

Wie geht ihr dem Corona-Virus entgegen?

Beitrag von „Wollsocken80“ vom 22. April 2020 09:29

Natürlich kann es auch sein, dass es keine Impfung gibt, gegen HIV kann man bis heute nicht impfen. Das hätte aber andere Gründe, als dass man jetzt beobachten kann, dass einzelne Personen kein oder nur sehr wenig IgG ausbilden. Beim HI-Virus ist die Virushülle zu variabel um einen Impfstoff dagegen entwickeln zu können.

[Zitat von samu](#)

Artikel schrieb: "Welche **konkreten** Bekämpfungsmassnahme welchen **Anteil** an der Stabilisierung der Lage hatten, lässt sich aus der Analyse nicht herauslesen."

Ja, was nicht meiner Aussage widerspricht, dass das Verbot von Grossveranstaltungen am 28. Februar nicht dazu geführt hat, dass R_0 deutlich sinkt. Man kann nicht sagen, ob die Schulschliessungen, das Schliessen der meisten Läden oder die Kontaktbeschränkung auf 5 Personen R_0 final unter 1 gedrückt hat oder ob es eine dieser Massnahmen war, welche genau oder ob alle zugleich.

[Zitat von Kris24](#)

Und wurden eure Schule zu einem deutlich anderen Zeitpunkt geschlossen?

Steht doch im Artikel, so genau hast Du den also gelesen.

[Zitat von Kris24](#)

Ich denke mit Fastnacht wäre es noch extremer geworden

Das denke ich auch. Ändert aber nichts daran, dass R_0 nach Fasnacht zunächst noch gestiegen ist.

- 28. Februar: Verbot von Grossveranstaltungen + 1 Woche Inkubationszeit und R_0 ist auf dem Maximum. In der Woche sind viele Leute aus den Ferien zurückgekommen und zunächst gab es keine besonderen Weisungen bezüglich Abstand halten etc.
- 6. März: Rotes Plakat mit verschärften Verhaltensregeln + 1 Woche Inkubationszeit und R_0 ist von leicht über 3 fast auf 1 gesunken.
- 16. März: Lockdown (mehrere Massnahmen zugleich) + 1 Woche Inkubationszeit und R_0 ist von ca. 1 auf ca. 0.6 gesunken.