



Le 9 novembre 2021

COURT WEBINAIRE DE L'ASPC : Contre-indications aux vaccins contre la COVID-19

**Présentatrice: Annie Fleurant-Ceelen, Infirmière Autorisée, M.Sc.Inf.
Agence de la santé publique du Canada**



Objectifs

À la fin de ce webinaire, vous pourrez :

- Déterminer **les contre-indications et les précautions concernant les vaccins contre la COVID-19 autorisés** telles que définies par le Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI).

Documentation de référence

www.canada.ca/fr/sante-publique/services/immunisation/comite-consultatif-national-immunisation-ccni/recommandations-utilisation-vaccins-covid-19.html

Recommandations sur l'utilisation des vaccins contre la COVID-19

Date de publication : Le 22 octobre 2021

Sur cette page

- [Tableau des mises à jour](#)
- [Préambule](#)
- [Sommaire](#)
- [Introduction](#)
- [Méthodologie](#)
- [Épidémiologie](#)
 - [Tableau 1. Résumé des facteurs de risque liés aux complications sévères attribuables à la COVID-19 et du risque accru d'exposition à la COVID-19](#)
- [Vaccins](#)
 - [Préparations des vaccins contre la COVID-19 dont l'utilisation est approuvée au Canada](#)
 - [Tableau 2. Vaccins contre la COVID-19 dont l'utilisation est approuvée au Canada](#)
 - [Efficacité potentielle et efficacité réelle](#)
 - [Immunogénicité](#)
 - [Administration des vaccins](#)
 - [Tableau 3. Calendrier d'immunisation, par vaccin contre la COVID-19](#)
 - [Dépistage sérologique](#)
 - [Conditions d'entreposage](#)
 - [Administration concomitante d'autres vaccins](#)
 - [Innocuité des vaccins et manifestations cliniques inhabituelles \(MCI\)](#)
 - [Populations spéciales](#)
 - ★ [Contre-indications et précautions](#)
 - [Tableau 4. Ingrédients des vaccins contre la COVID-19 autorisés qui ont été associés à des réactions allergiques dans d'autres produits](#)
 - [Interactions médicamenteuses](#)
 - [Produits sanguins, immunoglobulines humaines et moment de l'immunisation](#)
- [Recommandations](#)



[Télécharger en format PDF](#)
(1.57 Mo, 152 pages)

Organisation : [Agence de la santé publique du Canada](#)

Publiée : 2021-10-22

Considérations



- Les contre-indications aux vaccins contre la COVID-19 sont **propres au produit vaccinal**.
- Lorsqu'un produit vaccinal est contre-indiqué, un autre type de vaccin peut généralement être proposé.
- L'approvisionnement en vaccins du Canada favorise les vaccins à ARNm par rapport aux vaccins à vecteur viral.
 - La disponibilité des vaccins peut avoir une incidence sur la capacité à proposer un autre vaccin.
- Les exigences concernant la documentation relative aux vaccins (ex.: les mandats ou « passeports ») sont déterminées par certains provinces, territoires et employeurs.
 - Les critères d'exemptions **peuvent varier en fonction de la juridiction**.

Précautions nécessitant le report de la vaccination contre la COVID-19

- Pour les personnes ayant présenté une myocardite **après la vaccination** avec un vaccin à ARNm :
 - les doses ultérieures de vaccin à ARNm doivent être différées jusqu'à ce que l'on dispose de plus d'information sur leur innocuité.
- Personnes recevant **un traitement utilisant des anticorps monoclonaux ou du plasma convalescent** :
 - ne doivent pas recevoir de vaccin contre la COVID-19 en même temps que le traitement.
- Ceux qui ont la présentement **COVID-19 ou une autre maladie aiguë**:
 - doivent différer la vaccination jusqu'à la disparition des symptômes.

Les réactions allergiques sévères aux ingrédients du vaccin ne sont plus considérées comme une contre-indication absolue à la vaccination contre la COVID-19

Certains composants des vaccins contre la COVID-19 ont été signalés comme des allergènes potentiels.


Vaccin/contenu de l'emballage	Vaccin
Polyéthylène glycol (PEG)	Vaccins à ARNm
Trométhamine	Vaccin Moderna Spikevax
Polysorbate 80	Vaccins à vecteur viral

Ingrédients de l'emballage des vaccins contre la COVID-19

- L'évaluation par un allergologue ou un autre fournisseur de soins de santé peut permettre aux personnes souffrant d'allergies sévères aux vaccins contre la COVID-19 ou à leurs composants d'être vaccinées ou revaccinées de manière sécuritaire avec les vaccins contre la COVID-19.

Précautions supplémentaires liées aux allergies aux vaccins contre la COVID-19 :

- ✓ Personnes ayant déjà eu **des réactions allergiques légères ou modérées aux vaccins contre la COVID-19***
- ✓ Personnes souffrant d'allergies **suspectées, mais non prouvées à un ingrédient de vaccin contre la COVID-19** (ex.: PEG)
- ✓ Personnes souffrant d'**allergies sévères à des thérapies injectables telles que d'autres vaccins**



Peuvent être vaccinées et **observées pendant au moins 30 minutes** après la vaccination

Aucune précaution n'est nécessaire pour les personnes souffrant d'allergies alimentaires, environnementales ou à d'autres médicaments

*La consultation d'un allergologue peut être justifiée

Contre-indications aux vaccins à vecteur viral contre la COVID-19

Les personnes ayant des antécédents de :

- **Thrombocytopénie thrombotique induite par les vaccins** ne doivent pas recevoir de vaccins à vecteur viral.
- **Syndrome de fuite capillaire** ne doivent pas recevoir de vaccins à vecteur viral.

Scénario 1

Alex a 22 ans et cherche à obtenir une exemption à son passeport vaccinal COVID-19 provincial.

- Il a **des antécédents de myocardite associée à une maladie virale** (il y a 6 ans) dont il s'est complètement remis sans incident et n'est plus suivi cliniquement pour des problèmes cardiaques.
- Il croit qu'il ne devrait pas recevoir le vaccin en raison du risque de myocardite associé aux vaccins à ARNm.

Le vaccin est-il contre-indiqué pour Alex?



Scénario 1 : Réponse

**Non:
le vaccin n'est
pas contre-
indiqué pour
Alex.**



- Seules les personnes qui ont eu une myocardite suite à leur première dose d'un vaccin à ARNm doivent attendre que l'on dispose de plus d'information sur son innocuité pour recevoir une seconde dose.
- Une myocardite antérieure qui n'est pas associée au vaccin ne constitue pas une contre-indication à la vaccination.

Scénario 2


- Alice a une **arthrite rhumatoïde**.
- Elle a évité de se faire vacciner, parce qu'elle craint que la stimulation de son système immunitaire n'aggrave sa maladie auto-immune.
- Sa province met en place un passeport vaccinal et elle en a besoin pour continuer à suivre ses cours d'exercices.

Le vaccin est-il contre-indiqué pour Alice?



Scénario 2 : Réponse

**Non:
un vaccin n'est pas
contre-indiqué
pour Alice.**



- Les maladies auto-immunes ne constituent pas une contre-indication aux vaccins contre la COVID-19.
- Fournissez à Alice les meilleurs renseignements disponibles sur les effets de la vaccination chez les personnes atteintes d'une maladie auto-immune. Discutez aussi des risques que la COVID-19 pourrait représenter pour elle.

Scénario 3



- Marguerite a reçu la première dose d'un vaccin à ARNm.
- 20 minutes après le vaccin, elle a soudainement éprouvé **de la dyspnée et une enflure du visage et de la bouche.**
- De l'épinéphrine a été administrée et Marguerite a été transportée à l'hôpital pour la gestion de l'anaphylaxie.

Le vaccin contre la COVID-19 est-il absolument contre-indiqué pour Marguerite?

Scénario 3 : Réponse

**Non:
la revaccination
n'est pas une
contre-indication
absolue pour
Marguerite**



- Les personnes ayant des antécédents de réactions immédiates sévères aux vaccins à ARNm **peuvent être revaccinées de manière sécuritaire.**
- Le CCNI recommande de considérer avec Marguerite les risques et les avantages de la vaccination, en prenant en compte son niveau actuel de protection et le risque lié à la COVID-19. On lui donne ainsi la possibilité de fournir un consentement éclairé avant de procéder.
- Il convient de l'orienter vers un allergologue ou un autre médecin approprié avant de procéder à une revaccination.
- En cas de revaccination, l'administration du vaccin doit se faire dans un cadre contrôlé, disposant de l'expertise et de l'équipement nécessaires pour gérer l'anaphylaxie.
- Marguerite doit être observée pendant **au moins** 30 minutes après la revaccination ou possiblement plus longtemps si elle commence à présenter les symptômes d'une réaction indésirable.

Scénario 4

Anup n'a pas été vacciné contre la COVID-19. Il demande une exemption d'un médecin pour le vaccin contre la COVID-19 afin de répondre aux exigences de son lieu de travail.

- Il a déjà eu une **réaction au laxatif Miralax^{MD}** qui lui a causé des douleurs abdominales subites.
- Le Miralax contient du PEG (tout comme les vaccins à l'ARNm).
- Il ne sait pas avec certitude s'il s'agissait d'une réaction allergique ou d'autre chose.
- On lui a dit qu'il ne pouvait pas être vacciné au cas où il aurait une allergie au polyéthylène glycol.

Les vaccins contre la COVID-19 sont-ils contre-indiqués pour Anup?



Scénario 4 : Réponse

**Non:
un vaccin n'est pas
contre-indiqué
pour Anup.**



- Anup n'a pas d'allergie confirmée à un composant des vaccins.
- Même pour les personnes présentant une allergie immédiate confirmée à un composant des vaccins, la vaccination reste possible après consultation avec un allergologue.
- Il faut discuter avec Anup du risque de la vaccination et de ses avantages, de ses options en matière de tests d'allergie et de la possibilité d'exprimer ses préoccupations afin qu'il puisse donner son consentement éclairé.

Abonnez-vous aux publications du CCNI et aux mises à jour du Guide canadien d'immunisation

Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI) : Déclarations et publications

Déclarations et publications

[À propos de nous](#)

[Réunions](#)

[Plan de travail](#)

[Méthode et processus](#)

Le CCNI formule des recommandations pour l'utilisation des vaccins au Canada et destinés aux humains, y compris l'identification de la vaccination. Les synthèses de connaissances, les analyses et au Canada sont tous publiés dans les synthèses de la littérature.

Les nouvelles déclarations sont celles qui ont été publiées au Canada et les déclarations précédentes sont celles qui ont été publiées il y a plus de cinq ans.

Des déclarations et des mises à jour supplémentaires sont au Canada et les mises à jour par courriel sont disponibles à travers notre liste de diffusion.

Abonnez-vous

Guide canadien d'immunisation

Abonnez-vous

Pour obtenir de l'information sur les mises à jour du Guide canadien d'immunisation et des nouvelles recommandations, déclarations supplémentaires et synthèses de la littérature du Comité consultatif national d'immunisation (CCNI), inscrivez votre adresse courriel ci-dessous et cliquez sur le bouton d'**abonnement**.

* Votre adresse courriel (obligatoire)

* Mise(s) à jour préférée(s) (obligatoire)

* Veuillez indiquer la catégorie décrivant le mieux votre titre professionnel et/ou votre expérience professionnelle (obligatoire)

- Médecin (généraliste)
- Médecin (spécialiste)
- Infirmier ou infirmière
- Infirmier praticien ou infirmière praticienne / Catégorie supérieure
- Pharmacien
- Chercheur de laboratoire / Technicien de laboratoire
- Autre

Si une autre catégorie, veuillez préciser :

<https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/immunisation/comite-consultatif-national-immunisation-ccni.html>

Trousse à outils pour les fournisseurs de soins de santé de l'ASPC



Contenu de la trousse

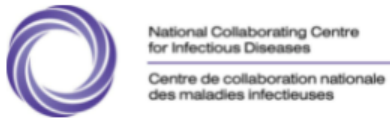
- **À propos de la COVID-19** : Renseignements généraux, notamment sur les symptômes et les mesures de prévention, et recommandations à l'intention des professionnels de la santé, des soins sécuritaires selon la culture et des déclarations de la part de l'administrateur en chef de la santé publique du Canada
- **Aperçu des vaccins** : Les vaccins contre la COVID-19 au Canada, comment se faire vacciner, couverture vaccinale à l'échelle nationale, expéditions et livraisons, comment les vaccins sont développés, ainsi que l'information à l'intention des Autochtones
- **Vaccins autorisés** : Renseignements sur les vaccins contre la COVID-19 qui sont autorisés par Santé Canada
- **Guide à l'intention des fournisseurs de soins de santé** : Guide pour la gestion des séances de vaccination contre la COVID-19 et l'administration des vaccins contre la COVID-19, recommandations du Comité consultatif national de l'immunisation, orientation sur l'anaphylaxie, composantes des vaccins et atténuation de la douleur
- **Confiance dans les vaccins** : Renseignements et formation sur la confiance dans les vaccins, ainsi que des réponses aux questions courantes
- **Sécurité des vaccins** : Aperçu de la sécurité des vaccins, de la surveillance et de l'établissement de rapports, renseignements sur les effets secondaires possibles et effets secondaires signalés au Canada
- **Ressources supplémentaires** : Ressources des provinces, des territoires et des intervenants, communications et outils numériques, contenu et ressources pour les plateformes des médias sociaux
- **Conditions d'utilisation** : Renseignements sur l'utilisation du mot symbole « Canada » et des ressources de la trousse à outils

<https://www.canada.ca/content/dam/phac-aspc/documents/services/diseases-maladies/2019-novel-coronavirus-infection/health-professionals/covid-19-healthcare-professionals-vaccine-toolkit.pdf>

Pour voir les webinaires précédents de l'ASPC, visitez :



COVID-19 pour les professionnels de la santé : Formation
www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/2019-nouveau-coronavirus/professionnels-sante/formation.html



Centre de collaboration nationale des maladies infectieuses
<https://ccnmi.ca/les-webinaires-de-lagence-de-la-sante-publique-du-canada-sur-les-vaccins-contre-la-covid-19/>



Centre canadien de ressources et d'échange sur les données probantes en vaccination
<https://canvax.ca/canvax-presents-phac-webinar-series-covid-19-vaccines>

Les sujets de webinaires comprennent :

- Fondements sur les vaccins contre la COVID-19.
- Réactions tardives au site d'injection.
- Planification pour les cliniques de vaccination
- Autres recommandations du CCNI sur l'utilisation des vaccins contre la COVID-19
- Réticence face à la vaccination