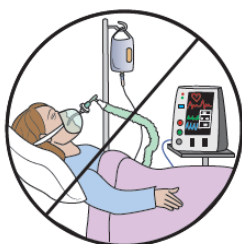


LE VACCIN CONTRE LA COVID-19: PRENEZ LE TEMPS DE VOUS INFORMER ET D'EN DISCUTER

Comment agit un vaccin ?

Un vaccin stimule une réaction de notre système immunitaire (= système de défense) afin que notre corps s'entraîne à reconnaître un virus ou une bactérie.

Ainsi, lorsque nous entrons réellement en contact avec ce virus ou cette bactérie, notre système immunitaire « s'en souvient » et réagit mieux pour détruire le virus ou la bactérie.



En me faisant vacciner :

Je me protège (je serais moins malade si j'ai la covid-19)



Qui se fait vacciner ?

Le vaccin est pour tout le monde et est gratuit.

Certaines personnes sont vaccinées en premier. Après, toutes les personnes majeures pourront être vaccinées.

C'est moi qui décide si je veux être vacciné.e ou pas.



Et après le vaccin ?

Pendant un ou deux jours après la vaccination, je peux avoir des effets secondaires comme de la fièvre ou des douleurs.

APRÈS LE VACCIN, JE CONTINUE LES GESTES DE PROTECTION

ENCORE DES QUESTIONS ? N'HÉSITEZ PAS À EN PARLER AU SEIN DE VOTRE MAISON MÉDICALE

OU RENDEZ-VOUS SUR LES DIFFÉRENTS SITES D'INFORMATIONS À CE SUJET :

<https://www.info-coronavirus.be/fr/vaccination>

<https://covid.aviq.be/fr/vaccination>

<https://www.vaccination-info.be>