

Vaccins contre le Covid-19 : ce qu'il faut savoir

Données des Centres de prévention et de lutte contre les maladies aux États-Unis

Le vaccin peut-il me rendre malade du Covid-19 ?

NON

→ Aucun des vaccins administrés aux États-Unis (Pfizer/BioNTech* et Moderna) ne contient le virus activé qui cause le Covid-19

Vais-je être testé positif au Covid-19 après avoir été vacciné ?

NON

→ Aucun des vaccins administrés aux États-Unis* ne peut provoquer un test positif au virus



Le vaccin me protège-t-il contre le Covid-19 ?

OUI**

→ Le vaccin apprend au système immunitaire à reconnaître et combattre le virus qui provoque le Covid-19

→ **Le vaccin Moderna est efficace à 94,1% et le vaccin Pfizer/BioNTech à 95%. Les experts continuent à récolter des données sur les effets des vaccins

Si je guéris du Covid-19, dois-je quand même me faire vacciner ?

OUI

→ Le Covid-19 présente de hauts risques pour la santé, et il est possible d'être contaminé une deuxième fois

Le vaccin va-t-il modifier mon ADN ?

NON

→ Le vaccin utilisant la méthode de l'ARN messager n'affecte et n'interagit pas avec l'ADN

→ L'ARNm apprend aux cellules à fabriquer des protéines qui provoqueront une réponse immunitaire, elle ne pénètre pas dans le noyau cellulaire qui contient l'ADN

VACCINATION



→ Après la vaccination, le corps met quelques semaines avant d'être immunisé

→ Des effets indésirables (comme la fièvre) peuvent apparaître, ils sont le signe que le corps construit son système de protection contre le Covid-19

→ Une personne infectée **juste avant ou juste après** la vaccination **peut** tomber malade

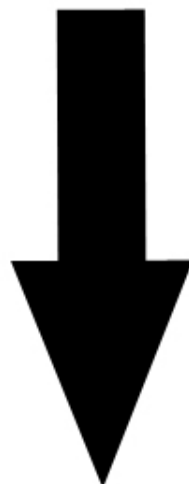
→ Le vaccin n'a alors **pas eu le temps** de renforcer le système immunitaire

Sources : CDC américain (au 4 janvier), photos AFP

*Vaccins des essais cliniques inclus **AFP**

Petit rappel des faits en page suivante

RA



La COVID-19 affecte les individus de différentes manières. La plupart des personnes infectées développent une forme légère à modérée de la maladie et guérissent sans hospitalisation.

Symptômes les plus fréquents :

fièvre
toux sèche
fatigue

Symptômes moins fréquents :

courbatures
maux de gorge
diarrhée
conjonctivite
maux de tête
perte de l'odorat ou du goût
éruption cutanée, ou décoloration des doigts ou des orteils

Les symptômes nécessitant une prise en charge rapide :

difficultés à respirer ou essoufflement
sensation d'oppression ou douleur au niveau de la poitrine
perte d'élocution ou de motricité

Si vous présentez des symptômes graves, consultez immédiatement un professionnel de santé.

Avant de vous rendre chez votre médecin ou dans un établissement de santé : contactez-les toujours par téléphone. Les individus présentant des symptômes légers, mais qui sont par ailleurs en bonne santé, doivent se soigner chez eux. En moyenne, l'apparition des symptômes chez une personne infectée par le virus prend cinq à six jours. Cependant, ce délai peut s'étendre jusqu'à quatorze jours.

Téléphone utile : Le **0 800 130 000** est un numéro vert qui répond aux questions sur le **coronavirus** (SARS-CoV-2, **Covid-19**). Il est ouvert 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7. Cette plateforme téléphonique (appel gratuit depuis un poste fixe en **France**) permet d'obtenir des informations sur le **Covid-19**.