



RÉSUMÉ DE LA DÉCLARATION DU COMITÉ CONSULTATIF NATIONAL DE L'IMMUNISATION (CCNI) DU 8 MARS 2024

Mise à jour des directives sur l'utilisation du vaccin à sous-unités protéiques contre la COVID-19 (Nuvaxovid de Novavax)



PROMOUVOIR ET PROTÉGER LA SANTÉ DES CANADIENS GRÂCE AU LEADERSHIP, AUX PARTENARIATS, À L'INNOVATION ET AUX INTERVENTIONS EN MATIÈRE DE SANTÉ PUBLIQUE.

— Agence de la santé publique du Canada

Also available in English under the title:

Summary of national advisory committee on immunization (NACI) statement of March 8, 2024. - Updated guidance on the use of protein subunit COVID-19 vaccine (Novavax Nuvaxovid)

Pour obtenir plus d'information, veuillez communiquer avec :

Agence de la santé publique du Canada
Indice de l'adresse 0900C2
Ottawa (Ontario) K1A 0K9
Tél. : 613-957-2991
Sans frais : 1-866-225-0709
Télééc. : 613-941-5366
ATS : 1-800-465-7735
Courriel : publications-publications@hc-sc.gc.ca

© Sa Majesté le Roi du chef du Canada, représenté par le ministre de la Santé, 2023
Date de publication : 8 mars 2024.

La présente publication peut être reproduite sans autorisation pour usage personnel ou interne seulement, dans la mesure où la source est indiquée en entier.

Cat. : HP40-352/2-2024F-PDF
ISBN : 978-0-660-70570-5
Pub. : 230832

Aperçu

- Le 8 mars 2024, l'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) a publié la mise à jour des directives du Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI) sur l'utilisation du vaccin à sous-unités protéiques contre la COVID-19 (Nuvaxovid de Novavax). Ces directives sont fondées sur les données probantes actuelles et sur l'avis des experts du CCNI.
- Le 5 décembre 2023, Santé Canada a autorisé l'utilisation du vaccin Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax chez les personnes de 12 ans et plus, en dose unique pour celles qui ont déjà été vaccinées contre la COVID-19, et en série de 2 doses pour celles qui n'ont jamais été vaccinées contre la COVID-19.

En ce qui concerne les produits vaccinaux contre la COVID-19, le CCNI recommande ce qui suit :

Les personnes du groupe d'âge autorisé à être vaccinées contre la COVID-19 devraient recevoir le vaccin contre la COVID-19 le plus récemment mis à jour. Pour l'instant, il s'agit d'un vaccin XBB.1.5 contre la COVID-19.

- Le vaccin contre la COVID-19 peut être utilisé soit sous forme d'ARNm (Spikevax XBB.1.5 de Moderna ou Comirnaty XBB.1.5 de Pfizer-BioNTech), soit sous forme de sous-unités protéiques (Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax), chez les personnes non vaccinées ou déjà vaccinées qui ne présentent pas de contraindications au vaccin.

Pour les **personnes non vaccinées âgées de 12 ans et plus** recevant le Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax, le calendrier recommandé par le CCNI est le suivant :

- Les personnes non vaccinées qui ne sont pas immunodéprimées et qui reçoivent le Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax peuvent suivre un schéma à une dose.
- Pour les personnes qui sont modérément à sévèrement immunodéprimées, il est recommandé d'administrer au moins 2 doses de Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax, avec un intervalle de 4 à 8 semaines entre les doses.

Le CCNI continuera à suivre l'évolution des données probantes et mettra à jour les directives, si nécessaire.

Pour la déclaration complète, y compris les données probantes à l'appui, la justification et des renseignements supplémentaires sur les calendriers recommandés, voir le document du CCNI intitulé Mise à jour des directives sur l'utilisation du vaccin à sous-unités protéiques contre la COVID-19 (Nuvaxovid de Novavax).

Ce que vous devez savoir

- Le CCNI a mis à jour les produits recommandés pour les campagnes de vaccination à la lumière des récents changements apportés au produit autorisé Novavax Nuvaxovid.
- Bien que le vaccin contre la COVID-19 à sous-unités protéiques ait été moins largement utilisé que les vaccins à ARNm contre la COVID-19, nous avons acquis au fil du temps davantage de données probantes et de connaissances sur le vaccin à sous-unités protéiques original Nuvaxovid de Novavax contre la COVID-19, tant au Canada qu'à l'étranger.
- Depuis son autorisation au Canada en mars 2022, le vaccin original Novavax Nuvaxovid s'est révélé efficace et présente un bon profil d'innocuité. Des données supplémentaires sur le vaccin à sous-unité protéique, notamment sur son efficacité contre le JN.1, sont attendues dans un avenir proche.
- Avec cette recommandation actualisée, le vaccin COVID-19 à sous-unité ARNm ou à sous-unité protéique peut désormais être utilisé pour les personnes âgées de 12 ans et plus, qu'elles aient été vaccinées antérieurement ou non.
- Le vaccin Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax est autorisé en 2 doses pour les personnes non vaccinées âgées de 12 ans et plus. Toutefois, le CCNI recommande qu'il soit utilisé en dose unique pour les personnes qui ne sont pas modérément à sévèrement immunodéprimées. L'emploi d'une (1) dose est conforme à l'autorisation d'utilisation en Europe ainsi qu'aux calendriers et recommandations autorisés pour les vaccins à ARNm au Canada.
- Comme pour les vaccins à ARNm XBB.1.5 contre la COVID-19, une (1) seule dose de Nuvaxovid XBB.1.5 de Novavax est recommandée chez les personnes qui ont déjà été vaccinées dans le cadre d'une série primaire.
- Comme pour les vaccins à ARNm, des cas de myocardite et/ou péricardite ont rarement été rapportés après l'administration du Nuvaxovid original de Novavax. Sur la base de l'expérience acquise avec les vaccins à ARNm contre la COVID-19, le risque de myocardite et/ou péricardite devrait être plus faible en cas d'administration d'une seule dose.
- Comme tous les vaccins contre la COVID-19, Nuvaxovid de Novavax peut être administré de façon concomitante ou à tout moment avant ou après des vaccins qui ne sont pas contre la COVID-19 (y compris des vaccins vivants et non vivants).

Pour de plus amples renseignements sur les recommandations du CCNI concernant l'utilisation des vaccins contre la COVID-19, voir le chapitre sur le vaccin contre la COVID-19 du [Guide canadien d'immunisation \(GCI\)](#), ainsi que les déclarations supplémentaires sur la [page Web du CCNI](#).