

Schulen sind sichere Orte!?

Beitrag von „Wollsocken80“ vom 22. Dezember 2020 20:28

[Zitat von Tom123](#)

Wenn wir dann mal eben bedenken, wie groß die Dunkelziffer bei Kinder ist, sind das keine schöne Zahlen.

Du ... zum Thema Dunkelziffer bei Kindern habe ich heute mal was ganz arg Valides verlinkt. Wir spekulieren hier nämlich nicht nur über diese, sondern versuchen sie auch ernsthaft festzustellen. Und siehe da, so hoch ist sie gar nicht wie befürchtet. Da das Virus immer das gleiche ist, kann das bei euch schon alles gar nicht so viel anders sein.

Ich muss es vielleicht präzisieren: Die Dunkelziffer bei den Kindern erscheint natürlich besonders hoch, weil Kinder sehr selten getestet werden. Die Inzidenz liegt bei den Kindern bis 10 Jahren bei uns etwa einen Faktor 10 tiefer als bei den älteren Kindern und Jugendlichen, einfach weil viel weniger Tests auf die kleinen Kinder entfallen. Wenn man dann also in Zürich bei 8 % der getesteten Primarschüler Antikörper findet, ergibt sich daraus freilich ein grosser Faktor zwischen PCR-positiv getestet und tatsächlich mal infiziert gewesen. Tatsächlich weiss man doch aber, dass Kinder einfach nicht getestet werden, also weiss man auch dass die angegebene Inzidenz überhaupt nichts aussagt. Viel interessanter ist der Vergleich von 8 % seropositiven Kindern zu 20 - 30 % seropositiven Erwachsenen - Immunitas zieht in allen Bevölkerungsgruppen Stichproben für Blutuntersuchungen.