

PRÄVENTION CORONAVIRUS

Begrenzt viruzide Desinfektionsmittel* bieten Schutz vor einer möglichen Ansteckung mit 2019-nCoV.

Coronaviren (inkl. 2019-nCoV, SARS- und MERS-CoV) sind kränzförmige, behüllte Viren und gehören zur Familie der Coronaviridae. Die Viren können zu Atemwegsinfektionen oder Infektionen des Gastrointestinaltrakts führen. Weiterhin sind Coronaviren beim Menschen für Schnupfen und Bronchitis verantwortlich.

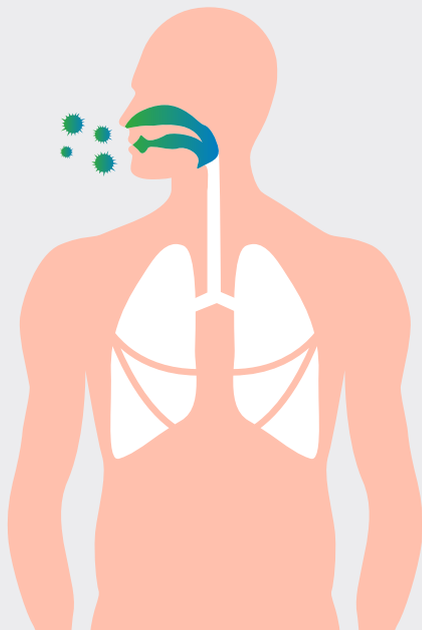
Im Dezember 2019 wurden Pneumonie-Fälle aus Wuhan (China) gemeldet, die durch das neuartige Coronavirus 2019-nCoV verursacht wurden. Aber auch davor gab es bereits weitere Ausbrüche mit Coronaviren.

Im Jahr 2003 konnte ein neues Coronavirus identifiziert werden, das SARS-CoV (SARS = Schweres Akutes Respiratorisches Syndrom), das atypische Lungenentzündungen hervorruft. Im Jahre 2012 wurde ebenfalls ein neues Coronavirus entdeckt, das MERS-CoV (Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus). Es kann Pneumonien oder das akute Atemnotsyndrom (ARDS) auslösen.

Da die Übertragung hauptsächlich über Tröpfcheninfektion erfolgt, empfehlen das Robert Koch-Institut und die Weltgesundheitsorganisation WHO zum Schutz vor einer möglichen Ansteckung geeignete Prävention- und Schutzmaßnahmen. Dazu zählt besonders die chemische Desinfektion mit Desinfektionsmitteln, mit dem Wirkungsbereich begrenzt viruzid.

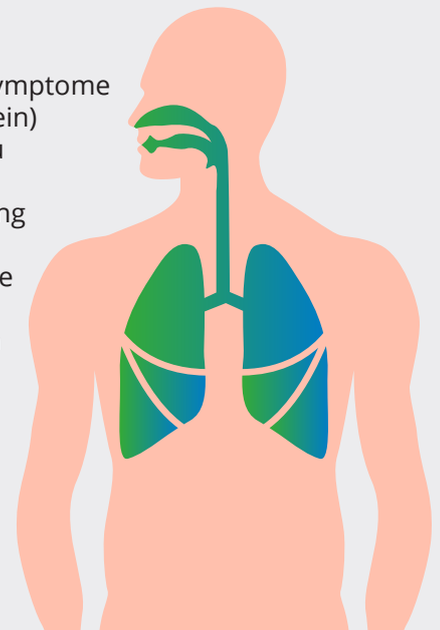
Ansteckung**:

- Tröpfcheninfektion
- Inkubationszeit von 2 bis 14 Tage



Symptome**:

- grippeähnliche Symptome (Fieber, Unwohlsein)
- Husten, bis hin zu Atemnot und Lungenentzündung
- Besonders gefährdet sind ältere Menschen mit Vorerkrankungen



*Zur chem. Desinfektion sind Mittel mit nachgewiesener Wirksamkeit, mit dem Wirkungsbereich "begrenzt viruzid" (wirksam gegen behüllte Viren), "begrenzt viruzid PLUS" oder "viruzid" anzuwenden. (Robert Koch-Institut: www.rki.de)

**Da der Erreger erst vor wenigen Wochen identifiziert wurde, gibt es nur vorläufige Erkenntnisse zur Ansteckung u. Krankheitsverlauf.

Quelle: ECDC, Robert Koch-Institut | Grafiken: Designed by Freepik | Bild: HARTMANN Deutschland



PRÄVENTION CORONAVIRUS

Unser Produktsortiment für Ihren Schutz:
begrenzt viruzide Desinfektionsmittel*.

Desinfektion geht alle an.

**MACH
MIT!**

Haut & Hände

- Sterillium®
- Sterillium® Tissue
- Sterillium® pure
- Sterillium® classic pure
- Sterillium® Virugard
- Sterillium® Gel pure
- Sterillium® med



Fläche

- Bacillo® AF
- Bacillo® AF Tissues
- Bacillo® 30 Foam
- Bacillo® 30 Tissues
- Bacillo® Tissues
- Bacillo® Wipes
- Microbac® Tissues
- Microbac® Virucidal Tissues
- Microbac® forte
- Microbac® food
- Baccalin®
- Kohrsolin® FF
- Kohrsolin® FF Tissues
- Kohrsolin® extra
- Kohrsolin® extra Tissues
- Dismozon® plus
- Dismozon® pur steril



Erste Hilfe - Betriebshygiene
MEDICAL



defiworld

Medical Industrie GmbH & Co. KG
Marie-Curie-Straße 16
40822 Mettmann
Deutschland

T +49 2104 1775-0
F +49 2104 1775-177
info@medical-industrie.de
www.medical-industrie.de

Heartsafe und defiworld sind eingetragene Marken der Medical Industrie GmbH & Co. KG
www.heart-safe.de · www.defiworld.de

