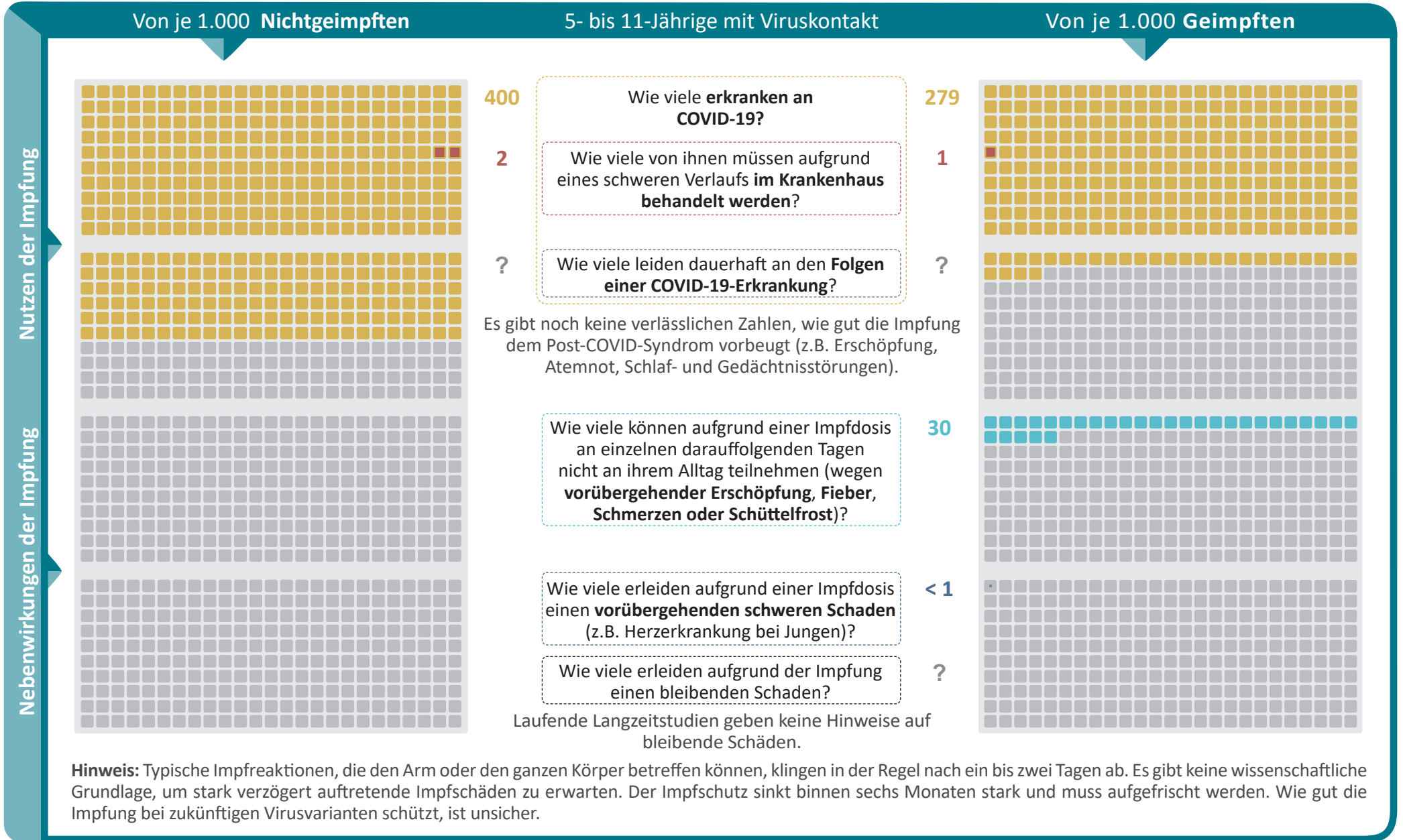


Faktenbox: Wie sicher und wirksam ist die mRNA-Schutzimpfung (BioNTech/Pfizer) gegen COVID-19 für 5- bis 11-Jährige?

Diese Faktenbox vergleicht Kinder zwischen 5 und 11 Jahren ohne Impfung gegen COVID-19 (linke Seite) mit geimpften Kindern (rechte Seite), wenn sie mit Infizierten der Coronavirus-Variante Omikron in Kontakt kommen. Mittlere Beobachtungszeit: 4 Monate.



Letztes Update: 03. Juni 2022 | Zu den Studien und offenen Fragen sowie zur aktuellen Version: www.hardingcenter.de/de/faktenboxen
Harding-Zentrum für Risikokompetenz (Fakultät für Gesundheitswissenschaften Brandenburg, Universität Potsdam)

Quellen: Die Zahlen basieren auf Studien zum mRNA-Impfstoff Comirnaty (Hersteller BioNTech/Pfizer) sowie zum vergleichbaren Impfstoff von Moderna: Brandal 2021, Euro Surveill, CDC 2022, Creech 2022, NEJM, Flemming-Dutra 2022, JAMA, Garrett 2022, J. Infect. Dis, Mevorach 2022, NEJM, PEI 2022, Price 2022, NEJM, Singer 2021, medRxiv Preprint, UKHSA 2021, Walter 2022, NEJM.