

## Information à destination des patients

Madame, Monsieur,

Voici quelques réponses aux questions que vous pouvez vous poser avant de réaliser la vaccination contre la COVID 19 :

- La vaccination n'est **pas obligatoire**. L'expression du consentement du patient (ou de la personne de confiance si le patient n'est pas en capacité intellectuelle) doit être recueillie au préalable et tracée dans le dossier médical.
- Le vaccin est efficace sur la réduction du nombre de cas de Covid- 19 symptomatiques.
- Après **deux doses**, il permet une **diminution de 95 % sur le risque de survenue d'une Covid symptomatique** (après des tests sur 44000 pers.).
- La durée de protection apportée par le vaccin n'est pas établie à ce jour.
- Un développement rapide de ce vaccin a pu être réalisé grâce aux avancées scientifiques de ces dernières années (développement de cette nouvelle technologie vaccinale depuis plus de 5 ans), grâce à un investissement financier des états plus important que d'habitude et du fait d'un virus appartenant à une famille de virus déjà bien connue.
- Les effets indésirables sont classiques, des réactions locales et des réactions générales légères ou modérées qui disparaissent rapidement après la vaccination comme avec beaucoup d'autres vaccins (confirmés par la vaccination en cours aux Royaumes Unis, déjà 600 000 personnes vaccinées).
- Ce vaccin n'est contre indiqué que chez les personnes ayant présenté des manifestations allergiques graves telles des réactions anaphylactiques.
- Il n'y a pas lieu de vacciner systématiquement les personnes ayant déjà développé une forme symptomatique de la Covid-19. Toutefois, ces personnes pourront être vaccinées si elles le souhaitent à l'issue d'une décision partagée avec le médecin. Dans ce cas, il est recommandé de respecter **un délai minimal de 3 mois à partir du début des symptômes** et de ne pas vacciner en présence de symptômes persistants.
- L'efficacité de la vaccination sur la transmission n'étant pas à ce jour connue, elle ne permet pas pour l'instant de s'affranchir des gestes barrières.
- Dans les suites de la vaccination, le médecin reste disponible pour le suivi du patient. L'un et l'autre contribuent au signalement des éventuels effets indésirables.

## Information à destination des patients

### Caractéristiques du vaccin

Ce vaccin contient un messenger qui va permettre aux cellules du patient de produire une petite partie du virus du COVID 19. Ce petit morceau sera identifié par le système de défense immunitaire et permettra de rapidement combattre et tuer le virus en cas d'infection future.

*Ce vaccin ne contient pas d'adjuvant.*

Étant donné qu'il ne contient pas de virus entier ou vivant, le vaccin ne peut pas donner d'infection.

### Protocole vaccinal

La vaccination nécessite **deux injections par voie intramusculaire** (vers l'épaule, comme tous les autres vaccins) à **21 jours d'intervalle** afin d'obtenir une protection maximale.

Vaccin indiqué chez les patients de plus de 16 ans, sans limite d'âge.