

À propos du Covid-19

Le Covid-19 provoque principalement une infection des voies respiratoires, mais peut également entraîner des symptômes dans d'autres organes. Les personnes âgées et les adultes atteints de maladies chroniques ont le plus de risque de développer une forme grave du Covid-19. Chez les enfants qui sont infectés par le coronavirus, la maladie se manifeste le plus souvent par des symptômes respiratoires légers et de courte durée. Les adolescents ont plus souvent un malaise général, des maux de tête et des douleurs musculaires. Le risque de maladie grave chez les enfants et les adolescents est faible. La vaccination contribue cependant à protéger les rares personnes qui peuvent tomber gravement malades si elles sont infectées, et diminue également le taux de contamination dans la population.

À propos des vaccins

Les vaccins à ARN messager Comirnaty (BioNTech et Pfizer) et Spikevax (Moderna) sont homologués pour une utilisation à partir de l'âge de 12 ans. Les vaccins ne contiennent pas de virus vivant et ne peuvent pas donner une infection au coronavirus. Pour les adolescents de 12 à 15 ans (cohorte 2006 – 2009), une dose est recommandée. Deux doses sont recommandées pour les adolescents plus âgés, à un intervalle de 8 à 12 semaines. Deux doses sont également recommandées pour les enfants atteints d'une maladie sous-jacente grave et éventuellement pour certains enfants présentant des facteurs de risque supplémentaires, sur avis d'un médecin. Pour ceux qui ont déjà eu le Covid-19 à l'âge de 12 à 15 ans, la vaccination n'est pas recommandée pour l'instant, alors qu'une dose de vaccin est proposée aux adolescents de 16 et 17 ans. La protection contre les formes graves de la maladie est satisfaisante dès trois semaines après la première dose.

La grande majorité des effets indésirables surviennent 1 à 2 jours après la vaccination. Ils sont légers/modérés et disparaissent en quelques jours. Chez certains, les symptômes peuvent être plus violents. Ces vaccins semblent produire plus d'effets secondaires courants que d'autres vaccins. Les effets secondaires courants sont les suivants : douleurs et œdème au point d'injection, fatigue, maux de tête, douleurs musculaires, frissons, douleurs articulaires et fièvre. Certaines personnes ont des réactions allergiques. Les effets secondaires courants après la vaccination sont bien connus, mais des effets secondaires rares ne peuvent être exclus.

Dans de rares cas, une inflammation du muscle cardiaque (myocardite) peut survenir après la vaccination avec le vaccin à ARNm. Cette affection survient le plus souvent dans la semaine suivant la deuxième dose et est transitoire. La plupart des personnes se rétablissent dans un délai d'un mois. Elle se manifeste par des douleurs thoraciques, des difficultés respiratoires, des palpitations et de la fièvre. Si de tels symptômes apparaissent, un médecin doit être consulté et l'adolescent doit être examiné. Les cardiologues norvégiens considèrent que la maladie de Covid-19 peut, chez certaines personnes, avoir un effet plus grave sur le cœur que le vaccin, et que cet effet secondaire ne doit pas empêcher les adolescents de se voir proposer un vaccin. En savoir plus sur les vaccins sur fhi.no

Avant la vaccination

Si l'enfant ou l'adolescent n'a pas encore 16 ans, les parents/tuteurs doivent **donner leur consentement à la vaccination. En cas d'autorité parentale conjointe, les deux parents doivent donner leur consentement.** Les enfants de moins de 16 ans ont également le droit de recevoir des informations et leur avis doit être entendu en fonction de leur âge et de leur maturité. Des informations simplifiées avec des dessins peuvent être trouvées dans la brochure [Vaccin contre le coronavirus pour les adolescents de 12 à 15 ans](#). Si votre enfant a déjà eu une réaction allergique grave ou a reçu un autre vaccin il y a moins d'une semaine, veuillez le signaler. Les états de santé pour lesquels la vaccination est déconseillée ou qui nécessitent des évaluations supplémentaires sont décrits dans le [formulaire de déclaration. Des informations plus détaillées peuvent être trouvées sur \[fhi.no\]\(https://fhi.no\)](#)

Déchirer ici

Nom de l'enfant : _____ Date de naissance : _____

Je/nous souhaitons que mon/notre enfant : _____ soit vacciné contre le Covid-19

Parents ayant la responsabilité parentale : Parent 1 : _____ Parent 2 : _____

Parent 1 : Nom complet (écrire lisiblement) : _____

Parent 1 : signature : _____ Numéro de téléphone : _____

Parent 2 : Nom complet (écrire lisiblement) : _____

Parent 2 : signature : _____ Numéro de téléphone : _____

Informations éventuelles sur l'enfant pour le vaccinateur :