

#jemevaccine

Une fois vacciné.e, pourquoi continuer à respecter les gestes-barrière ?

Il nous faudra encore **rester prudent.e.s un certain temps** en respectant toutes les précautions utiles (port du masque, distanciation physique, hygiène des mains, aération des locaux par exemple) pour plusieurs raisons :

- ▶ le vaccin ne protège pas immédiatement après son administration ;
- ▶ la population est vaccinée progressivement, nous ne sommes pas tou.te.s vacciné.e.s en même temps;
- ▶ il reste difficile d'estimer dans quelle mesure même vacciné, un porteur sans symptômes peut encore infecter d'autres personnes.



Pour en savoir plus

Le site jemevaccine.be vous oriente vers des informations accessibles et validées scientifiquement. Vous y trouverez aussi les liens utiles vers les supports de communication.

Pour toute question, nous sommes à votre écoute au **numéro gratuit 0800/45 019**

Éditeur responsable: J. Riguelle | Rue de la Rivelaïne 21, B-6061 Charleroi | Mars 2021 | Numéro de dépôt légal D/2021/7646/8

Questionnaire de santé

Nom : Prénom :

Date de naissance :/..../.... NISS :

Lorsque vous recevrez ce document, contactez votre médecin traitant avant de vous rendre au centre de vaccination SI :

- ▶ Vous avez eu une réaction allergique **grave** ou si vous avez eu besoin de soins médicaux urgents à la suite d'une vaccination ou dans d'autres circonstances.
- ▶ Vous souffrez actuellement d'une **infection aigüe**.
- ▶ Au cours des 14 derniers jours, vous avez eu un test COVID positif, que vous présentiez ou non des symptômes.
- ▶ Vous êtes enceinte ou vous souhaitez avoir un enfant dans les 2 mois suivant la vaccination. L'allaitement maternel ne nécessite pas de reporter la vaccination.

Votre médecin pourra décider s'il convient de reporter ou non la vaccination ou de prendre des précautions particulières.

Questionnaire médical à présenter à l'accueil du centre de vaccination pour votre anamnèse (état de santé). Afin de protéger vos données personnelles, merci de reprendre ensuite ce document avec vous.		
	OUI	NON
Avez-vous déjà présenté une réaction allergique grave ?		
Avez-vous eu la COVID ou un test COVID positif ces 14 derniers jours ?		
Avez-vous de la fièvre ou êtes-vous malade ?		
Etes-vous enceinte ou avez-vous un projet de grossesse ?		
Prenez-vous des médicaments anticoagulants ?		



COVID-19 je me vaccine !

INFORMATIONS et QUESTIONNAIRE DE SANTÉ à destination des citoyens.ne.s





Je me vaccine

Alors que la stratégie de vaccination progresse, le vaccin est aujourd'hui proposé aux citoyens.ne.s.

L'objectif est qu'au moins 70% de la population soit vaccinée pour assurer une immunité collective.

La vaccination est libre et volontaire. La décision de vous vacciner constitue un geste fort en faveur de la population et de la Santé publique.

Vous trouverez au dos de ce flyer un questionnaire de santé; il est à remplir préalablement à votre vaccination, au besoin avec votre médecin traitant. Emportez ce questionnaire le jour de votre vaccination.



Les vaccins disponibles en Belgique

Le Belgique reçoit plusieurs types de vaccins à différents moments de la campagne de vaccination.

Les vaccins Pfizer/BioNTech, Moderna et CureVac sont des vaccins à ARN messenger.

Les vaccins AstraZeneca et Janssen (Johnson & Johnson) sont des vaccins à vecteur viral.



Les vaccins à ARN messenger (mRNA)

Ces vaccins sont constitués d'une molécule appelée ARN messenger qui contient les informations pour que notre propre corps produise de manière transitoire l'antigène. L'antigène provoquera alors une réponse immunitaire et produira les anticorps visant à bloquer le virus.



Les vaccins à vecteur viral (Adénovirus)

Il s'agit de vaccins comportant un virus inoffensif mais capable de produire un antigène identique à celui du coronavirus et enclencher ainsi une réponse immunitaire. Les anticorps ainsi formés pourront s'attaquer au virus de la Covid-19.



Les vaccins contre la COVID-19 sont-ils efficaces?

Plusieurs études soulignent l'efficacité des vaccins contre la COVID-19, qu'il s'agisse des vaccins à ARN messenger ou à vecteur viral.

Cette efficacité se marque comme suit: diminution du nombre de contaminations, de la sévérité de la maladie, du risque d'hospitalisation et de la mortalité liée au coronavirus.

Vous pourrez trouver davantage de précisions sur le site de l'Agence fédérale des médicaments et produits de santé (www.afmps.be) ainsi que dans les avis du Conseil supérieur de la Santé (<https://www.health.belgium.be/fr/conseil-superieur-de-la-sante>).



Les vaccins contre la COVID-19 sont-ils sûrs ?

Comme pour tout autre vaccin, les experts de l'Agence européenne des médicaments (EMA) et de l'Agence francophone des médicaments et produits de santé (AFMPS) examinent rigoureusement toutes les données relatives aux vaccins contre la COVID-19.

Les **effets indésirables immédiats sont bénins et classiques** après un vaccin: fièvre, maux de tête et fatigue. Comme pour tous les médicaments, le risque de choc allergique existe mais

est extrêmement rare. C'est pourquoi on surveille 15 minutes (30 en cas d'antécédent allergique sévère) après l'injection.

L'AFMPS publie chaque semaine un **aperçu cumulatif des effets indésirables signalés** suite à l'administration d'un vaccin COVID-19 en Belgique: www.afmps.be



Suis-je obligé.e de me vacciner ?

La vaccination est un **acte volontaire**. Il n'existe pas d'obligation professionnelle ou autre.

L'important travail mené en termes d'information et de sensibilisation vise à permettre à chacun.e de poser un choix éclairé. C'est pourquoi nous mettons tout en œuvre pour vous apporter les réponses utiles à vos questions bien légitimes.

Le vaccin est **gratuit**.



je me vaccine.be

La sécurité est une des conditions à l'autorisation de mise sur le marché d'un vaccin; les vaccins contre la COVID-19 répondent aux mêmes exigences de qualité que tout autre vaccin.



Wallonie