

Vous êtes vacciné. Que faire en cas d'effets indésirables ?



Comme tout vaccin, ou tout médicament, il peut y avoir des réactions suite à la vaccination. Elles sont généralement bénignes et disparaissent en quelques jours (douleur au point d'injection, fièvre, maux de tête...).

Cependant, une pharmacovigilance (enregistrement et évaluation des effets secondaires) réalisée par l'Agence nationale du médicament et des produits de santé (ANSM) est mise en place et va permettre de suivre très attentivement les effets indésirables éventuels.

Si vous ressentez un ou des effet(s) indésirable(s) grave(s) et/ou inattendu(s), vous devez contacter votre médecin traitant, ou le signaler à votre pharmacien.

Ils vous indiqueront la marche à suivre et feront le nécessaire pour votre santé et la prise en charge de ces effets indésirables.



Vous pouvez également le signaler sur le site signalement-sante.gouv.fr ou demander à votre médecin de le faire pour vous.

POUR TOUTES QUESTIONS RELATIVES À LA VACCINATION :

- [Ministère des solidarités et de la santé > Foire aux questions: la vaccination contre la COVID-19](#)
- [Vaccination Infoservice](#)
- [ANSM > Dossiers > COVID-19 – Vaccins](#)
- [Guide patients déclaration effets indésirables COVID \(ANSM\)](#)

Pour prendre rendez-vous dans un centre de vaccination, consultez le site www.sante.fr ou appelez le 0800 009 110 (n° vert).

En savoir plus: [site de l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes](#)



Une fois vacciné, il est indispensable de continuer à maintenir le lavage des mains et le port du masque. **Même vacciné, vous pouvez porter le virus et le transmettre.**


accin
COVID-19
SE VACCINER, SE PROTÉGER

LA VACCINATION : FONCTIONNEMENT ET BÉNÉFICES

La vaccination permet de faire réagir notre système immunitaire pour qu'il produise des anticorps nécessaires contre un virus et qu'il puisse l'éliminer avant que nous tombions malade le jour où nous le rencontrons.

L'utilité d'un vaccin est de se protéger et de protéger les autres, notamment les personnes les plus fragiles de son entourage. **Se faire vacciner contre une maladie infectieuse permet d'éviter de développer cette maladie ou de réduire sa gravité et par conséquent, de limiter sa transmission aux autres.**

LA COVID-19, UNE MALADIE TRÈS CONTAGIEUSE

La maladie COVID-19 est provoquée par un nouveau coronavirus identifié en janvier 2020 en Chine, le SARS-CoV-2. Les coronavirus sont une famille de virus qui provoquent des maladies allant d'un simple rhume à des pathologies plus sévères (comme les détresses respiratoires dans le cas de la Covid-19).

La Covid-19 est une maladie dangereuse. Elle est très contagieuse et peut se transmettre par une personne porteuse du virus même en l'absence de symptômes.

Il n'existe aucun traitement spécifique contre le virus de la Covid-19. Seule la vaccination et l'application stricte des gestes barrières peut limiter l'impact et endiguer la maladie. Comme pour la grippe et tout autre virus, les antibiotiques ne sont pas efficaces.

