

# FAITS ÉCLAIRS

## sur les vaccins contre la COVID-19



### IMMUNITÉ NATURELLE

Si vous avez déjà eu une infection à la COVID-19, vous pourriez avoir une certaine immunité, mais personne ne sait combien de temps elle durera. L'immunité naturelle peut ne pas vous protéger contre les variants du virus. Le vaccin contribuera à vous protéger contre une réinfection. Compte tenu de la gravité de la COVID-19 et du risque de la transmettre à d'autres personnes, le vaccin est la meilleure façon de vous protéger et de protéger vos proches.

### FERTILITÉ

Des millions de personnes dans le monde ont été vaccinées contre la COVID-19 et rien ne permet de croire que ces vaccins ont causé une infertilité ou augmenté le risque de fausse couche.

Les femmes enceintes courent un risque plus élevé d'avoir une forme grave de la COVID-19. Le vaccin contre la COVID-19 est recommandé à tous les stades de la grossesse.

### ANXIÉTÉ

Certaines personnes ressentent réellement de l'anxiété à l'égard des aiguilles.

Les professionnels de la santé qui administrent les vaccins sont très bien formés et vous soutiendront pendant le processus de vaccination. Ils vous donneront des conseils pour vous aider à vous sentir le plus à l'aise possible. Dites-leur si vous ressentez de l'anxiété pour qu'ils puissent se préparer.

### RÉACTION GRAVE

Les réactions allergiques graves aux vaccins sont très rares et surviennent généralement peu de temps après l'administration d'un vaccin.

Le risque d'avoir une réaction grave au vaccin est très faible par rapport au risque d'avoir des symptômes graves ou des complications à la suite d'une infection à la COVID-19. Le risque de se retrouver à l'unité de soins intensifs est 60 fois plus élevé chez les personnes non vaccinées que chez les personnes pleinement vaccinées.

### INGRÉDIENTS

Les ingrédients des vaccins contre la COVID-19 sont sécuritaires et semblables aux ingrédients d'autres vaccins. Ils contiennent de l'ARNm enrobé dans une goutte de graisse, du sel, du sucre, du polyéthylène glycol et de l'eau. Beaucoup de ces ingrédients se trouvent également dans des produits que nous utilisons et consommons quotidiennement comme des aliments et des cosmétiques. Les vaccins ne contiennent pas d'allergènes courants comme le latex ni des substances dangereuses.

### CONCEPTION DES VACCINS

Les vaccins contre la COVID-19 peuvent sembler avoir été conçus rapidement, mais aucune étape n'a été sautée. Habituellement, il se perd beaucoup de temps entre les étapes. Le financement mondial des vaccins contre la COVID-19 a permis de réaliser des essais bien conçus de grande envergure. Les vaccins à ARNm sont également beaucoup plus rapides à fabriquer. Santé Canada continue de surveiller la sécurité de tous les vaccins après leur approbation.

### COVID-19 et SOINS DE SANTÉ

Les personnes non vaccinées qui ont la COVID-19 remplissent les lits des unités de soins intensifs des hôpitaux en Ontario. Comme ces lits sont occupés, d'autres personnes qui ont des blessures graves ou des maladies chroniques ne peuvent pas recevoir les soins vitaux dont elles ont besoin, que ce soit une admission à l'hôpital ou une chirurgie. Les ressources des hôpitaux sont mises à rude épreuve à cause des besoins des patients atteints de la COVID-19.

Il est prouvé que la vaccination réduit les symptômes et les admissions à l'hôpital des personnes infectées par la COVID-19.

**Vous avez des questions au sujet des vaccins? Posez-les à un professionnel de la santé.**

Santé publique CK : 519 355-1071, poste 1900

Faits au sujet des vaccins : SHN.ca/VaxFacts ou 416 438-2911, poste 5738

Consultations au sujet des vaccins contre la COVID-19, Hospital for Sick Children : 437 881-3505

Ligne provinciale de promotion de la confiance à l'égard de la vaccination : 1 833 943-3900

 **Santé publique  
Chatham-Kent**

Ressource publiée le 15 octobre 2021

Pour obtenir la liste des références, rendez-vous à <https://ckphu.com/2021/10/covid19fastfacts/>.