

INSTRUCTION POUR LA PRÉPARATION DU VACCIN Spikevax XBB.1.5^{MD} de Moderna

1. Assurez-vous d'avoir en main la bonne fiole du vaccin SPIKEVAX 0,10 mg/mL

Nom du vaccin	Personnes à qui le vaccin peut être administré	Fiole	Dosage
SPIKEVAX 0,10 mg/mL	Chez les 6 mois et + Primovaccination ou Dose saisonnière	Capuchon bleu roi Étiquette à bordure bleu Corail 	6 mois à 11 ans = 0,25 mL 12 ans et plus = 0,5 mL

2. Agiter doucement la fiole en lui faisant **décrire des cercles à l'horizontale entre chaque prélèvement**. **Ne pas secouer.**
3. Observer le vaccin qui a l'aspect d'une suspension blanche ou blanc cassé. Il peut contenir des particules blanches ou translucides. Ne pas administrer le vaccin s'il y a d'autres particules ou de la décoloration.
4. Placer l'étiquette « *Ne pas utiliser après ____* » sur la fiole et noter la date et l'heure. Une fiole entamée peut être conservée à une température de 2 à 8 C. Elle doit être utilisée dans les 24 heures suivant son ouverture.
5. 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.
6. Prélever le vaccin dans une seringue stérile de 1 mL utilisée pour les injections de 1/10 mL muni d'une aiguille de calibre 25 d'une longueur de 1 po ou 1 ½ po.

Chez les **6 mois à 11 ans, prélever 0,25 mL**

Chez les **12 ans et plus, prélever 0,5 mL**

7. 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 et le risque de contamination.
8. Il est recommandé d'utiliser la même aiguille pour prélever et administrer la dose chaque fois que cela est possible. Si une deuxième aiguille est nécessaire pour l'administration, tirez sur le piston de la seringue pour aspirer une petite quantité d'air dans la seringue avant de retirer la première aiguille et ainsi éviter le gaspillage de la solution de vaccin pendant le changement d'aiguille.
9. Répétez les mêmes étapes pour les autres doses contenues dans la fiole.
10. **Seulement si la dernière dose est manquante**, une dose peut être complétée avec une 2^e fiole en respectant toutes les conditions suivantes :
 - Il s'agit de quantités résiduelles dans les 2 fioles;
 - Les fioles ont le même numéro de lot;
 - La date de péremption n'est pas dépassée;
 - Les fioles sont conservées entre 2 et 8 °C entre les prélèvements;
 - Les mesures d'asepsie sont rigoureusement respectées.