

Schule nach den Osterferien [NRW u.a.]

Beitrag von „PeterKa“ vom 21. April 2021 12:04

[Zitat von Catania](#)

Ein Arzt berichtete mir letzte Woche von falsch-positiven wie auch falsch-negativen Tests, und zwar PCR-Tests. Und von Antikörpern im Blut, obwohl der PCR negativ war (...)

Bei jedem Test gib es falsch-positive und falsch-negative Tests, das ist Statistik und nicht zu vermeiden. Warum sollte man keine Antikörper im Blut haben und einen negativen PCR-Test? Kann nach einer durchlaufenden Infektion oder nach einer Impfung der Fall sein.