

# INSTRUCTIONS POUR LA PRÉPARATION ET L'ADMINISTRATION DU VACCIN PNEUMOVAX<sup>MD</sup> 23

## LE VACCIN PNEUMOVAX<sup>MD</sup> 23 CONTRE LE PNEUMOCOQUE

- Le vaccin ne doit pas être congelé.
- Le vaccin doit être conservé entre 2 et 8 °C jusqu'à la date de péremption.
- Aucune reconstitution nécessaire.
- 2 types de présentation : **seringue pré remplie ou fiole unidose**
- Les dispositifs de fermeture des contenants de PNEUMOVAX 23 ne contiennent pas de latex

### STABILITÉ DU VACCIN

|                   | SERINGUE PRÉREMPLIE UNIDOSE                    | FIOLE RÉFRIGÉRÉE NON PERFORÉE UNIDOSE | EN SERINGUE  |
|-------------------|--|---------------------------------------|--|
| Frigo             | Ad expiration                                  | Ad expiration                         | <b>À favoriser :</b><br><b>Administrer sans délai</b><br>Exceptionnellement 1 heure <sup>1</sup> |
| Température pièce | Aucune donnée de stabilité à température pièce |                                       |  |

<sup>1</sup> Éviter de préparer les seringues à l'avance pour les raisons suivantes : stabilité dans les seringues inconnue, risques de contamination ou d'erreurs d'administration et pertes de vaccins.

## POUR PRÉPARER LA DOSE DU VACCIN PNEUMOVAX<sup>MD</sup> 23

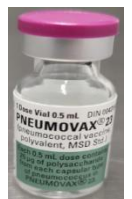
### SERINGUE UNIDOSE

- Seringue pré remplie PNEUMOVAX® 23 en verre de type I, munie d'une collerette circulaire, avec un piston en caoutchouc et un capuchon en plastique.
- Chaque seringue contient une dose de 0,5 mL du vaccin en liquide.
- Inspecter la seringue visuellement à la recherche de particules étrangères ou d'une décoloration. Si l'une ou l'autre de ces anomalies est constatée, le vaccin doit être jeté.
- Assemblez la seringue a une aiguille de calibre 25 et d'une longueur de 1 po.
- Important - Ne pas retirer l'air de la seringue.
- La seringue préremplie est à usage unique seulement.
- Injectez tout le contenu de la seringue (0,5 mL).



### FIOLE UNIDOSE

- Le vaccin est une solution limpide et incolore.
- Avant chaque administration, agiter délicatement la fiole. **Ne pas secouer.**
- Inspecter la fiole visuellement à la recherche de particules étrangères ou d'une décoloration. Si l'une ou l'autre de ces anomalies est constatée, le vaccin doit être jeté.
- Pour préparer les doses individuelles, nettoyez le bouchon de la fiole à l'aide d'un tampon antiseptique à usage unique en utilisant une technique aseptique.
- Utilisez une aiguille de calibre 25 et d'une longueur de 1 po.
- **Prélevez 0,5 mL** de vaccin dans une seringue *Luer Lock* stérile de 1 mL utilisée pour les injections intramusculaires. Si vous ne disposez pas d'une seringue *Luer Lock* de 1 mL, vous pouvez utiliser une seringue *Luer Lock* de 3 mL à graduation de 1/10 mL.
- Les manœuvres pour éliminer les bulles d'air doivent être effectuées lorsque l'aiguille est toujours dans la fiole afin d'éviter le gaspillage de vaccin.
- Il est recommandé d'utiliser la même aiguille pour prélever et administrer la dose. Si un changement d'aiguille est nécessaire pour l'administration, tirez sur le piston de la seringue afin d'aspirer une petite quantité d'air dans la seringue avant de retirer la première aiguille. Ceci évite le gaspillage de la solution de vaccin pendant le changement d'aiguille.



## POUR ADMINISTRER LA DOSE DU VACCIN PNEUMOVAX<sup>MD</sup> 23

- Avant l'administration, respectez les normes de soins et les techniques d'asepsie habituelles.
- Faites un examen visuel pour vérifier que :
  - Le volume de la dose est bien de 0,5 mL
  - Il n'y a pas de particules étrangères ni une variation de son aspect physique
- Si l'inspection visuelle échoue (le volume de la dose n'est pas de 0,5 mL ou vous constatez la présence de particules et/ou un changement de couleur), **n'administrez pas le vaccin.**
- Le contenu des seringues préparées doit être administré immédiatement.
- Administrez le vaccin par voie intramusculaire selon la technique de soins en vigueur.

### Références

- Monographie du produit.
- Protocole d'immunisation du Québec.