



Continuons à appliquer les gestes protecteurs !



18/01/2022

Editeur responsable: Nathalie Noël, Commission communautaire commune (Cocom), rue Belliard 71/1, 1040 Bruxelles



COMMISSION COMMUNAUTAIRE COMMUNE

La vaccination des enfants de 5-11 ans contre le Covid-19

Vous vous posez des questions sur la vaccination de vos enfants contre le Covid-19 ? C'est normal ! En tant que parents, nous voulons toujours le meilleur pour nos enfants. Découvrez les réponses à vos interrogations dans ce mini-guide.



La vaccination des enfants

Pourquoi vacciner mon/mes enfant.s contre le Covid-19 ?

- L'effet direct du Covid-19 sur les enfants en bonne santé est relativement faible mais la pandémie a un **impact indirect énorme sur leur bien-être** à cause de la fermeture des classes, de la réduction des interactions familiales ou sociales, de l'annulation d'activités extra-scolaires. Avec l'effet sur la circulation du virus, la vaccination aura un impact bénéfique sur cet aspect de leur vie et donc sur leur santé physique et mentale.
- Les enfants souffrant de troubles chroniques (asthme, épilepsie, obésité...) sont particulièrement exposés aux conséquences sévères du Covid-19, **il est donc recommandé qu'ils soient vaccinés en priorité.**
- Si beaucoup d'enfants infectés par le virus ne présentent aucun symptôme, ils peuvent tout de même transmettre la maladie. En réduisant les possibilités de propagation du virus, la vaccination des enfants **protège les proches vulnérables (parents, grands-parents, frères et sœurs, amis)** qui peuvent tomber gravement malades des suites du Covid-19.

Quel est le vaccin utilisé ?

Il s'agit d'une dose dite pédiatrique du vaccin Pfizer, moins concentrée et adaptée aux enfants entre 5 et 11 ans. **Les enfants recevront le vaccin contre le Covid-19 en deux doses espacées de trois semaines.** A ce jour, seul le vaccin à ARN messenger de Pfizer a été approuvé par l'Agence européenne des médicaments mais d'autres vaccins pédiatriques sont attendus.

90,7%

Une étude clinique réalisée par Pfizer/BioNTech* sur plus de 2000 enfants de 5 à 11 ans montre qu'avec une dose plus légère, l'efficacité moyenne du vaccin pédiatrique contre le Covid-19 est de 90,7% pour prévenir les formes symptomatiques de la maladie.

*Publication: septembre 2021

Quels sont les effets indésirables ?

Les effets indésirables observés chez les enfants de 5-11 ans sont qualifiés de «légers ou modérés», comme des douleurs au point d'injection, de la fatigue, des maux de tête ou un rhume. Ils disparaissent après quelques jours. De par le monde, des millions d'enfants sont déjà entièrement vaccinés (Etats-Unis, Canada, Israël...) et pour l'heure, aucun effet secondaire grave n'a été déploré dans cette tranche d'âge.

Mon enfant a déjà été infecté par le virus du Covid-19, pourquoi le vacciner ?

Même si votre enfant a déjà été infecté par le Covid-19, la vaccination est fortement recommandée. L'immunité acquise naturellement est transitoire et **le risque de réinfection** au coronavirus est 5 fois plus élevé chez les personnes qui ont contracté le virus que chez les personnes vaccinées. Enfin, **la circulation élevée du virus engendre des mutations comme le variant Omicron.** L'effet de ces mutations étant imprévisible, il est important de limiter leur apparition !

Où puis-je faire vacciner mon/mes enfant.s ?

Les enfants sont vaccinés uniquement dans les centres de vaccination, en présence d'un parent ou d'un tuteur légal. Les lieux et horaires de vaccination sont consultables sur www.coronavirus.brussels. La prise de rendez-vous est obligatoire sur la plateforme bruvax.brussels

Des questions ?

- Vous souhaitez en savoir davantage sur la vaccination des enfants ? **Scannez ce QR code**
- Contactez le **call-center** au **02/214.19.19** ou consultez le site www.coronavirus.brussels

