

Vaccin à protéine recombinante avec adjuvant contre la COVID-19

La vaccination,
la meilleure protection

Décembre 2023

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la COVID-19 et ses complications.

Maladie	Signes et symptômes	Complications possibles
COVID-19	<ul style="list-style-type: none">• Fièvre• Toux• Difficulté à respirer• Perte de l'odorat• Fatigue• Mal de tête• Douleur musculaire• Nausées, vomissements, diarrhée• Atteinte de l'état général	<ul style="list-style-type: none">• Symptômes persistant plusieurs mois (COVID-19 de longue durée) : difficulté à respirer, fatigue, faiblesse, difficulté à dormir et à se concentrer• Pneumonie et autres problèmes respiratoires• Problèmes cardiaques• Problèmes neurologiques (ex. : inflammation du cerveau)• Inflammation de plusieurs organes qui entraîne un mauvais fonctionnement de ceux-ci (syndrome inflammatoire multisystémique de l'enfant)• Décès

Le vaccin

La vaccination est le meilleur moyen de protection contre la COVID-19 et ses complications. Les vaccins à protéine recombinante avec adjuvant contre la COVID-19 peuvent être administrés aux personnes de 12 ans et plus pour qui les vaccins à ARN messager sont contre-indiqués ou qui refusent les vaccins à ARN messager. Le nombre de doses et l'intervalle entre les doses varient selon l'âge, les antécédents de vaccination et l'état de santé de la personne.

Les symptômes après la vaccination

Des symptômes peuvent être causés par le vaccin (ex. : douleur à l'endroit où l'injection a été faite). D'autres problèmes peuvent arriver par hasard et n'ont aucun lien avec le vaccin (ex. : rhume, gastro). La majorité des réactions sont bénignes et de courte durée. Elles sont plus fréquentes après la 2^e dose.

Fréquence	Réactions connues causées par ce vaccin	Ce qu'il faut faire
Dans la majorité des cas (plus de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Douleur à l'endroit où l'injection a été faite• Mal de tête, fatigue• Douleur musculaire	<ul style="list-style-type: none">• Appliquer une compresse humide froide à l'endroit où l'injection a été faite.• Utiliser un médicament contre la fièvre ou les malaises au besoin.• Consulter un médecin selon la gravité des symptômes.
Très souvent (moins de 50 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Rougeur ou enflure au site d'injection• Douleur aux articulations• Enflure des ganglions sous les aisselles ou au cou• Frissons	
Souvent (moins de 10 % des gens)	<ul style="list-style-type: none">• Nausées ou vomissements• Fièvre	

La douleur au site d'injection, la fatigue, le mal de tête, la douleur musculaire, la douleur aux articulations, l'enflure des ganglions sous les aisselles ou au cou et les frissons sont plus fréquents après la 2^e dose.

De très rares cas de myocardite ont été rapportés à la suite de la vaccination. Les informations disponibles sont insuffisantes pour déterminer s'ils sont liés à la vaccination. Consulter un médecin en présence d'une douleur à la poitrine, de palpitations ou d'un essoufflement.

Il est recommandé de demeurer sur place au moins 15 minutes après une vaccination, car les réactions allergiques au vaccin sont toujours possibles. Si une réaction allergique survient, les symptômes apparaîtront quelques minutes après la vaccination. La personne qui donne le vaccin sera en mesure de traiter cette réaction immédiatement sur place.

Pour toute question, adressez-vous à la personne qui donne le vaccin, ou consultez Info-Santé 811 ou votre médecin.