

https://rationalground.com
06/16/2021

Mask reports from lab

[Agenti patogeni pericolosi](#) trovati sulle mascherine dei bambini
di Jennifer Cabrera | 16/06/2021 [studio non controllato]

Un gruppo di genitori a Gainesville, Florida, ha inviato 6 mascherine a un laboratorio dell'Università della Florida, chiedendo un'analisi dei contaminanti trovati sulle mascherine usate 5-8 ore.

Il rapporto risultante ha rilevato che 5 erano contaminate da batteri, parassiti e funghi, di cui tre da pericolosi batteri patogeni che causano la polmonite.

Elenco dei patogeni rilevati:

- ➔ [Streptococcus pneumoniae](#)
- ➔ [Mycobacterium tuberculosis](#)
- ➔ [Neisseria meningitidis](#)
- ➔ [Acanthamoeba polyphaga](#)
- ➔ [Acinetobacter baumannii](#)
- ➔ [Escherichia coli](#)
- ➔ [Borrelia burgdorferi](#)
- ➔ [Corynebacterium diphtheriae](#)
- ➔ [Legionella pneumophila](#)
- ➔ [Streptococcus pyogenes sierotipo M3](#)
- ➔ [Staphylococcus aureus](#)



[QUI](#) il rapporto originale