

Ministère de la Santé

Documents d'information sur le vaccin contre la COVID-19 pour les personnes ayant reçu une première dose du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD

Version 2.0 – 4 juin 2021

Ce document fournit uniquement des informations de base et n'est pas destiné à fournir ou à remplacer un avis médical, un diagnostic ou un traitement, ni des conseils juridiques.

Depuis le 11 mai 2021, l'Ontario a interrompu le déploiement et l'administration des premières doses du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19. Cette décision a été prise par prudence en raison de l'augmentation observée d'une coagulation sanguine rare, connue sous le nom de thrombocytopénie thrombotique immunitaire induite par le vaccin (TTIV), associée au vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19*.

Une deuxième dose de vaccin contre la COVID-19 est nécessaire pour assurer la meilleure protection contre la COVID-19 à toutes les personnes qui ont reçu AstraZeneca/COVISHIELD comme première dose de vaccin.

Le Comité consultatif national de l'immunisation a publié de [nouvelles recommandations](#) qui permettent l'utilisation d'un vaccin à ARNm pour terminer une série de vaccins contre la COVID-19 commencée avec AstraZeneca/COVISHIELD. C'est ce qu'on appelle parfois une « combinaison ».

Les personnes qui ont reçu le vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19 ont deux options à discuter avec leur prestataire de soins de santé lorsqu'elles envisagent de recevoir leur deuxième dose de vaccin.

1. **Recevoir le vaccin AstraZeneca contre la COVID-19 pour ma deuxième dose 12 semaines après ma première dose**

2. Recevoir un vaccin à ARNm contre la COVID-19 (Pfizer-BioNTech ou Moderna) pour ma deuxième dose 12 semaines après ma première dose

Pour comprendre les options qui s'offrent à vous, lisez attentivement cette fiche d'information et assurez-vous qu'un professionnel de la santé répond à toutes vos questions.

Veillez cocher la case pour indiquer que vous avez lu chacun des énoncés ci-dessous.

Option 1 : Recevoir le vaccin AstraZeneca contre la COVID-19 pour ma deuxième dose

- J'ai été informé(e) que la deuxième dose du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19 est actuellement proposée dans les 12 semaines qui suivent la première dose. Les données des essais cliniques et les données réelles montrent que deux doses du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD offrent une bonne protection contre les symptômes de la COVID-19 et les conséquences graves, comme les hospitalisations et les décès.
- Les essais cliniques ont démontré que le vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19 offre la meilleure protection lorsque les deux doses sont réparties sur 12 semaines.
 - Lorsque les doses ont été réparties sur 12 semaines, elles ont fourni une protection estimée à 80 % contre la maladie symptomatique. Lorsque les deux doses ont été administrées de façon plus rapprochée (9 à 12 semaines), la protection a été estimée à 69 %.
- J'ai été informé(e) que le vaccin AstraZeneca/COVISHIELD contre la COVID-19 est associé à un risque accru de coagulation sanguine rare et grave, appelée thrombocytopénie thrombotique immunitaire induite par le vaccin (TTIV). Il s'agit d'une affection qui peut s'avérer grave et difficile à traiter. *Le taux de TTIV après la deuxième dose du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD semble être beaucoup plus faible qu'après la première dose. Nous continuons d'en apprendre à ce sujet à mesure que sont administrées d'autres deuxième doses dans le monde entier.*
- Le taux de TTIV au Canada après une première dose est estimé à environ 1 pour 55 000 doses administrées*.

- À l'heure actuelle, les données du Royaume-Uni (R.-U.) suggèrent que le taux de TTIV après la deuxième dose est d'environ 1 sur 600 000 doses administrées (18 événements après 13,4 millions de deuxièmes doses administrées au R.-U. en date du 26 mai 2021). Les renseignements provenant du R.-U. sont en cours d'examen et font régulièrement l'objet de rapports, car des millions de deuxièmes doses y ont été administrées.

* Pour en savoir plus sur la TTIV, consultez le document de l'Ontario COVID-19 Science Advisory Table : [Vaccine-Induced Immune Thrombotic Thrombocytopenia \(VITT\) Following Adenovirus Vector COVID-19 Vaccination: Lay Summary - Ontario COVID-19 Science Advisory Table](#)

Option 2 : Recevoir un vaccin à ARNm pour ma deuxième dose

- J'ai été informé(e) que Comité consultatif national de l'immunisation (CCNI) a indiqué qu'un vaccin à ARNm contre la COVID-19 (Pfizer-BioNTech ou Moderna) peut être offert comme deuxième dose dans une série de vaccins aux personnes qui ont reçu une première dose du vaccin AstraZeneca/COVISHIELD*.
- J'ai été informé(e) qu'une combinaison de vaccins similaires de différents fabricants n'est pas une nouvelle pratique. Par exemple, différents vaccins ont été utilisés de façon sûre et efficace pour compléter une série de vaccins contre la grippe, l'hépatite A et bien d'autres.
- J'ai été informé(e) que des études utilisant différents vaccins contre la COVID-19 dans une série sont en cours, et des données réelles continuent d'être partagées**. Il existe des données montrant qu'un vaccin à ARNm après un vaccin AstraZeneca stimulera la réponse immunitaire. C'est ce que nous attendons de la deuxième dose d'un vaccin.
 - Il existe un risque accru d'effets secondaires de courte durée lors de calendriers vaccinaux mixtes contre la COVID-19, notamment des maux de tête, de la fatigue et une sensation de malaise général. On a particulièrement remarqué ces effets après un court intervalle de 4 semaines entre la première et la deuxième dose.

On ne sait pas encore si la réponse immunitaire d'une série utilisant différents vaccins sera la même que celle d'une série utilisant le même vaccin. Plusieurs études sont en cours pour évaluer cette hypothèse.

** Pour en savoir plus sur la recommandation du CCNI sur les calendriers vaccinaux mixtes, consultez le document suivant : [Agence de la santé publique du Canada :L'interchangeabilité des vaccins autorisés contre la COVID-19 :](#)

- J'ai eu l'occasion de poser des questions concernant le vaccin que je reçois et d'obtenir des réponses satisfaisantes.**

À remplir si l'entrée directe dans COVAX_{ON} n'est pas possible.

Nom	Prénom
Date de naissance	Numéro d'identification (p. ex., carte Santé, passeport, certificat de naissance, permis de conduire)
<p>----- / ----- / -----</p> <p>jour mois année</p>	