

## Coronavirus-Übersicht

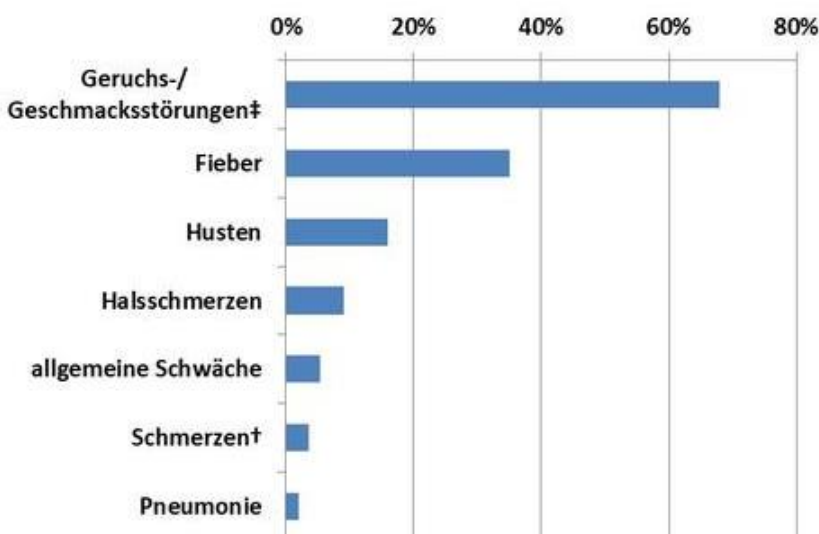
### Wie kann man sich anstecken?

- Der Virus (SARS-CoV-2) wird vor allem über eine **Tröpfcheninfektion** verbreitet, beispielsweise Anhusten oder Körperkontakt.
- Eine Schmierinfektion über Oberflächen und Gegenstände ist möglich.
- Viruspartikel können auch über **Aerosole** übertragen werden, etwa wenn man sich mit Infizierten längere Zeit in **geschlossenen Räumen** aufhält.

### Wie gefährlich ist das Virus?

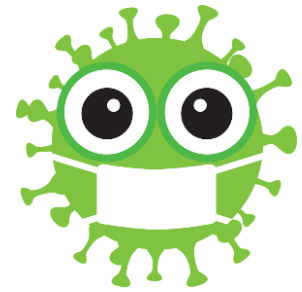
- Die meisten Menschen erkranken durch das Coronavirus nicht schwer. Sie zeigen nur **milde, grippeähnliche Symptome** und an vielen geht die Infektion sogar spurlos vorbei.
- Unklar ist jedoch, wie häufig nach einer Infektion teilweise unbemerkte **Langzeitschäden** bestehen.
- **Jeder Infizierte kann Überträger sein** und das Virus weitergeben. Die Symptome sind sehr unterschiedlich ausgeprägt und daher schwer zu erkennen.

### Welche Symptome können auftreten?



Weitere Symptome: Atemnot, Kopf- und Gliederschmerzen, Appetitlosigkeit, Gewichtsverlust, Übelkeit, Bauchschmerzen, Erbrechen, Durchfall, Bindehautentzündung, Hautausschlag, Lymphknotenschwellung, Apathie (Teilnahmslosigkeit), Somnolenz (Müdigkeit)

Quelle: Robert Koch-Institut



## Wer zählt zur Risikogruppe bei COVID-19?

- Ältere Personen ( ca. ab 60 Jahre)

### Sowie unabhängig des Alters

- Raucher
- Vorerkrankung des Herzens (z.B. koronare Herzerkrankung)
- Vorerkrankung der Lunge (z.B. Asthma, chronische Bronchitis)
- Chronische Lebererkrankung
- Diabetes mellitus (wegen Begleiterkrankungen)
- Krebserkrankung
- Unterdrücktes oder schwaches Immunsystem (Menschen mit Einnahme immunschwächender Medikamente wie Cortison, HIV Patienten ohne Therapie)
- Menschen, die beruflich oder ehrenamtlich in Kontakt mit Infizierten stehen

## Du möchtest mehr erfahren?

Quarks: Coronavirus: Das wissen wir -und das nicht



Quarks: Wie gefährlich ist das Coronavirus?



RKI: SARS-CoV-2 Steckbrief zur Covid-19

