

Préparation du vaccin contre la Covid-19 Comirnaty (Pfizer)

Cet outil doit être utilisé en complémentarité de l'aide-mémoire « Principes sécuritaires de préparation des produits immunisants ».

Présentation et homologation

- Comirnaty® Pfizer 30 ug (homologué pour les 12 ans et plus) :
 - Fiole multidose de 2 ml contenant 6 doses de vaccin;
 - Vaccin a l'aspect d'une suspension congelée blanche ou blanc cassé, sans agent de conservation;
 - Fiole avec capuchon de couleur gris foncé.

Décongélation et conservation

Décongélation

Entre 2°C et 8°C	6 h
À la température ambiante (max 25°C)	30 min

Conservation

- Ne jamais conserver entre -25°C et -15°C;
- Ne jamais recongeler;
- Ne pas diluer;
- Conserver à l'abri de la lumière;

Entre -90°C et -60°C	Jusqu'à la date de péremption
Entre 2°C et 8°C	Sans dépasser la date de péremption : <ul style="list-style-type: none"> ○ Si non entamée : pendant 10 semaines maximum ○ Si entamée : pendant 12 h maximum suivant son ouverture

Préparation des doses

- Avant la préparation de chaque dose, mélanger le vaccin en inversant doucement la fiole 10 fois. Ne pas secouer;
- Vérifier l'aspect de la suspension;
- Utiliser une seringue de 1 ml avec faible espace mort et une aiguille 25G de 1 pouce ou 1 ½ pouce selon la clientèle à vacciner;
- Désinfecter la portion en caoutchouc du bouchon de la fiole avec un tampon d'alcool. Laisser sécher complètement;
- Retirer la seringue et l'aiguille de leur emballage en respectant les principes d'asepsie;
- Ajoindre l'aiguille à la seringue;
- Retirer le capuchon de l'aiguille et l'introduire dans la fiole;
- Tenir la fiole en position verticale inversée et s'assurer que le biseau de l'aiguille est dans le liquide (voir image ci-contre);
- Aspirer **0,3 ml** de vaccin. Procéder doucement puisque l'aspiration trop rapide pourrait faire mousser la solution;
- Maintenir la seringue au niveau des yeux et s'assurer que la quantité de vaccin est exacte;
- Les manœuvres pour éliminer les bulles d'air doivent être effectuées lorsque l'aiguille est dans la fiole. Ne pas donner de « pichenottes » sur la seringue;
- Retirer l'aiguille de la fiole et remettre en place le capuchon en respectant les principes d'asepsie;
- Répéter la séquence pour le prélèvement des autres doses contenues dans la fiole.



Produit le : 2024-09-27

Par les conseillères en soins infirmiers DSI

Références :

- Protocole d'immunisation du Québec. (2024).
- MSI. (2022). Prélèvement d'un médicament contenu dans une fiole.