

INSTRUCTIONS POUR LA PRÉPARATION ET L'ADMINISTRATION DES VACCINS FLULAVAL TETRA^{MD} ET FLUZONE QUADRIVALENT^{MD}

Les VACCIN FLULAVAL TETRA et FLUZONE QUADRIVALENT contre la grippe

- Le vaccin ne doit pas être congelé.
- Le vaccin doit être conservé entre 2 et 8 °C et protégé de la lumière jusqu'à la date de péremption.
- Aucune reconstitution nécessaire.
- Chaque fiole de 5 ml contient 10 doses.
- Le bouchon de la fiole ne contient pas de latex.

STABILITÉ DU VACCIN

	FIOLE RÉFRIGÉRÉE NON PERFORÉE	FIOLE PERFORÉE	EN SERINGUE
Frigo	Ad expiration	Flulaval Tetra : 28 jours Fluzone Quadrivalent : Ad expiration	À favoriser Administer sans délai Exceptionnellement 1 heure ¹
Température pièce	Aucune donnée de stabilité à la température pièce		

¹ 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

- Vaccin Flulaval Tetra : Solution opalescente, de translucide à blanchâtre, pouvant présenter une légère sédimentation.
- Vaccin Fluzone Quadrivalent : Suspension transparente à légèrement opalescente.
- Avant chaque administration, agiter délicatement la fiole. **Ne pas secouer.**
- Inspecter la fiole visuellement à la recherche de particules étrangères ou d'une variation de son aspect physique. 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. Laissez sécher le bouchon de la fiole.
- Pour les enfants de 6 à 12 mois, administrez le vaccin par voie intramusculaire dans le vaste externe (latéral). Utilisez une aiguille de calibre 25 et d'une longueur de 1 po.
- Pour les enfants de plus de 12 mois, administrez le vaccin dans le muscle deltoïde. Utilisez une aiguille de calibre 25 et d'une longueur de 1 po.
- Pour les adultes, utilisez une aiguille de calibre 25 et d'une longueur de 1-1 ½ 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

- 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