



Pourquoi les personnes vaccinées attrapent-elles la COVID-19 ?

Mai 2022

Les vaccins protègent contre les maladies graves et la mort, même s'ils n'empêchent pas toujours les gens d'attraper la COVID-19.

Un mythe courant sur les vaccins est que si des personnes vaccinées peuvent encore attraper la COVID-19, cela voudrait dire que les vaccins ne fonctionnent pas.

Ceci est trompeur car il ne tient pas compte de la gravité de la maladie. Les mythes de ce genre se répandent parce que les gens sont frustrés que les vaccins n'aient pas complètement mis fin à la pandémie.

Les vaccins sont efficaces. Mais aucun vaccin n'est efficace à 100 %. Dans le monde entier, les personnes entièrement vaccinées sont beaucoup moins susceptibles de tomber malades et de mourir que les personnes non vaccinées.

Une vaccination complète réduit beaucoup les risques de tomber très malade ou de mourir de la COVID-19, même si elle n'arrête pas toujours une infection légère.

Encore des questions ? C'est normal. Renseignez-vous auprès de votre centre de santé local, de votre hôpital ou en consultant la page de questions-réponses de l'Organisation mondiale de la santé à l'adresse suivante : <https://bit.ly/3KXDyDz>.

Financial contribution from
Avec le financement de



Public Health Agency of Canada
Agence de la santé publique du Canada


Social Determinants of Health

Vérifié par MedComm - une organisation de sensibilisation de l'Association des étudiants en médecine de McGill

Vous voulez en savoir plus ?

Pour plus d'informations sur la COVID-19, visitez le : <https://bit.ly/3qQHmOx>

Ce contenu n'est pas destiné à remplacer les conseils ou les soins professionnels. Pour toute question, consultez toujours un professionnel de la santé ou un autre prestataire de soins qualifié.