

# VACCINATION COVID-19

## DES ENFANTS ET DES ADOLESCENTS

REINFO  
COVID<sup>NC</sup>



Je l'aime,  
je le protège,  
je n'en fais pas un cobaye.

**Au vu des incertitudes et de la très faible mortalité du COVID chez les enfants,**

**Est-il raisonnable de vacciner mon enfant en bonne santé avec un vaccin expérimental ?**

- 1- La COVID 19 est une maladie bénigne chez les enfants :** taux de mortalité très faible et très peu de formes symptomatiques graves
- 2- Mon enfant ne propage pas la COVID 19 :** la transmission à un tiers par un enfant est moindre. Cela rend l'incitation à se faire vacciner pour protéger les autres sans fondement scientifique
- 3- Mon enfant n'est pas un cobaye** → l'injection contre la COVID 19 proposée en Nouvelle-Calédonie est encore en phase expérimentale : trop d'incertitudes persistent sur la balance Bénéfice/Risque à court, moyen et long terme tout autant que sur son efficacité réelle et son innocuité

**Pour mon enfant, je reste prudent,  
je ne le laisse pas prendre de risque inutilement**



FB : Cultivons l'optimisme en NC  
reinfocovidnc@protonmail.com  
Tel : 77.60.73

<https://theconversation.com/un-an-plus-tard-que-sait-on-de-linfection-des-enfants-par-le-coronavirus-sars-cov-2-156600>, <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC7821981/>,  
<https://reinfocovid.fr/science/les-enfants-ne-doivent-pas-etre-vaccines-contre-la-covid-19/>