



Vaccin contre la COVID-19



Pourquoi devrais-je me faire vacciner?

Le vaccin vous protégera contre la maladie de la COVID-19. Certaines personnes peuvent devenir très malades à cause de la COVID-19, nécessitant des soins hospitaliers.



Comment fonctionne le vaccin?

Le vaccin dit à notre corps de fabriquer des anticorps. Les anticorps nous empêcheront de tomber malades si nous sommes exposés à la COVID-19. Le vaccin ne contient pas le virus, vous ne pouvez donc pas attraper la COVID-19 en vous faisant vacciner.



Le vaccin est-il sûr?

Oui. Le vaccin a été testé pour son innocuité et Santé Canada a approuvé son utilisation au Canada. Le vaccin est sans danger pour les personnes atteintes de diabète, d'hypertension, de maladies cardiaques et d'asthme.



J'ai des allergies. Puis-je recevoir le vaccin?

Le vaccin COVID-19 ne contient pas d'œufs, de gélatine, d'agents de conservation ou d'antibiotiques. L'infirmière passera en revue la liste des ingrédients du vaccin avec vous pour s'assurer qu'il est sans danger pour vous avant de vous faire vacciner.



J'ai déjà eu la COVID-19. Dois-je me faire vacciner?

Oui. L'immunité que vous développez en contractant la COVID-19 pourrait ne pas vous protéger très longtemps. Il est possible de contracter la COVID-19 à nouveau. Il vaut mieux se faire vacciner pour rester protégé.



Est-ce qu'il y a des effets secondaires?

Le vaccin peut provoquer des douleurs ou des rougeurs dans la zone du point d'injection, des maux de tête, de la fièvre et des douleurs musculaires. La plupart des effets secondaires disparaîtront en quelques jours. Une infirmière vous suivra pour toute réaction éventuelle après avoir été vacciné.