



# Ce qu'il faut savoir

## Port du masque chez les 6-12 ans

Les scientifiques (sciensano) **ne recommandent pas** le port du masque pour les enfants de primaire.

Les enfants ne s'infectent que très peu, et lorsque cela leur arrive, ils sont dans l'immense majorité des cas, atteints par des **formes bénignes ou asymptomatiques** de la Covid 19.

Les enfants ont un **rôle insignifiant dans la transmission** du virus Covid.

Les symptômes liés au port du masque chez les enfants sont :

- maux de tête
- irritations
- difficultés à respirer
- inconfort
- distraction
- augmentation des allergies
- réduction drastique de la saturation en oxygène dans le sang

Les impacts émotionnels et les dommages sur le développement cognitif et psychologique (à court et à long terme) sont :

- troubles du sommeil
- troubles du comportement
- retard dans l'apprentissage
- repli sur soi

Le port du masque par des enfants de primaire est donc **inutile et inefficace** mais également **nocif** pour leur santé mentale psychologique et leur développement cognitif !

**Parents, corps professoral, direction : ensemble, refusons de mettre le masque à nos enfants!**

→ #tropctrop #genoegisgenoeg #enoughisenough

« Chacun a la responsabilité morale de désobéir aux lois injustes » (Martin Luther King)

« Tu suis les règles parce que tu veux que ça s'arrête.

Mais c'est justement parce que tu les suis que ça continue... » (inconnue)

### Références

- Sciensano. Mask-wearing in school-aged children Rapid evidence overview 29/10/2021
- Sciensano.SARS-COV-2 Transmission in primary school children
- Transmission of SARS-CoV-2 in Australian educational settings: a prospective cohort study

The Lancet, Child and adolescent health, Volume 4, issue 11, P807-816, 1 November 2020

- COVID-19 and schools: Guidelines of the French Pediatric Society Arch Pediatr 2020 Oct;27(7):388-392
- Laxminarayan et al. Epidemiology and transmission dynamics of Covid-19 in two Indian states Science, 10.1126/science.abd7672 (2020)
- Okarska-Napierała et al. SARS-CoV-2 Cluster in Nursery, Poland

Emerg Infect Dis 2020 Oct 9;27(1)

- Lopez et al. Transmission Dynamics of COVID-19 Outbreaks Associated with Child Care Facilities - Salt Lake City, Utah, April-July 2020 MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2020 Sep 18;69(37):1319-1323
- Gilliam et al. COVID-19 Transmission in US Child Care Programs. Pediatrics. 2020 Oct 14:e2020031971
- Laws et al. Symptoms and Transmission of SARS-CoV-2 among Children- Utah and Wisconsin, March-May 2020 Pediatrics 2020 Oct 8:e2020027268
- Pediatr Infect Dis J 2020 Oct 6. Online ahead of print
- Otte Im Kampe et al. Surveillance of COVID-19 school outbreaks, Germany, March to August 2020 Euro Surveill 2020 Sep;25(38):2001645