

Fakten, Informationen, hilfreiche Artikel (kein "Chatthread", keine Mutmaßungen über ungelegte Eier)

Beitrag von „Conni“ vom 6. September 2020 13:49

Update vom 3. September, das untere:

"Je jünger die Kinder waren, desto länger dauerte die Zeit bis zur Virusfreiheit. Bei 6- bis 15-jährigen verstrichen im Median 32 Tage ab dem positiven Test, bei 16- bis 22-Jährigen 18 Tage. 6- bis 15-jährige Mädchen brauchten zudem deutlich länger, bis sie virusfrei waren, als die Jungen (Median 44 vs 25,5 Tage). Fazit: Symptomfreiheit oder Antikörper gegen SARS-CoV-2 sind kein Zeichen dafür, dass Kinder nicht mehr infektiös sind, so die Studienautoren"

<https://www.aerztezeitung.de/Nachrichten/Ne...-al-410212.html>

Hier die Originalstudie dazu, die bzgl. der Infektiosität etwas anders als die Ärztezeitung klingt:

"The majority of patients demonstrated a prolonged period of viral shedding after infection with SARS CoV-2. It is unknown whether this correlates with persistent infectivity."

[https://www.jpeds.com/article/S0022-3476\(20\)31114-8/fulltext](https://www.jpeds.com/article/S0022-3476(20)31114-8/fulltext)