

# Avez-vous des questions au sujet du vaccin contre la COVID-19 ?

Le nouveau vaccin contre la COVID-19 est à l'origine de nombreuses questions. Pour vous aider à y voir plus clair, nous avons collecté une liste des questions les plus fréquemment posées par les personnes qui vont se faire vacciner contre la COVID-19. La question que vous souhaitez poser n'est pas répertoriée ? Rendez-vous sur le site [www.phila.gov/covid-19](http://www.phila.gov/covid-19) pour consulter d'autres FAQ et informations récentes sur le vaccin.

## Comment fonctionne le vaccin contre la COVID-19?

Le vaccin contre la COVID-19 est un médicament qui aide votre système immunitaire à combattre le virus de la COVID-19. Il se présente sous la forme de deux injections.

1. La première amorce votre système immunitaire, lui permettant ainsi de reconnaître le virus.
2. La seconde renforce votre réponse immunitaire. Après avoir reçu les deux injections, le vaccin réduira considérablement vos chances de tomber malade.

## Est-ce que le virus est injecté?

Non. Le vaccin contre la COVID-19 contient des fragments incomplets du virus de la COVID-19. Aucun des vaccins contre la COVID-19 ne contient de cellules actives du virus de la COVID-19.

## Un vaccin contre la COVID-19 est-il nécessaire?

Nous vous recommandons fortement de vous faire vacciner. Le vaccin diminue vos chances de contracter le virus de la COVID-19. Par ailleurs, il réduit la propagation du virus et permet de protéger votre famille, ainsi que vos voisins et amis.

## Le vaccin a-t-il été testé?

Oui. Des essais cliniques à grande échelle (43 000 et 30 000 volontaires) ont été organisés pour tester le vaccin. Il est approuvé par une autorisation d'utilisation d'urgence, et fait l'objet d'une surveillance lors des essais et après approbation, ainsi que pour une utilisation généralisée.

## Dois-je continuer à porter un masque et à respecter les distanciations physiques après avoir été vacciné?

Oui. Nous devons poursuivre nos efforts afin d'enrayer la propagation du virus. Veuillez continuer à porter un masque et à respecter les distanciations physiques jusqu'à ce que la plupart des personnes soient vaccinées.

## Puis-je contracter la COVID-19 après avoir été vacciné?

Le vaccin contre la COVID-19 réduit considérablement vos chances de tomber malade. Toutefois, nous ne connaissons pas la durée de l'immunité tant que nous n'aurons pas plus de données. Veuillez continuer à porter un masque et à respecter les distanciations physiques après avoir été vacciné.

## Quel est le taux d'efficacité du vaccin?

Les essais cliniques à grande échelle montrent que le taux d'efficacité des vaccins Pfizer et Moderna est d'environ 95 %.

## Les enfants peuvent-ils se faire vacciner?

Non. Les vaccins actuels contre la COVID-19 sont réservés aux individus âgés de 16 ans minimum.

## Existe-t-il une interaction entre mon traitement et le vaccin?

Non. Il n'existe aucune interaction médicamenteuse connue avec le vaccin contre la COVID-19.

## Quels sont les effets secondaires potentiels ?

Les effets secondaires à court terme comprennent une douleur au niveau du bras, des maux de tête, une sensation de fatigue, des frissons et de la fièvre. Ces effets secondaires indiquent que votre système immunitaire fonctionne.

