

Impfreaktionen bei Covid-19-Schutzimpfungen

Meldung und Erfassung über das normale Maß hinausgehender unerwünschter Wirkungen und atypischer Impfverläufe bei der Anwendung von SARS-CoV-2-Impfstoffen

Literatur

- [1] Wijnans L1, Lecomte C, de Vries C, et al. The incidence of narcolepsy in Europe: before, during, and after the influenza A(H1N1)pdm09 pandemic and vaccination campaigns. *Vaccine* 2013; 31 (8): 1246-54. doi: 10.1016/j.vaccine.2012.12.015.
- [2] <https://www.pei.de/EN/service/faq/coronavirus/faq-safevac-app-table.html> (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [3] https://www.slaek.de/media/dokumente/02medien/Patienten/gesundheitsinformationen/impfen/E10_2018.pdf (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [4] https://www.rki.de/DE/Content/Infekt/Impfen/Nebenwirkungen/nebenwirkungen_node.html (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [5] https://www.pei.de/SharedDocs/Downloads/DE/newsroom/dossiers/sicherheitsberichte/sicherheitsbericht-27-12-20-bis-31-03-22.pdf?__blob=publicationFile&v=5 (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [6] FISABIO-Daten aus: <https://vac4eu.org/covid-19-tool/> (letzter Zugriff 23. Mai 2022)
- [7] <https://www.pei.de/DE/newsroom/dossier/coronavirus/sicherheitsberichte/archiv-berichte.html> (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [8] <https://health-infobase.canada.ca/covid-19/vaccine-safety/summary.html> (Zugriff am 6. Mai 2022)
- [9] <https://ausvaxsafety.org.au/safety-data/covid-19-vaccines> (letzter Zugriff 22. Mai 2022)
- [10] Strasser Z, Hadavand A, Murphy S et al. *ResearchSquare* 2022; doi 12.21203/rs.3.rs-1601788/v1 (Preprint, noch nicht vollständig reviewed)