

Lignes directrices- Vaccination COVID-19 hors CLSC

ATTENTION!

Les activités de vaccination hors CLSC doit préalablement être autorisée par la DSP.
SVP envoyer votre demande d'autorisation à vanessa.drolet.ciussccn@ssss.gouv.qc.ca

GRANDS PRINCIPES :

Les vaccins à ARNm sont fragiles. Ils doivent être manipulés avec des précautions additionnelles pour maintenir leur stabilité et leur efficacité. Ils ne contiennent aucun agent de conservation ou préservatifs.

- Déplacer **uniquement** les **doses requises**.
- Une fois décongelé, maintenir le vaccin **entre 2-8°C**. Ne pas recongeler.
- Limiter au maximum les chocs et vibrations.
- Protéger les vaccins de la lumière.
- Éviter les seringues pré-remplies (à l'exception de la vaccination à domicile ou en milieu scolaire).
- Le vaccin **Pfizer** doit être réservé pour utilisation au CLSC ou dans un site alternatif fixe (ex : écoles ou COOP). **Pas de vaccination à domicile avec Pfizer.**
- **Aucun vaccin ne doit être entreposé sur les sites alternatifs en dehors des heures de vaccination.**

TRANSPORT DES DOSES HORS-CLSC :

- **Réduire au maximum** le temps de transport.

	Temps de transport maximal : <i>(i.e. en cours de déplacement, les temps d'arrêts ne sont pas comptés dans ce délai)</i>	Précisions :
Véhicule motorisé :	Total permis de 3 heures cumulatives* en déplacement , i.e. dans le véhicule en marche. <i>*excluant le transport en avion.</i>	<ul style="list-style-type: none">• Si routes de gravier ou très endommagées : transporter à l'état congelé.• La glacière de transport doit être sécurisée en place dans le véhicule.
Transport à pieds :	Total de 60 minutes cumulatives en déplacement, i.e. transportés par la personne en marche.	Ne pas sauter ni courir.

- La méthode de transport **la plus sécuritaire** demeure **l'état congelé**.
Si impossible :

Transport en décongélation (préférable) ou **transport décongelé entre 2-8°C** (plus de risques : [vigilance!](#))

1. Au moment du transport, placer les vaccins dans une **glacière de transport entre 2-8°C**.

2. Les fioles doivent être emballées à la **verticale** et de façon à **limiter les mouvements à l'intérieur de la glacière** (comblé l'espace vide avec du papier ou papier-bulle).
3. Utiliser un **thermomètre Min-Max** pour monitorer les températures durant le transport (consigner au relevé).

Pour le transport de fioles Pfizer : ne pas transporter de fioles préalablement reconstituées.

Les initiatives vaccinales doivent toujours se faire en conformité avec le « **Guide des normes et pratiques de gestion des vaccins** »

(<https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/document-001018/>).

Tous les BCF, chutes, chocs ou autres incidents doivent être déclarés **immédiatement** à la DSP pour évaluation :

Vanessa.drolet.ciusscn@ssss.gouv.qc.ca

Ne pas utiliser ni jeter les doses touchées jusqu'à recommandations de la DSP.

SITES DE VACCINATION ALTERNATIFS - Vaccins **PFIZER** ET **MODERNA**:

Matériel requis :

- Glacière de transport 2-8C.
- Thermomètre Min/Max + feuille de relevé des T°
- Matériel d'urgence (Épinéphrine, etc.)
- Moyen de communication rapide avec CLSC (pour urgence, demandes d'information, etc.)
- Feuilletts d'information, **formulaire de consentement**, ÉPI, matériel de désinfection, etc.
- **Ne pas oublier les diluants Pfizer** (T° ambiante; ne pas congeler)

- **Si réfrigérateur 2-8°C disponible** (températures stables depuis ≥ 12 heures, ou ≥48 heures si nouvel appareil) : y placer les doses. Monitorer les températures avec un **thermomètre Min-Max BID** (consigner au relevé).
- **Si aucun réfrigérateur 2-8°C sur place**: Conserver les doses dans la **glacière de transport entre 2-8°C**. Monitorer les températures des vaccins avec un **thermomètre Min-Max** (consigner au relevé) :
 - À l'arrivée sur les lieux
 - Avant le début de la séance de vaccination;
 - Toutes les heures durant la séance;
 - À la fermeture de la séance.

Les doses qui ont été déplacées vers un autre lieu **doivent idéalement être utilisées sur place**.

TEMPS DE CONSERVATION DES FIOLES SUR LE SITE DE VACCINATION :		
	Fioles entamées	Fioles non-entamées
MODERNA	24 heures entre 2-8C	30 jours entre 2-8C ; Si fioles ne peuvent être écoullées sur place, se référer au tableau ci-dessous.
PFIZER	6 heures entre 2-8C	31 jours entre 2-8C; Si fioles ne peuvent être écoullées sur place, se référer au tableau ci-dessous.

SI DES DOSES NE PEUVENT ÊTRE ÉCOULÉES SUR PLACE :	
Fiole non-entamée conservée entre 2-8°C :	Si impossible d'administrer sur place, peut être ramenée au CLSC. Utiliser au CLSC en priorité. Apposer une étiquette sur la fiole: « Ne pas redéplacer ».
Fioles entamées conservées entre 2-8°C :	Si impossible d'administrer sur place, peut être ramenée au CLSC. Apposer une étiquette sur la fiole: « Ne pas redéplacer ». Jeter après 24 heures (MODERNA) ou 6 heures (PFIZER) suivant l'ouverture de la fiole.
Seringue pré-remplie :	*Doit être utilisé sur place. Ne pas déplacer davantage* Administrer dans les 6 heures suivant le prélèvement et maximum 24 heures (MODERNA) ou 6 heures (PFIZER) après l'ouverture de la fiole.
Fiole exposée à des T° ambiantes au-delà du temps nécessaire pour décongélation (BCF):	Aviser la DSP pour évaluation.

VACCINATION À DOMICILE (Vaccin MODERNA uniquement):

Matériel requis :

- Glacière de transport avec *Icepack*, emballé selon le Guide des normes en gestion des vaccins
- Second contenant pour amener dans le domicile de l'utilisateur
- Thermomètre Min/Max + feuille de relevé des T°
- Matériel d'urgence (Épinéphrine + protocole d'administration, seringues et aiguilles, ambus, etc.)
- Moyen de communication rapide avec CLSC (pour urgence, demandes d'information, etc.)
- Feuillet PIQ à remettre, feuilles de consentement, ÉPI, matériel de désinfection, etc...

1. Préparer les doses requises pour administration à domicile (**seringues pré-remplies**).

Les doses doivent être préparées **au CLSC**, sauf si **toutes les doses contenues dans une fiole seront administrées dans un même domicile**.

2. Bien identifier la seringue. Inscrive l'heure de prélèvement ainsi que l'heure à laquelle la dose devra être détruite si inutilisée:

Temps de conservation dans une seringue pré-remplie :

- **6 heures entre 2-8°C** (tenir compte du délai d'utilisation maximum après l'ouverture d'une fiole : 24 heures après 1^{ère} perforation pour MODERNA).

Une fois ce délai dépassé, la dose inutilisée contenue dans une seringue pré-remplie devra être jetée.

3. Une fois prélevées, les doses doivent être **emballées** de façon à **éviter les fuites accidentelles** de produit pendant le déplacement (attention au piston!).
4. Transporter les doses dans une glacière à 2-8°C munie d'un **thermomètre Min-Max** (voir section *Transport des doses hors CLSC*).
5. Planifier l'itinéraire de manière à **réduire au maximum le temps de transport** (maximum 3 heures en auto, 1 h à pieds).
6. N'entrer dans le domicile de l'utilisateur **que le matériel requis** et le **nombre de vaccins requis**, lesquels doivent être transportés dans un second contenant approprié (les doses prévues pour les autres domiciles peuvent demeurer dans la glacière principale dans le véhicule, dans un endroit sécuritaire, monitorée avec le thermomètre Min-Max).
7. Avant d'administrer la dose à l'utilisateur, **s'assurer que la dose est complète (aucune fuite de produit durant le transport)**. Si dose incomplète, ne pas administrer.