

Schule nach den Osterferien [NRW u.a.]

Beitrag von „Kris24“ vom 15. April 2021 20:34

Zitat von Kalle29

Ich stell das mal kurz hier hin und schreibe meine Einschätzung mit der Bitte um Korrektur, falls notwendig:

In der 7-Tage-Inzidenz sind immer die Infektionen der letzten sieben Tage drin. Somit ist in der Inzidenz von heute auch ein Wochenende drin, genauso wie in der Inzidenz, die am Montag ermittelt wird. Die Inzidenz wird, glaube ich, berechnet, indem die Fälle der letzten sieben Tage addiert werden und dann auf 100.000 Einwohner bezogen wird. Aus meiner Sicht dürften Wochenenden die Inzidenz doch eigentlich gar nicht verändern, zumindest wenn die Nachmeldungen vom Wochenende (weil z.B. das der Faxbetreuer des Gesundheitsamts Sonntags nicht arbeitet) immer zum gleichen Zeitpunkt geschehen (z.B. immer Montags).

Erzählt mir, wo mein Denkfehler ist 

Es gibt Ämter, die warum auch immer, mehrere Tage benötigen, bis die Daten weiter gegeben werden. Aber die infizierten fallen pünktlich nach 7 Tagen nach Infektion heraus. Bei uns im Landkreis waren zeitweilig die Daten von nur 4 Tagen enthalten, aktuell immer noch oft 5 Tage. Mir fiel es bei einem großen Ausbruch an einem Freitag aus. Diese Zahl war nur von Montagabend bis Freitagfrüh in den 7 Tagen. Auch danach unterschieden sich die Zahlen vom Landkreis stark von Zahlen vom ZDF oder Zeit online (bei den Nachbarkreisen stimmen sie dagegen weitgehend. Auch die lokale Presse fragte nach. (Bei Zeit Online sind wir bei über 210, auf der Landkreisseite gestern knapp 190, heute nur noch 150. Seltsam.)