

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

Beitrag von „Roswitha111“ vom 4. Mai 2020 21:49

Die Studie aus Heinsberg wurde veröffentlicht:

https://www.ukbonn.de/C12582D3002FD2..._infection2.pdf

Interessant: Kinder steckten sich an einem infizierten Haushaltsmitglied ebenso oft an wie Erwachsene, hier wurde kein signifikanter Unterschied gefunden.

War die infizierte Person unter 18, steckte sie häufiger weitere Haushaltsmitglieder an (abhängig von der Haushaltsgröße, bei 3-Personen-HH lag das Risiko einer Weitergabe des Virus von Kind zu Erwachsenen z.B. bei 66,7%, allgemein in einem 3-Personen-HH bei 35,7%).

Insgesamt waren 22% der Infizierten asymptomatisch.

Allerdings waren scheinbar nur wenige Kinder unter 15 Jahren in die Studie eingeschlossen, lediglich 2 Kinder waren unter 6 Jahren alt. Leider konnte ich keine exakte Aufstellung der Altersgruppen finden.

Edit: in Table 1 sind insgesamt 61 Kinder unter 14 aufgeführt, die getestet wurden. Davon waren ca. 10 positiv, wenn ich das richtig sehe. Insgesamt waren von 919 Studienteilnehmern 138 positiv, also prozentual vergleichbar.