

## La campagne de vaccination COVID 19

Pour mettre fin à l'épidémie de la Covid-19, plusieurs laboratoires se sont lancés dans la production de vaccins.

Le vaccin permet de :

- **se protéger soi-même** (*bénéfice individuel*) : la personne vaccinée est protégée contre la maladie en cas de contact avec le virus.
- **protéger les autres** (*bénéfice collectif*) : le vaccin permet à la personne vaccinée d'être moins contagieuse quand elle est infectée par le virus, même si elle n'a pas de symptômes.
- **maîtriser la propagation d'une maladie** (*bénéfice collectif*) : le vaccin permet de maîtriser la contagiosité au sein d'une population.

Mécanisme d'action du vaccin :

Le principe de la vaccination contre la Covid-19 est de permettre à votre système de défense contre les virus de reconnaître le coronavirus SARS-CoV2. Ceci permet ensuite à votre système de défense immunitaire de neutraliser le virus avant qu'il ne provoque la maladie ou d'en atténuer les effets.

**Les vaccins Moderna et Astra Zeneca sont à disposition dans les Services de santé au travail :**

Les différents vaccins se focalisent tous sur un antigène spécifique : la protéine Spike, souvent surnommée «protéine S».

L'objectif du vaccin est donc de permettre au corps humain de détecter l'antigène en amont d'une contamination par l'agent pathogène. Lors d'un second contact avec l'antigène, le système immunitaire sera ainsi d'ores et déjà en capacité de créer les anticorps nécessaires pour résister au virus ou à la bactérie.

**Effets indésirables !**

Dans la semaine qui suit la vaccination : douleur, rougeur au point d'injection, fatigue, fièvre, vomissements, maux de tête, frissons, diarrhée, douleurs musculaires, articulaires d'intensité variable.

Le vaccin est pour tout le monde

Le vaccin est gratuit

Le vaccin n'est pas obligatoire

J'en parle à mon médecin.



## La stratégie de vaccination :

- Vous pouvez désormais être vacciné si vous avez plus de 18 ans, sans conditions

## Prendre rendez-vous pour la vaccination :



J'appelle le **0 800 009 110** de 6h à 22h tous les jours

Je vais sur Internet : [www.sante.fr](http://www.sante.fr)

**OU** Je contacte mon médecin traitant



Je contacte mon **Service de santé au travail** par mail [vaccination-covid@objectifsantetravail.fr](mailto:vaccination-covid@objectifsantetravail.fr)



## Après le premier vaccin

Pour être bien protégé, je fais un 2<sup>ème</sup> vaccin  
3 à 12 semaines selon le type de vaccin

## Poursuivre les gestes barrières après la vaccination



## Déclarer un événement indésirable grave lié à la vaccination :

Sur [signalement-sante.gouv.fr](http://signalement-sante.gouv.fr), chacun, professionnels de santé ou personnes vaccinées, peut signaler tout effet indésirable à la suite d'une vaccination.

## Obtenir une aide ou un soutien psychologique durant la pandémie :



**0 800 130 000** : numéro vert national COVID-19 24h/24 et 7j/7



[france-assos-sante.org/sante-info-droits/](http://france-assos-sante.org/sante-info-droits/) pour s'informer sur les droits des malades : Santé Info Droits (ou par téléphone à France Assos Santé au : 01 53 62 40 30)

INFORMATION CORONAVIRUS

COVID-19

### PROTÉGEONS-NOUS LES UNS LES AUTRES



Se laver régulièrement les mains ou utiliser une solution hydro-alcoolique



Tousser ou éternuer dans son coude ou dans un mouchoir



Se moucher dans un mouchoir à usage unique



Portez un masque chirurgical ou en tissu de catégorie 1 quand la distance de deux mètres ne peut pas être respectée



Respecter une distance d'au moins deux mètres avec les autres



Limiter au maximum ses contacts sociaux (6 maximum)



Éviter de se toucher le visage



Aérer les pièces le plus souvent possible, au minimum quelques minutes toutes les heures



Saluer sans serrer la main et arrêter les embrassades



Utiliser les outils numériques (TousAntiCovid)