

RKI update vom 16. Februar

Das RKI hat in seinem Newsletter vom 16. Februar 2021 zu aktuellem Infektionsschutzthemen u.a. über folgende Ergänzung/Änderung informiert:

- **Epidemiologischer Steckbrief zu SARS-CoV-2 und COVID-19 (Stand: 09.02.21)**
[RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - Epidemiologischer Steckbrief zu SARS-CoV-2 und COVID-19](#)
Der Epidemiologische Steckbrief enthält u.a. Angaben Übertragungswegen, Übertragung, Inkubationszeit und Immunität und ist deshalb für Sie ggf. mit Blick auf Gefährdungsbeurteilungen sowie die Umsetzung von Hygienemaßnahmen von Interesse.
Änderungen gegenüber der Version vom 25.1.2021: Folgende Kapitel und Themen wurden angepasst: 14. Therapie, 17. Immunität, 19. besondere Aspekte (Tenazität)
- **Hinweise zur Testung von Patienten auf Infektion mit dem neuartigen Coronavirus SARS-CoV-2 (Stand: 12.02.21)**
[RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - Hinweise zur Testung von Patienten auf Infektion mit dem neuartigen Coronavirus SARS-CoV-2](#)
Letzte Aktualisierung: Ergänzungen in den Abschnitten Molekulare Surveillance, Variants of concern, Antigennachweise und Bemerkungen zur Interpretation von Laborergebnissen.
- **COVID-19 und Impfen: Antworten auf häufig gestellte Fragen (FAQ) (Gesamtstand: 11.02.21)**
[RKI - Impfen - COVID-19 und Impfen: Antworten auf häufig gestellte Fragen \(FAQ\)](#)
Aktualisierungen erfolgten in den Abschnitten Durchführung der Impfung, Wirksamkeit und Sicherheit und Allgemeines.
- **Organisatorische und personelle Maßnahmen für Einrichtungen des Gesundheitswesens sowie Alten- und Pflegeeinrichtungen während der COVID-19-Pandemie (Stand: 11.02.21)**
[RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - Organisatorische und personelle Maßnahmen für Einrichtungen des Gesundheitswesens sowie Alten- und Pflegeeinrichtungen während der COVID-19-Pandemie](#)
Änderung gegenüber der Version vom 13.5.2020: Ersetzt (und fasst zusammen) die bisherigen Dokumente "Ergänzende Grundsätze der medizinischen Versorgung in Zeiten der SARS-CoV-2-Epidemie" vom 30.11.2020 und "Optionen zur getrennten Versorgung von COVID-19-Fällen, Verdachtsfällen und anderen Patienten im stationären Bereich" vom 13.5.2020, ergänzt um Empfehlungen zu besorgniserregenden Virusvarianten
- **Prävention und Management von COVID-19 in Alten- und Pflegeeinrichtungen und Einrichtungen für Menschen mit Beeinträchtigungen und Behinderungen (Stand: 11.02.21)**
[RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - Prävention und Management von COVID-19 in Alten- und Pflegeeinrichtungen und Einrichtungen für Menschen mit Beeinträchtigungen und Behinderungen \(11.2.2021\)](#)
Änderung gegenüber der Version vom 4.2.2021: Ergänzung zur Händehygiene in Abschnitt 3.1. Kernpunkte Basismaßnahmen; Ergänzung in Abschnitt 9 Impfung (Begründung für die Weiterführung von Infektionsschutzmaßnahmen); Aktualisierung bzw. Ergänzung diverser Links
- **COVID-19-Hygienemaßnahmen: Hinweise für nicht-medizinische Einsatzkräfte (Infografik) (Stand: 11.02.21)**
[RKI - Coronavirus SARS-CoV-2 - COVID-19-Hygienemaßnahmen: Hinweise für nicht-medizinische Einsatzkräfte \(Infografik, 11.2.2021\)](#)
Änderung gegenüber der Version vom 6.8.2020: Änderung in Bezug auf Mund-Nasen-Schutz, Ergänzung von Informationsquellen zu Masken, redaktionelle Anpassungen

- **Pressekonferenz zur Corona-Lage, 12.02. 2021**

[Pressekonferenz zur Corona-Lage - YouTube](#)

Am 12.02.21 fand die Bundespressekonferenz mit Minister Jens Spahn, Professor Lothar H. Wieler und Professorin Sandra Ciesek (Universitätsklinikum und Goethe-Universität Frankfurt) zur aktuellen Corona-Lage statt.

- **Neues Video zu vektorbasierten Impfstoffen im RKI YouTube-Kanal**

[Wirkweise der Vektor Impfstoffe gegen COVID19 - YouTube](#)

PhD Martin Moder, österreichischer Molekularbiologe, Autor populärwissenschaftlicher Bücher und Teil der Wissenschaftskabarettgruppe Science Busters, erklärt die Wirkweise der Vektor Impfstoffe gegen COVID19.

Klaus Schoch