



## COVID-19 und Impfen

### Allgemeines

- [Antworten auf häufig gestellte Fragen \(FAQ\)](#) (6.1.2021)
- [Aufklärungsbogen zur COVID-19-Impfung](#) (30.12.2020)
- [Wie informiere ich richtig? – Leitfaden für ÄrztInnen im PatientInnen- und BürgerInnengespräch](#) (22.12.2020)
- [YouTube-Playlist zu COVID-19 und Impfen](#)

### Impfquoten

- [Digitales Impfquotenmonitoring: aktuelle Daten](#)

### Stellungnahmen und Empfehlungen der STIKO

- [Beschluss der STIKO für die Empfehlung der COVID-19-Impfung und die dazugehörige wissenschaftliche Begründung, Epid Bull 2/2021](#) (online vorab: 17.12.2020)
- [Positionspapier der STIKO, Leopoldina und des Deutschen Ethikrats zur Verteilung eines COVID-19-Impfstoffes](#) (9.11.2020)
- [Stellungnahme der Ständigen Impfkommission zu einer künftigen Impfung gegen COVID-19, Epid Bull 35/2020](#) (online vorab: 17.8.2020)
- [Empfehlung der STIKO in Bezug auf die Gripeschutzimpfung unter Pandemiebedingungen, Epid Bull 32-33/2020](#) (online vorab: 30.7.2020)
- [Empfehlung der STIKO in Bezug auf andere Schutzimpfungen unter Pandemiebedingungen, Epid Bull 18/2020](#) (30.4.2020)

### Nationale Impfstrategie COVID-19

- [Nationale Impfstrategie COVID-19: Überblick](#) (PDF, 230 KB, Datei ist nicht barrierefrei)
- [Nationale Impfstrategie COVID-19: Strategie zur Einführung und Evaluierung einer Impfung gegen Sars-CoV-2 in Deutschland](#) (PDF, 552 KB, Datei ist nicht barrierefrei)

### Weitere Informationen

- [Stand der Entwicklung von Impfstoffen und biomedizinischen Arzneimitteln gegen COVID-19](#) (Paul-Ehrlich-Institut)
- [Zum aktuellen Forschungsstand der COVID-19-Impfstoffkandidaten](#) (WHO, in Englisch)
- [Zum aktuellen Zulassungsstand der COVID-19-Impfstoffkandidaten](#) (EMA, in Englisch)
- [Zusammen gegen Corona](#) (BMG, RKI, BZgA)
- [COSMO - COVID-19 Snapshot Monitoring](#) (Uni Erfurt, RKI u.a.)
- [Infoboxen des Harding-Zentrum für Risikokompetenz an der Fakultät für Gesundheitswissenschaften, Universität Potsdam zu SARS-CoV-2 und COVID-19](#)

Stand: 06.01.2021

