

Umfrage zur Impfbereitschaft gegen Corona

Beitrag von „Wollsocken80“ vom 7. November 2020 21:26

Zitat von Moebius

weil Antikörper bei vielen Viren verschwinden

Ist das so? Soweit ich weiss, ist das nicht die Regel. Gegen alle typischen "Kinderkrankheiten" (Masern, Mumps, Röteln, Parvo 19B, Windpocken aber auch Herpes-Viren, etc.) entwickelt man z. B. dauerhaft IgGs. Im Laufe der Zeit werden es weniger, deshalb impft man irgendwann nach. Das aber mehr so in Zeiträumen von 10 - 20 Jahren. Ein Beispiel dafür, dass IgGs nicht unbedingt vorhanden sein müssen aber man trotzdem immun ist, ist Epstein Barr. Darum lässt sich eine Infektion damit auch so schlecht nachweisen.