

Fiche d'information sur le vaccin contre la COVID-19 : Nuvaxovid de Novavax



Assurez-vous de lire attentivement toute cette fiche et de poser vos questions à un professionnel de la santé avant de recevoir le vaccin.

COMMENT LE VACCIN NUVAXOVID DE NOVAVAX OFFRE-T-IL UNE PROTECTION CONTRE LA COVID-19?

- Nuvaxovid est un vaccin à sous-unités protéiques. Il contient une partie du coronavirus, la protéine S qui se trouve à la surface du virus, ce qui contribue à créer une réponse immunitaire plus forte.
- Notre corps reconnaît la protéine S comme une menace et produit une protection contre elle, appelée anticorps. Les anticorps nous aident à ne pas tomber malades si nous sommes exposés au virus de la COVID-19.
- Le vaccin Nuvaxovid de Novavax contre la COVID-19 a réduit de 90 % le risque de tomber malade et a aidé à prévenir que les gens tombent gravement malades, et ce, sept jours après la deuxième dose.

QUI DEVRAIT RECEVOIR LE VACCIN NUVAXOVID DE NOVAVAX?

- Les personnes de 18 ans ou plus qui n'ont aucune contre-indication au vaccin peuvent recevoir le vaccin de Novavax.
- Ce vaccin peut être utilisé dans le cadre d'une série de vaccins mixtes.
- Le Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI) recommande que les personnes de moins de 30 ans reçoivent le vaccin de Pfizer en raison d'un risque rare, mais accru, de myocardite et de péricardite chez les personnes âgées de 12 à 29 ans à la suite du vaccin de Moderna.
- Toute personne ayant reçu le vaccin contre la

grippe ou tout autre vaccin que celui contre la COVID-19 peut maintenant se faire vacciner contre la COVID-19 sans délai et en toute sécurité.

- Si vous vous demandez si le vaccin vous convient, parlez-en à votre fournisseur de soins de santé.

VOUS NE DEVRIEZ PAS RECEVOIR LE VACCIN SI :

- vous avez eu une réaction sévère ou allergique à la première dose du Nuvaxovid de Novavax, vous ne devriez pas recevoir ce vaccin à nouveau jusqu'à ce qu'un professionnel de la santé détermine qu'il est sans danger pour vous.
- vous avez une hypersensibilité anaphylactique au vaccin ou à un de ses ingrédients.
- Si l'on vous a diagnostiqué une inflammation du muscle du cœur ou de la membrane enveloppant le cœur (myocardite ou péricardite) après avoir reçu une dose d'un vaccin contre la COVID-19, vous devriez attendre que plus d'information soit disponible avant de recevoir le vaccin Nuvaxovid de Novavax.

COMMENT LE VACCIN EST-IL ADMINISTRÉ?

- Le vaccin s'administre à l'aide d'une aiguille, habituellement dans le muscle du haut du bras et la série primaire compte **deux doses**.
- Pour favoriser la réponse immunitaire, l'intervalle recommandé entre la première et la deuxième dose est de huit semaines.
- Le vaccin Nuvaxovid de Novavax n'est pas

actuellement autorisé au titre de dose de rappel, mais il peut être administré à cette fin aux personnes qui ne peuvent pas ou préfèrent ne pas recevoir un vaccin à ARNm. Au Nouveau-Brunswick, les doses de rappel sont administrées cinq mois après la série de vaccination initiale.

- Il est important de noter qu'il n'y a aucun risque de développer une infection à la COVID-19 à partir du vaccin même.

À QUOI VOUS ATTENDRE APRÈS AVOIR REÇU LE VACCIN NOVAVAX?

- Patientez au moins 15 minutes après avoir reçu le vaccin à l'endroit indiqué par le fournisseur de soins. Des périodes d'attente de plus de 30 minutes peuvent être recommandées en raison d'une allergie possible au vaccin ou sur avis de votre fournisseur de soins de santé.
- Bien que rares, l'évanouissement ou des réactions allergiques peuvent survenir après la vaccination. Avisez un fournisseur de soins de la clinique si vous ne vous sentez pas bien pendant que vous attendez.
- Ne conduisez pas de véhicule pendant au moins de 15 à 30 minutes après avoir reçu le vaccin ou si vous ne vous sentez pas bien.
- Les effets secondaires graves immédiatement après avoir reçu le vaccin sont rares. Toutefois, si vous commencez à présenter des symptômes graves ou des signes d'une réaction allergique, informez-en le professionnel de la santé de la clinique sur-le-champ. Le personnel de la clinique est prêt à gérer les symptômes graves s'ils se produisent. Les symptômes d'une réaction allergique sont les suivants :
 - urticaire (plaques apparaissant sur la peau et qui généralement démangent beaucoup);
 - enflure du visage, de la langue ou de la gorge;
 - difficultés respiratoires.

À QUOI VOUS ATTENDRE AU COURS DES PROCHAINS JOURS?

- Il est fréquent que des effets secondaires se manifestent dans les deux jours suivant la vaccination. Bien que la plupart des effets secondaires ne soient pas graves pour votre santé, ils peuvent vous faire sentir mal pendant un à trois

jours. Habituellement, ils disparaissent d'eux-mêmes.

- Les effets secondaires courants comprennent une douleur, une rougeur ou une enflure au point d'injection du vaccin; la fatigue, les maux de tête, la nausée, les douleurs musculaires, les douleurs articulaires, la nausée, les vomissements, les frissons ou la fièvre.
- Pour vous soulager, vous pouvez appliquer un linge frais et humide sur le point d'injection, vous reposer et/ou prendre un médicament contre la douleur ou la fièvre (comme l'acétaminophène ou l'ibuprofène). Votre fournisseur de soins peut vous conseiller.
- Les effets secondaires graves après avoir reçu le vaccin sont rares. Toutefois, si après votre retour à la maison vous commencez à présenter des symptômes graves ou qui pourraient l'être, appelez immédiatement le 9-1-1. Les symptômes d'une réaction allergique grave comprennent l'urticaire, l'enflure du visage, de la langue ou de la gorge ou de la difficulté à respirer.
- Obtenez immédiatement des soins médicaux si vous ressentez des symptômes qui pourraient annoncer une myocardite ou une péricardite, comme une douleur thoracique, un essoufflement ou l'impression que le cœur bat rapidement ou fort ou encore palpite. Ce type d'effet secondaire a été peu signalé après les essais cliniques du vaccin Nuvaxovid de Novavax. La plupart des cas ne sont pas graves et les symptômes disparaissent rapidement après avoir obtenu des soins médicaux.
- Les personnes qui ont des effets secondaires graves après la vaccination doivent le signaler au bureau de Santé publique de leur région ou à un professionnel de la santé.
- Continuez à suivre les recommandations des responsables locaux de Santé publique.
- Il faut attendre au moins 28 jours après avoir reçu un vaccin contre la COVID-19 avant de subir un test de dépistage de la tuberculose. Pour en savoir plus sur les effets du vaccin contre la COVID-19 sur les tests de dépistage de la tuberculose, veuillez communiquer avec votre fournisseur de soins primaire ou une pharmacie.

QUAND DOIS-JE RECEVOIR LA PROCHAINE DOSE DE VACCIN?

- Prenez rendez-vous ou suivez les instructions du fournisseur de soins pour vous assurer de recevoir une deuxième dose de vaccin au bon moment. Il est recommandé de recevoir une dose de rappel après la série primaire. Recevoir votre prochaine dose de vaccin au bon moment assurera votre sécurité et la meilleure protection possible pour vous, le plus longtemps possible.
- Selon le vaccin que vous recevrez et votre état de santé, le fournisseur de soins de santé discutera du nombre de doses et des rappels dont vous avez besoin pour terminer votre série de vaccins contre la COVID-19.
- Conservez votre dossier de vaccination en lieu sûr. Vous pouvez vous inscrire en ligne sur MaSantéNB.gnb.ca pour obtenir votre dossier d'immunisation contre la COVID-19. La copie papier de votre dossier d'immunisation contre la COVID-19 que vous avez reçue après votre vaccination demeurera votre dossier officiel. Gardez-en une copie et prenez-le en photo. La copie papier ou la photo de celle-ci peuvent servir de preuve de vaccination.

QUESTIONS ET RECOMMANDATIONS SUR LE VACCIN NUVAXOVID DE NOVAVAX CONTRE LA COVID-19

QUESTIONS	RECOMMANDATIONS
Avez-vous contracté la COVID-19?	Il est important que les personnes ayant déjà contracté la COVID-19 soient vaccinées afin d'éviter une nouvelle infection. Après avoir contracté la COVID-19, vous devez attendre huit semaines avant de commencer ou de terminer votre série primaire de vaccins, et trois mois avant de recevoir votre dose de rappel (ou cinq mois après la dernière dose de votre série primaire, selon la période la plus longue des deux). Si vous voulez plus d'information sur le meilleur moment pour vous faire vacciner après une infection, consultez le document FAQ du GNB : Quand faut-il se faire vacciner après une infection à la COVID-19?
Si vous avez déjà reçu une ou plusieurs doses d'un vaccin contre la COVID-19, avez-vous eu des effets secondaires après la vaccination?	Les personnes ayant déjà eu une réaction allergique à un vaccin contre la COVID-19 peuvent recevoir un autre type de vaccin ou le même type de vaccin. Consultez votre fournisseur de soins de santé. Si vous avez eu une inflammation du cœur ou de la paroi externe du cœur (myocardite/péricardite) après avoir reçu une dose d'un vaccin contre la COVID-19, vous devriez attendre que plus d'information sur le vaccin Nuvaxovid® de Novavax soit disponible avant de le recevoir.
Êtes-vous allergique au polysorbate 80¹ Ingrédient du vaccin Nuvaxovid de Novavax	Si vous êtes allergique au polysorbate 80 ¹ , consultez votre fournisseur de soins de santé pour savoir si vous devez recevoir le vaccin contre la COVID-19 Nuvaxovid® de Novavax.
Avez-vous une allergie soupçonnée, mais non confirmée, à un composant de vaccin (p. ex. polysorbate 80)?	Si oui, vous pouvez quand même recevoir le vaccin Nuvaxovid de Novavax. On vous demandera d'attendre sur les lieux pendant 30 minutes après avoir reçu le vaccin afin de s'assurer que vous vous sentez bien.
Êtes-vous enceinte ou pourriez-vous l'être?	L'administration du vaccin Nuvaxovid pendant la grossesse ne doit être envisagée que lorsque les avantages potentiels l'emportent sur les risques éventuels pour la mère et le fœtus. On dispose maintenant de données sur l'utilisation de vaccins à ARNm dans le monde réel et ces données n'ont révélé aucun problème de sécurité pour les femmes enceintes et allaitantes. Le CCNI privilégie les vaccins à ARNm.
Avez-vous des problèmes immunitaires ou prenez-vous des médicaments qui peuvent affecter votre système immunitaire ? p. ex. fortes doses de stéroïdes, chimiothérapie, certains médicaments pour l'arthrite	À l'heure actuelle, les données sur l'utilisation du vaccin Nuvaxovid® de Novavax chez cette population sont limitées. Consultez votre fournisseur de soins de santé avant de recevoir le vaccin Nuvaxovid® de Novavax. De plus, vous devez continuer à respecter les mesures de santé publique après la vaccination (port du masque, distanciation sociale et hygiène des mains).
Avez-vous récemment reçu des médicaments particuliers dans le cadre d'un traitement contre la COVID-19 ? Anticorps monoclonaux ou plasma de convalescent	Si oui, il est possible qu'on vous demande d'attendre avant de recevoir votre vaccin contre la COVID-19.
Avez-vous des troubles de saignement ou prenez-vous des médicaments qui pourraient avoir une incidence sur la coagulation du sang? Consultez votre fournisseur de soins de santé si vous n'êtes pas certain.	Si oui, il est possible que le travailleur de la santé applique une pression au site d'injection plus longtemps pour prévenir les saignements et les ecchymoses.
Vous êtes-vous déjà senti faible ou vous êtes-vous déjà évanoui après une vaccination ou une intervention médicale?	Si oui, le fournisseur de soins de santé pourrait vous demander de vous coucher pour recevoir le vaccin.