



LA VACCINATION CONTRE LE COVID19 EN 10 POINTS



POUR LES PERSONNES INSUFFISANTES RÉNALES, DIALYSÉES, GREFFÉES DU REIN

Mise à jour du 9 janvier 2021

✓ Vous être dialysé ou transplanté ?

➔ Vous êtes prioritaire pour accéder au vaccin dès la phase 1, courant janvier 2021.

➔ Les équipes de dialyse et de greffe rénale organisent en ce moment la vaccination

➔ Vous avez déjà, ou allez être contacté de manière imminente à ce sujet.

➔ La vaccination n'est pas obligatoire mais fortement recommandée.

1. Deux vaccins disponibles

➔ A l'heure actuelle, les vaccins Pfizer/BioNTech et Moderna ont été approuvés par les autorités de santé françaises.

➔ La campagne vaccinale a débuté en France le 27 décembre 2020.



2. Des vaccins à ARN messenger

➔ Cette technologie est utilisée depuis une dizaine d'années pour le traitement de certains cancers et de maladies rares, avec des résultats rassurants.

➔ Deux injections sont nécessaires, à quelques semaines d'intervalle.

➔ Il ne s'agit pas de vaccins vivants atténués, ils ne sont donc pas contre-indiqués pour les patients immunodéprimés.



3. Une très grande efficacité

➔ Ces vaccins sont très efficaces (>90%) pour protéger contre les formes symptomatiques de Covid-19.

➔ Cette efficacité reste élevée chez les personnes âgées.

➔ Des rappels seront peut-être nécessaires pour prolonger la durée de la protection.



5. Une question importante

➔ On saura d'ici quelques semaines si ces vaccins, en plus d'empêcher les symptômes de la maladie, permettent aussi de ne pas transmettre le virus.

➔ Si c'est le cas, en plus de se vacciner pour se protéger soi-même, on le fera aussi pour protéger les autres.



4. Des effets indésirables habituels

➔ Il s'agit essentiellement des réactions habituelles dans les jours suivant une vaccination : fatigue, douleur au point d'injection, maux de tête, etc.

➔ Les effets indésirables surviennent habituellement dans les quelques semaines qui suivent une vaccination. La possibilité d'autres réactions, rares ou décalées dans le temps, ne peut être exclue mais est peu probable.



6. Mesures barrières

➔ Au moins dans un premier temps, les mesures barrières - distances, port du masque, hygiène des mains, etc. - devront être respectées par tous, vaccinés ou non, pour éviter toute transmission.



INFORMATIONS SPÉCIFIQUES AUX PERSONNES INSUFFISANTES RÉNALES, DIALYSÉES, GREFFÉES DU REIN

7. Des données encore limitées...

➔ Comme souvent, les patients greffés, immunodéprimés, ont été exclus des essais cliniques de ces vaccins.

➔ Aucune information n'a pour le moment été publiée sur les patients insuffisants rénaux ou dialysés qui ont pu y participer.



8. Une efficacité diminuée ?

➔ Les vaccins sont souvent moins efficaces chez les personnes immunodéprimées.

➔ il est possible que ce soit le cas pour ces vaccins contre le Covid-19. Cela ne remet pas en cause l'intérêt de la vaccination pour ces personnes.



9. Une expérience longue et rassurante de la vaccination

➔ Depuis des dizaines d'années, ces patients sont très régulièrement vaccinés contre de nombreuses maladies, sans risque particulier d'effets indésirables, de complications ou de rejets.

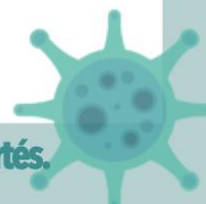
➔ Rien ne permet de penser que les vaccins contre le Covid-19 se comporteront différemment.



10. Une vaccination très fortement recommandée

➔ Pour les patients insuffisants rénaux, dialysés ou greffés, le risque de mourir ou d'avoir des séquelles à long terme du Covid-19 est bien plus élevé que le risque d'un éventuel effet indésirable du vaccin.

➔ La vaccination leur est donc très fortement conseillée, dès que possible.



Les vaccins contre le Covid-19 : l'espoir de nous protéger du virus et de retrouver nos libertés.