

Ministère de la Santé

# Fiche d'information sur le vaccin contre la variole du singe

Version 1.0 – 14 juin 2022

Ce guide ne fournit que des renseignements de base. Le présent document ne vise ni à fournir des conseils médicaux, des diagnostics, des traitements ou des conseils juridiques ni à remplacer ces éléments.

## Qu'est-ce que le vaccin Imvamune®?

Le vaccin Imvamune® est approuvé au Canada pour la protection contre la variole du singe, la variole et d'autres maladies liées aux virus du groupe des orthopoxvirus. Le vaccin contient un virus affaibli et ne peut pas vous rendre malade.

## Qui devrait recevoir le vaccin contre la variole du singe?

À l'heure actuelle, en Ontario, une dose du vaccin Imvamune® peut être reçue comme suit :

1. La **prophylaxie pré-exposition**, qui signifie recevoir le vaccin **avant** toute exposition à la variole du singe (pour les personnes susceptibles d'être exposées).
2. La **prophylaxie post-exposition**, qui signifie recevoir le vaccin après une exposition potentielle.

Idéalement, le vaccin devrait être administré dans les quatre jours suivant l'exposition, mais il peut être administré jusqu'à quatorze jours après la dernière exposition.

Si vous croyez avoir été exposé à la variole du singe, communiquez avec votre bureau de santé publique local pour voir si vous pourriez être admissible au vaccin.

Le vaccin Imvamune® **n'est pas un traitement** contre la variole du singe.

## Le vaccin est-il sûr et efficace?

Oui, le vaccin Imvamune® peut être reçu en toute sécurité. Le vaccin protège efficacement contre la variole du singe lorsqu'il est administré avant l'exposition au virus.

Si vous avez reçu un autre vaccin au cours des quatre dernières semaines, veuillez en informer votre fournisseur de soins de santé avant de recevoir le vaccin Imvamune®.

Il y a actuellement peu d'information sur l'utilisation du vaccin dans certaines populations. Si vous avez moins de 18 ans, si vous êtes enceinte, si vous allaitez, si vous êtes immunodéprimé ou si vous souffrez de dermatite atopique, vous devriez vous adresser à votre fournisseur de soins de santé.

Votre fournisseur de soins de santé examinera les risques et les avantages du vaccin contre la variole du singe.

## **Le vaccin est-il contre-indiqué chez certaines personnes?**

Le vaccin Imvamune® n'est pas indiqué pour le traitement de l'infection à la variole du singe. Si vous présentez des symptômes de la variole du singe, veuillez en informer votre fournisseur de soins de santé avant de recevoir le vaccin. Il ne faut pas non plus administrer le vaccin Imvamune® aux personnes allergiques à l'un ou l'autre des ingrédients du vaccin.

Si vous avez des antécédents de myocardite (inflammation du muscle cardiaque) ou de péricardite (inflammation de la muqueuse externe du cœur) liés à une dose antérieure d'un vaccin de 1<sup>e</sup> ou de 2<sup>e</sup> génération contre la variole, parlez-en à votre fournisseur de soins de santé.

Veillez parler à votre fournisseur de soins de santé des risques potentiels liés à l'administration de ce vaccin.

## **Est-ce que le vaccin Imvamune® laisse une cicatrice comme le vaccin contre la variole?**

Non, le vaccin Imvamune® ne laissera pas de cicatrice comme les vaccins précédents contre la variole, car il n'est pas administré par scarification. Le vaccin Imvamune® est administré par voie sous-cutanée, ce qui signifie que l'aiguille est placée dans le tissu adipeux sous la peau et au-dessus du tissu musculaire.

## **Est-ce que le vaccin Imvamune® a des effets secondaires?**

Le vaccin Imvamune®, comme d'autres vaccins, peut causer des effets secondaires, bien que ce ne soit pas tout le monde qui en ressent les effets. Les effets secondaires les plus souvent signalés sont la douleur, la rougeur ou l'enflure au point d'injection. D'autres effets secondaires courants peuvent inclure la fatigue, les maux de tête, les douleurs musculaires et la nausée. Ces effets secondaires sont

habituellement bénins à modérés et ne durent en moyenne pas plus de sept jours après l'administration du vaccin.

Aucun cas de myocardite (inflammation du muscle cardiaque) ou de péricardite (inflammation de la paroi externe du cœur) n'a été identifié lors des essais cliniques du vaccin Imvamune®. Si vous présentez des symptômes cardiaques après avoir reçu le vaccin, veuillez communiquer avec votre fournisseur de soins de santé.

## En quelles circonstances dois-je appeler mon fournisseur de soins de santé?

Appelez votre fournisseur de soins de santé ou rendez-vous à l'urgence la plus proche si vous ressentez l'un des symptômes suivants après avoir reçu le vaccin contre la variole du singe :

- urticaire;
- enflure du visage ou de la bouche;
- difficultés respiratoires;
- symptômes cardiaques comme des douleurs thoraciques, un essoufflement ou des palpitations.

## Où puis-je obtenir un complément d'information?

Pour obtenir de plus amples renseignements sur la variole du singe, veuillez consulter les ressources ci-dessous ou parler à votre fournisseur de soins de santé.

Ministère de la Santé de l'Ontario – [Page d'information sur la variole du singe](#)

Santé publique Ontario – [Page d'information sur la variole du singe](#)

Agence de la santé publique du Canada – [Variole simienne : Mise à jour sur l'éclosion](#)

Organisation mondiale de la Santé – [Page d'information sur la variole du singe](#)

Organisation mondiale de la Santé – [Questions et réponses sur la variole du singe](#)

Centers for Disease Control des États-Unis – [Page d'information sur la variole du singe](#)