

Wie geht ihr dem Corona-Virus entgegen?

Beitrag von „Wollsocken80“ vom 28. Juli 2020 09:14

Die Maskenpflicht im ÖV hat auch bei uns null Effekt auf die Fallzahlen. Ich hatte es wirklich begrüßt, dass sie eingeführt wurde weil ich mir vor allem den psychologischen Effekt erhofft hatte, dass die Leute wieder an Corona und vielleicht sowas wie Abstandsregeln denken. Ist aber nicht der Fall. Nun haben wir wirklich ein sauberes Experiment gemacht, zum Zeitpunkt als die Maskenpflicht eingeführt wurde, wurde kein anderer Parameter verändert und die Fallzahlen waren etwa konstant bei um die 100 pro Tag. Unterdessen sind es sogar eher 110 pro Tag. Was soll's, so ist es dann halt jetzt.

[Zitat von Kris24](#)

ich habe in der Vergangenheit mehrfach gelesen, dass Masken sich elektrostatisch aufladen können und deshalb auch Viren abfangen können, sodass auch der Träger etwas geschützt ist

Um hierauf noch einmal zurück zu kommen: Theoretisch wäre es durchaus möglich, dass die Virushülle an der Oberfläche der Maske über genau diesen Effekt denaturiert und das Virus inaktiviert. Praktisch lässt sich das aber nur im Experiment herausfinden, man müsste halt schauen, wie viel Virus (und zwar genau SARS-CoV-2 und nicht irgendwelche anderen Viren oder Partikel!) hinter der Maske noch ankommt und repliziert werden kann. Es gäbe sicher einiges an Effekten, die man wirklich systematisch überprüfen könnte um Gewissheit zu haben. Wird aber nicht gemacht. Leider. Ähnliches gilt ja für die Sache mit geschlossenen Räumen, auch da scheint es Bedingungen zu geben, unter denen besser oder schlechter Virus übertragen wird. Auch da bleibt es leider bei relativ unsystematisch zusammengetragenen Beobachtungen.

[Zitat von Kris24](#)

ich halte es aber wie Tom, wenn ich zu wenig weiß, höre ich Menschen mit mehr Kenntnissen

Bezüglich "mehr Kenntnisse": Ich muss weder Spezialist für Coronaviren noch für Klimawandel sein um mich mit den methodischen Schwächen einer Studie zu beschäftigen. Die methodischen Schwäche epidemiologischer Studien sind grundsätzlich und allgemein bekannt und als solche auch akzeptiert. Abgesehen davon publizierten zum Thema SARS-CoV-2 gerade auch ne Menge Leute, die überhaupt keine "Experten" auf dem Gebiet sind. Da werden plötzlich Strömungsphysiker zu Koryphäen, die bis anhin noch nicht mal was mit der Ausbreitung von Infektionskrankheiten zu tun hatten. Ehrlich... Da bin tatsächlich ich mit meiner Fachkenntnis inhaltlich noch näher dran. Ich kann mich immerhin noch zu Denaturierung von Proteinen auf

Oberflächen äussern, was ja wenigstens noch irgendwie mit diesen Masken zu tun hat.