

Fakten, Informationen, hilfreiche Artikel (kein "Chatthread", keine Mutmaßungen über ungelegte Eier)

Beitrag von „shells“ vom 28. Dezember 2020 18:55

Auch interessant: Sars-CoV-2 besitzt evtl die Fähigkeit, Teile seines Erbmaterials in die menschliche DNA einzubauen. Kann das vielleicht erklären, weshalb Menschen so lange mit der Erkrankung zu kämpfen haben, bzw. PCR-Tests (wieder) positiv sind, nach überstandener Infektion?

Der pop.wissenschaftliche Artikel hier: <https://www.sciencemag.org/news/2020/12/c...-what-does-mean>

Das paper als preprint hier: <https://www.biorxiv.org/content/10.110...2516v1.full.pdf>