupture de la chaîne de froid (01 53 58 54 00) Source : CSL BEHRING, Juillet 2022	
IMMUNOGLOBULINE HUMAINE ANTI TETANIQUE	GAMMATETANOS	24h sous conditions		Immunoglobulines	LFB BIOMEDICAMENTS	#####	
IMMUNOGLOBULINE HUMAINE NORMALE	HYQVIA	> 48h	⊗	Immunoglobulines	TAKEDA	Pas d'impact sur la stabilité ou la péremption lors d'une seule excursion d'une durée maximum de : 1 jour de -10 °C à 2 °C // 3 mois de 8 °C à ≤ 25 °C 7 jours de >25 °C à ≤ 30 °C // 2 jours de >30 °C à ≤ 40 °C Source : TAKEDA, septembre 2020	
INOTUZUMAB OZOGAMICINE	BESPONSA	Détruire		Autres antiéoplasiques	PFIZER	Aucune information sur le produit non reconstitué. A utiliser sous 8h après reconstitution. Source : PFIZER, Janvier 2019	
INSULINE ASPARTE	FIASP	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INSULINE ASPARTE	NOVOMIX	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INSULINE ASPARTE	NOVORAPID	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INSULINE DEGLUDEC	TRESIBA	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	Après utilisation : Conserver 8 semaines à T°<30°C sans remettre au réfrigérateur (Penfil) et peut être remis au réfrigérateur (Flextouch). Source : NOVONORDISK, Novembre 2018
INSULINE DEGLUDEC ET LIRAGLUTIDE	XULTOPHY	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	Après utilisation : Ne pas remettre au frigo, conserver 21 jours à T°<30°C. Source : NOVONORDISK, Novembre 2018
INSULINE DETEMIR	LEVEMIR	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INSULINE GLARGINE	TOUJEO	24h		Insulines et analogues	SANOFI	Remettre au frigo si <24h à T° entre 8 et 25°C, ou si <7h à T° entre 8 et 15°C Source : SANOFI-AVENTIS, Octobre 2018	
INSULINE GLARGINE	ABASAGLAR	Appel		Insulines et analogues	LILLY France	Au cas par cas, mettre en quarantaine entre +2°C et +8°C et contacter le laboratoire (01 55 49 32 51 ou informationmedicale@lilly.com) en fournissant la durée totale et la température maximale d'exposition. Source : LILLY France, Novembre 2018	Stable 28 jours à température ambiante
INSULINE GLULISINE	APIDRA	12h		Insulines et analogues	SANOFI	Peut être remis au frigo si excursion 12 h à T° entre 8 et 25 °C ou 72 heures à T° entre 8 et 15 °C Sinon stable 4 semaines à T° ambiante. Source : SANOFI, Décembre 2018	
INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE	UMULINE	Appel		Insulines et analogues	LILLY France	Au cas par cas, mettre en quarantaine entre +2°C et +8°C et contacter le laboratoire (01 55 49 32 51 ou informationmedicale@lilly.com) en fournissant la durée totale et la température maximale d'exposition. Source : LILLY France, Novembre 2018	Stable 28 jours à température ambiante
INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE SOLUTION	ACTRAPID	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	Après utilisation : Ne pas remettre au frigo, conserver 6 semaines à T°<30°C (Penfil) ou T°<25°C (Flacon) Source : NOVONORDISK, Janvier 2019
INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE ISOPHANE	INSULATARD	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE ISOPHANE	MIXTARD 30	> 48h		Insulines et analogues	NOVONORDISK	#####	
INTERFERON BETA 1A RECOMBINANT	AVONEX	Appel		Immunostimulants	BIOGEN	#####	RCP: ce médicament peut être conservé à température ambiante (entre 15°C et 30°C) pendant une durée n'excédant pas une semaine.
IPILIMUMAB	YERVOY	Appel		Autres antiéoplasiques	BMS	#####	
ISAVUONAZOLE	CRESEMBA	Appel		Antimycosiques à usage systémique	PFIZER	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine et contacter le laboratoire (01.58.07.34.40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018	
LARONIDASE	ALDURAZYME	> 48h		Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	SANOFI	Stable 72h à une température maximale de 37°C Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Source : SANOFI, Décembre 2018	
LATANOPROST / TIMOLOL		Appel		Antiglaucomeux et myotiques	VIATRIS	#####	
LATANOPROST / TIMOLOL		Appel		Antiglaucomeux et myotiques	TEVA	#####	
LATANOPROST / TIMOLOL		Détruire		Antiglaucomeux et myotiques	SANDOZ	Recommandation d'éliminer les produits pour lesquels les conditions de conservation n'ont pas été respectées (pas de données sur la stabilité de ce produit). Source : SANDOZ, Mars 2019	Conditions de conservation après 1ère ouverture du flacon : à conserver à une température ne dépassant pas 25°C. Conserver le flacon dans l'emballage extérieur d'origine, à l'abri de la lumière
LATANOPROST / TIMOLOL	XALACOM	> 48h		Antiglaucomeux et myotiques	PFIZER	Peut être conservé à une température ne dépassant pas 25°C et utilisé dans un délai de 4 semaines Source : PFIZER, Mars 2019	
LATANOPROST / TIMOLOL		> 48h		Antiglaucomeux et myotiques	EG LABO	Appliquer les règles de conservation après 1ère ouverture: le médicament doit être conservé maximum 28 jours à une température ne dépassant pas 25°C Source : EG Labo, Mars 2019	
LATANOPROST / TIMOLOL		Appel		Antiglaucomeux et myotiques	BIOGARAN	Les données de stabilité internes au laboratoire indiquent que le produit avant ouverture reste conforme aux spécifications jusqu'à 3 mois à 25°C/60%HR Source : BIOGARAN, Mars 2019	Toute utilisation en dehors de ce qui est défini dans le RCP, relève de la responsabilité du pharmacien
LEUPRORELIN	ELIGARD	Détruire		Hormones et apparentés	ASTELLAS	Si rupture avant la dispensation, mise en quarantaine du produit et destruction, afin d'éviter les multiplications de ruptures tout au long de la chaîne du froid. Source : ASTELLAS, Octobre 2018	Une fois que le produit a été sorti du réfrigérateur, il peut être conservé dans l'emballage d'origine à température ambiante (ne dépassant pas 25°C) pendant 4 semaines maximum chez l'utilisateur.
LEVODOPA + CARBIDOPA	DUODOPA	24h		Dopaminergiques	ABBVIE	Le produit doit être utilisé pendant 24 heures au maximum une fois sorti du réfrigérateur. Source : ABBVIE, Juin 2021	Au cas par cas, contacter le laboratoire (01 45 60 24 74) et fournir la température maximale rencontrée et la durée totale d'excursion. Peut être remis au réfrigérateur. Source : ABBVIE, Octobre 2018
LEVOPOLINATE DE CALCIUM		> 48h		Médicaments détoxifiants dans un traitement cytotastique	ZENTIVA	Stable pendant 1 mois à T°<25°C. Ne pas remettre au réfrigérateur et changer la DLU à 1 mois. A jeter si T°<2°C ou >25°C. Source : ZENTIVA, Décembre 2018 + RCP	
LEVOSIMENDAN	ZIMINO	Appel		Stimulants cardiaques, glucosides cardiotoniques exclus	CSP	Au cas par cas, contacter le laboratoire (infomed_pv@csp-epi.com) Source : CSP, Novembre 2018	
LIDOCAINE + ADRENALINE		48h		Anesthésiques locaux	AGUETTANT	Pas d'excursion de température de plus de 48H >8°C. Utiliser dans les 48h ou détruire. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (04 78 61 51 41). Source : AGUETTANT, Octobre 2018	
LIRAGLUTIDE	VICTOZA	> 48h		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	NOVONORDISK	#####	Après utilisation : Ne pas remettre au frigo, conserver 4 semaines à T°<30°C. Source : NOVONORDISK, Novembre 2018
LIRAGLUTIDE	SAXENDA	> 48h		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	NOVONORDISK	#####	
LONOCOGOC ALPHA	AFSTYLA	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	CSL BEHRING	Source : NOVONORDISK, Juin 2021	
LORAZEPAM	ATIVAN	24h		Anxiolytiques	INRESA	Conservation < 24h à 25°C. Pas de données si plusieurs excursions Source : INRESA, Novembre 2018	24h Stable pendant une période unique de 24h à T°<25°C Source : West Ward Pharmaceuticals, 15/10/2015
MELPHALAN	ALKERAN	> 48h	⊗	Agents alkylants	HAC PHARMA	#####	
MENINGOCOQUE TYPE B	BEXSERO	48h		Vaccins bactériens	GSK	Stable 48h entre 8°C et 25°C Source : GSK, Mars 2019	Détruire A détruire. Source : GSK, Novembre 2018
MERCAPTAMINE (CYSTEAMINE)	CYSTADROPS	> 48h	⊗	Autres médicaments ophtalmologiques	ORPHAN EUROPE	#####	
METHACHOLINE		Appel			APHP	#####	
METHYLERGOMETRINE	METHERGIN	Détruire	Détruire	Utérotoniques	NOVARTIS	Respect des conditions du RCP de manière stricte. En dehors de ces conditions, recommandation de ne pas utiliser le produit. Source : NOVARTIS, Juillet 2022	
NATALIZUMAB	TYSABRI	Appel		Immunosuppresseurs	BIOGEN	Cas par cas contacter le laboratoire (01 41 37 95 95) Source : BIOGEN, Novembre 2018	
OCTOCOG ALPHA	ADVATE	> 48h		Vitamine K et autres hémostatiques	SHIRE	Stable à 25°C durant 6 mois, ne pas remettre au frigo Après reconstitution, stable pendant 3h à T°<25°C Source : SHIRE, Décembre 2018	
OCTREOTIDE		> 48h		Hormones hypothalamiques	PFIZER	#####	Appel Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine et contacter le laboratoire (01 58 07 34 40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018
OCTREOTIDE		> 48h		Hormones hypothalamiques	ARROW	Le flacon conservé dans son emballage d'origine resté à température ambiante (< 25°C) est à remplacer au réfrigérateur (entre 2°C et 8°C) avec une date de péremption réduite à 6 mois. Source : ARROW, Juin 2020	
OFATUMUMAB	ARZERRA	Détruire		Autres antiéoplasiques	NOVARTIS	A jeter. Pas de données à part les conditions de conservation préconisées dans le RCP Source : NOVARTIS, Janvier 2019	
OMALIZUMAB	XOLAIR	12h		Autres antiasthmatiques à usage systémique	NOVARTIS	Stable pendant une période unique de 4h à 25°C et peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Source : NOVARTIS, Novembre 2018	

OXYTOCINE		> 48h		Hormones de la post-hypophyse	PANPHARMA	Des études de stabilité menées à 25°C pendant une durée de 3 mois et à 40°C pendant une durée de 7 jours ont montré que cette spécialité est conforme aux spécifications à l'issue de ces périodes. Source : PANPHARMA, Août 2020	Appel	Cas par cas, contacter le laboratoire si rupture de la chaîne de froid (01 47 61 86 40) Source : PANPHARMA, Juin 2020
OXYTOCINE		> 48h		Hormones de la post-hypophyse	MEDAC	Maximum 90 jours à T°<25°C. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (04 37 66 14 70). Source : MEDAC, Novembre 2018		
OXYTOCINE	SYNTOCINON	12h		Hormones de la post-hypophyse	ALFASIGMA	Le produit doit suivre la chaîne de froid sans interruption jusqu'à l'utilisation. Il peut être utilisé dans les 12 heures à compter de la rupture, mais il ne peut pas être remis au froid ni congelé. Source : ALFASIGMA, Janvier 2015		
OXYTOCINE		> 48h		Hormones de la post-hypophyse	EVER PHARMA	Après 4 semaines à température ambiante (25°C), la stabilité a été démontrée 1 an après. La spécialité doit être remise au frigo immédiatement. Des études de stabilité sur 3 ans sont en cours. Source : EVER PHARMA, octobre 2021		
PALIVIZUMAB	SYNAGIS	24h	⊗	Immunoglobulines	ASTRAZENECA	#####		
PANITUMUMAB	VECTIBX	Détruire		Autres antinéoplasiques	AMGEN	A conserver entre 2 et 8°C. A l'abri de la lumière. Source : AMGEN, Novembre 2018		
PAPILLOMAVIRUS TYPES HUMAINS 16, 18	CERVARIX	> 48h		Vaccins viraux	GSK	La stabilité a été démontrée lorsqu'il a été conservé hors du réfrigérateur jusqu'à 3 jours à des températures comprises entre +8°C et +25°C, ou bien jusqu'à 1 jour à des températures comprises entre +25°C et +37°C Source : GSK, Novembre 2018		
PHENYLEPHRINE	NEOSYPHINE FAURE	> 48h		Sympathomimétiques, antiglaucmateux exclus	EUROPHTA	#####		
PILOCARPINE		> 48h		Antiglaucmateux et myotiques	EUROPHTA	#####	Détruire	A détruire Source : EUROPHTA (via CSP), Novembre 2018
PORACTANT ALFA	CUROSURF	24h	⊗	Autres médicaments de l'appareil respiratoire	CHIESI	Stable 24h à T°<25°C (peut être remis au frigo 1 fois, 2e excursion = utiliser sous 24h) Stable 24h à T°>20°C (1 cycle de congélation permis) Source : CHIESI, Novembre 2018		
FOSPHENITOINE	PRODILANTIN	24h	⊗	Antiépileptiques	ESTEVE PHARMACEUTICALS	#####		
RAMUCIRUMAB	CYRAMZA	Appel		Autres antinéoplasiques	LILLY France	Au cas par cas, mettre en quarantaine entre +2°C et +8°C et contacter le laboratoire (01 55 49 32 51 ou informationmedicale@lilly.com) en fournissant la durée totale et la température maximale d'exposition. Source : LILLY France, Novembre 2018		
RETINOL	VITAMINE A FAURE	> 48h		Autres médicaments ophtalmologiques	EUROPHTA	Peut être conservé à une température ne dépassant pas 25°C pour un délai inférieur à 15 jours, dans ce cas peut être remis au réfrigérateur sinon détruire. Source : EUROPHTA, Mars 2019		
RILPIVIRINE		Appel		Antiviraux à action directe	JANSEN-CILAG	#####		
RITUXIMAB	TRUXIMA	> 48h		Autres antinéoplasiques	BIOGARAN	Données de stabilité internes: stable 1 mois à T° < 25°C et 60% humidité relative et durant maximum 2 jours à une température de -20°C +/-5°C Source : BIOGARAN, Novembre 2018		
ROCURONIUM	ESMERON	Appel		Myorelaxants à action périphérique	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant@chu-caen.fr / Mot de passe : azertyCHU14 Source : MSD, Mai 2019		Stable 12 semaines entre +8°C et +30°C (RCP)
ROCURONIUM		> 48h		Myorelaxants à action périphérique	BBRAUN	Stable pdt 12 semaines à T° >8°C. Ne pas remettre au réfrigérateur et changer la DLU à 12 semaines. A jeter si T° <2°C ou >30°C. Source : BBRAUN, Novembre 2018		
SECUKINUMAB	COSENTYX	> 48h		Immunosuppresseurs	NOVARTIS	Une excursion de 4 jours max permise à T°<25°C. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (+33 (0)1 55 47 60 00). Source : NOVARTIS, Novembre 2018		
SEMAGLUTIDE	OZEMPIC	> 48h		Antidiabétiques systémiques, insulines exclues	NOVONORDISK	#####		
SOLUTION DE RINÇAGE ET DE CONSERVATION HYPOTHERMIQUE	CELSIOR	Appel	⊗		IGL	#####		
SOLUTION D'IRRIGATION	CUSTODIOL	Appel		Solutions d'irrigation	EUSAPHARMA	#####		
SOMATROPINE	NORDITROPINE FLEXPPO	> 48h		Hormones de l'ante hypophyse et analogues	NOVONORDISK	En cours d'utilisation, à conserver maximum 4 semaines entre +2°C et +8°C ou maximum 3 semaines à T°<25°C Source : NOVONORDISK, Novembre 2022		
SOMATOSTATINE		Appel		Hormones hypothalamiques	VIATRIS	Pas de données de stabilité formalisées mais semble stable pendant plusieurs mois à +25°C Source : MYLAN, Avril 2019		
SOMATOSTATINE		> 48h		Hormones hypothalamiques	EUMEDICA	#####		
STREPTOZOICINE	ZANOSAR	Détruire		Agents alkylants	KEOCYT	A détruire. Source : KEOCYT, Novembre 2018		
SULPROSTONE	NALADOR	Appel		Prostaglandines	BAYER	Au cas par cas : mettre en quarantaine et contacter le laboratoire. Source : BAYER, août 2020		
SUXAMETHONIUM	CELOCURINE	Détruire		Myorelaxants à action périphérique	NEURAXPHARM	#####	24h	Utiliser sous 24h maximum si non remis au réfrigérateur, ni congelé et à température ambiante maximum (25°C) Source : NEURAXPHARM, Avril 2019
SUXAMETHONIUM		24h		Myorelaxants à action périphérique	ETHYPHARM	Utiliser sous 24h ou détruire. Source : ETHYPHARM, Avril 2019		
SUXAMETHONIUM		24h		Myorelaxants à action périphérique	BIOCODEX	Utiliser sous 24h ou détruire. Source : BIOCODEX, Novembre 2018		
SUXAMETHONIUM		> 48h		Myorelaxants à action périphérique	AGUETTANT	Le produit peut être stocké pendant 30 jours maximum à une température maximale de 25°C. Ne pas remettre au réfrigérateur et modifier la DLU à 30 jours. Source : AGUETTANT, Juin 2021		
SYNACTHENE	TETRACOSACTIDE	12h		Hormone corticotrope	ALFASIGMA	#####		
TEMSIROLIMUS	TORISEL	Appel		Autres antinéoplasiques	PFIZER	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine et contacter le laboratoire (01.58.07.34.40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018,		
TERIPARATIDE	MOVVIA	> 48h		Hormones parathyroïdiennes et analogues	EG LABO	#####		
TERIPARATIDE	TERROSA	24h		Hormones parathyroïdiennes et analogues	ARROW	#####		
TERIPRESSINE		> 48h		Hormones de la post-hypophyse	EVER PHARMA	Stabilité de la molécule prouvée après 3 mois à 15-25°C, sans impact sur la date de préemption. A remettre immédiatement au frigo. Source : EVER PHARMA, juin 2020		
TEVAGRASTIM		Appel		Immunostimulants	TEVA	#####		
THYROTROPINE ALFA	THYROGEN	Appel		Hormones de l'ante hypophyse et analogues	SANOPI	Au cas par cas, contacter le laboratoire (0 800 394 000). Source : SANOFI, Juillet 2022		
TIPRANAVIR	APTIVUS	Appel		Antiviraux à action directe	BOEHRINGER INGELHEIM	#####		
TOBRAMYCINE	TOBI	> 48h		Aminoside antibactérien	NOVARTIS	Hors du réfrigérateur ou si la réfrigération est impossible, les poches de Tobo (ouvertes ou non) peuvent être conservées jusqu'à 25°C pendant 28 jours au maximum. Source : NOVARTIS, Mars 2019		
TOXINE BOTULIQUE	BOTOX	Appel		Myorelaxants à action périphérique	ALLERGAN	Stable pdt 5 jours à T°<30°C Cependant, appeler au cas par cas ! Source : ALLERGAN, Octobre 2018		
TOXINE BOTULIQUE TYPE A	DYSPOPT	Appel		Myorelaxants à action périphérique	IPSEN	Au cas par cas, contacter le laboratoire (01.58.33.58.20 ou information.medical@ipsen.com) Source : IPSEN, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 24h entre 25°C et 40°C, pendant 2 semaines entre 8°C et 25°C, peut être remis au frigo Source : IPSEN, Février 2019
TRIENTINE		Appel		Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	CLINIGEN	Mettre le produit en quarantaine entre +2 et +8°C et contacter le service d'information médicale (mi@clinigroup.com) Source : CLINIGEN, Mars 2019		
TRIMEBUTINE	DEBRIDAT	> 48h		Médicaments pour les troubles fonctionnels intestinaux	PFIZER	Etudes de stabilité à 25°C et 60% humidité relative: stable 3 mois. Aucune étude de stabilité en cas de nouvelle réfrigération. Source : PFIZER, Avril 2019		
TRIMEBUTINE		> 48h		Médicaments pour les troubles fonctionnels intestinaux	MEDISOL	Maximum 2 semaines à T°<25°C. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (04 37 66 14 70). Source : MEDISOL, Novembre 2018		Maximum 1 semaine à T°<25°C. Contacter labo pour savoir si on peut remettre au frigo (04 37 66 14 70). Source : MEDISOL, Novembre 2018
TUBERCULINE	TUBERTEST	Appel		Autres médicaments pour le diagnostic	SANOPI	Au cas par cas, contacter le laboratoire (0800.55.56.58) Source : SANOFI, Novembre 2018	24h	Stable pendant 24h à T°<25°C Source : Hôpital de la Croix Rousse Lyon, Janvier 2010
TYPHOÏDE-HEPATITE A	TYVAX	48h		Vaccins bactériens et viraux associés	SANOPI	En cas de rupture, le produit peut être remis au réfrigérateur si l'excursion est < 48h et si l'excursion est comprise entre 8° et 25°C (informations données par téléphone seulement) Source : SANOFI, Mars 2019		Contact: question@sanofi.com ou 0800 55 56 58
UROKINASE	ACTOSOLV	> 48h		Antithrombotiques	EUMEDICA	#####		
VACCIN ANTI HAEMOPHILUS INFLUENZAE B	ACT HIB	Appel		Vaccins bactériens et viraux associés	SANOPI	Au cas par cas, contacter le laboratoire (0800.55.56.58) Source : SANOFI, Novembre 2018		

VACCIN ANTICHLERIQUE	DUKORAL	> 48h		Vaccins bactériens	VALNEVA	#####		
VACCIN ANTITUBERCULEUX	VACCIN BCG SSI	12h		Immunostimulants	SANOPI PASTEUR	Stable 12h cumulables à T°<25°C. Peut être remis au réfrigérateur sans changer la DLU. Source : SANOPI PASTEUR (par téléphone), Décembre 2018		
VACCIN ANTITUBERCULEUX	VACCIN BCG AJVACCINES	Appel		Immunostimulants	AJ VACCINES	Mettre en quarantaine entre +2 et +8°C, contacter le laboratoire (QA-temperature@ajvaccines.com) Source : AJVACCINES, Mars 2019		
VACCIN ANTITYPHOÏDIQUE	TYPHIM VI	Appel		Vaccins bactériens	SANOPI	Au cas par cas, contacter le laboratoire (0800.55.56.58) Source : SANOPI, Novembre 2018		
VACCIN ARNm CONTRE LA COVID 19	COMIRNATY	12h	☼	Vaccins viraux	PFIZER-BIONTECH	#####		
VACCIN ARNm CONTRE LA COVID 19	VAXZEVRIA	12h	☼	Vaccins viraux	ASTRAZENECA	Le flacon non ouvert peut être conservé pour une période unique de 72h à -3°C et 12h jusqu'à 30°C Le flacon non ouvert doit être remis au réfrigérateur (2°C - 8°C) après une excursion de température. Source : RCP, Juillet 2021		
VACCIN CONTRE HEPATITE A ET B	TWINRIX	Détruire		Vaccins viraux	GSK	Utilisation non recommandée. Si besoin contacter le département d'information médicale et d'accueil médical au 01 39 17 84 44 ou diam@gsk.com Source : GSK, Mars 2019		
VACCIN HEPATITE A	VAQTA	Appel		Vaccins viraux	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msdconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant-g@chu-caen.fr / Mot de passe : azerlyCHU14 Source : MSD, Novembre 2019		
VEDOLIZUMAB	ENTYVIO	> 48h		Immunosuppresseurs	TAKEDA	#####		
VELAGLUCERASE ALFA	VPRIV	Appel		Autres médicaments des voies digestives et du métabolisme	SHIRE	Au cas par cas, contacter le laboratoire (medinfo@shire.com) Source : SHIRE, Décembre 2018	> 48h	Stable pendant 1 semaine à T°<27°C Source : SHIRE, 02/11/2015
VINBLASTINE	VELBE	Détruire		Alcaloïdes végétaux et autres médicaments d'origine naturelle	EG LABO	A détruire. Source : EG Labo, Novembre 2018		
VINCRISTINE		Appel		Alcaloïdes végétaux et autres médicaments d'origine naturelle	TEVA	#####		
VINCRISTINE		Appel		Alcaloïdes végétaux et autres médicaments d'origine naturelle	PFIZER	Au cas par cas, contacter le laboratoire (01.58.07.34.40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 3 jours max à T°<25°C, à l'abri de la lumière Source : TEVA, 19/10/2009
VINDESINE	ELDISINE	Détruire		Alcaloïdes végétaux et autres médicaments d'origine naturelle	EG LABO	A détruire. Source : EG Labo, Novembre 2018		
VIRUS ENCEPHALITE A TIQUES SOUCHES K23	ENCEPUR	Détruire		Vaccins viraux	GSK	Utilisation non recommandée. Si besoin contacter le département d'information médicale et d'accueil médical au 01 39 17 84 44 ou diam@gsk.com Source : GSK, Mars 2019		
VIRUS VARICELLE-ZONA ATTENUÉ	VARIVAX	Appel		Vaccins viraux	MSD	Au cas par cas, se connecter sur "msdconnect.fr" rubrique "excursion de température" et fournir les informations nécessaires. Pour se connecter : Adresse mail : saintlorant-g@chu-caen.fr / Mot de passe : azerlyCHU14 Source : MSD, Mars 2019		
VORICONAZOLE	VFEND	Appel		Antimycosiques à usage systémique	PFIZER	Au cas par cas, mettre les produits en quarantaine et contacter le laboratoire (01.58.07.34.40 ou medical.information@pfizer.com) Source : PFIZER, Novembre 2018	> 48h	Stable pendant 9 mois à 25°C, à remettre au frigo Source : PFIZER, 06/11/2015
	VISCOELASTIQUE HEALON	> 48h		DM	JOHNSON & JOHNSON VISION	Lors du transport, les produits peuvent être exposés à 5°C<T°<25°C durant 4 semaines maximum. Peuvent être exposés à 40°C pendant 2 jours max sans que la date de péremption ne soit affectée Source : JOHNSON & JOHNSON VISION, Décembre 2018		
	DUOVIS	> 48h		DM : solution intra-oculaire	ALCON	#####		