

INSTRUCTION POUR LA PRÉPARATION DES VACCINS SPIKEVAX^{MD} de Moderna sans dilution

1. Assurez-vous d'avoir en main la bonne fiole du vaccin :

Nom du vaccin	Personnes à qui le vaccin peut être administré	Fiole	Nb doses / fiole
SPIKEVAX 0,10 mg/mL	En primovaccination Enfant 6 mois à 5 ans	Bouchon bleu Étiquette à bordure bleu-mauve	10 doses de <u>0,25 mL</u>
SPIKEVAX bivalent BA.1	En dose de rappel additionnelle 6 ans et plus	Bouchon bleu Étiquette à bordure verte	Pour les 6 à 11 ans : 10 doses de <u>0,25 mL</u> Pour les 12 ans et plus : 5 doses de <u>0,5 mL</u>
SPIKEVAX bivalent BA.4/BA.5	En dose de rappel additionnelle 6 ans et plus	Bouchon bleu Étiquette à bordure grise	Pour les 6 à 11 ans : 10 doses de <u>0,25 mL</u> Pour les 12 ans et plus : 5 doses de <u>0,5 mL</u>

2. Agiter doucement la fiole en lui faisant **décrire des cercles à l'horizontale** entre chaque prélèvement.
Ne pas secouer.
3. 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.
4. Prélevez le vaccin dans une seringue stérile de 1 mL utilisée pour les injections ou de 3 mL à graduation de 1/10 mL muni d'une aiguille de calibre 25 d'une longueur de 1 po ou 1 ½ po pour les adultes.
5. 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.
6. 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.
7. Répétez les mêmes étapes pour les autres doses contenues dans la fiole.
8. **Seulement si la dernière dose est manquante**, une dose peut être complétée avec une 2^e fiole en respectant 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.

Références

- Monographie du produit
- Protocole d'immunisation du Québec (PIQ)