

# COVID-19: Verdachtsabklärung und Maßnahmen

## Orientierungshilfe für Ärztinnen und Ärzte

Verdachtsabklärung und Erstmaßnahmen

### Erstkontakt durch Empfang/Aufnahme

**BASIS-/HÄNDE-  
HYGIENE  
BEACHTEN**



Patient/-in erhält Mund-Nasen-Schutz und wird umgehend abgesondert bei Symptomen (z.B. Husten, Fieber, Atemnot) und Aufenthalt in Region mit gehäuften COVID-19-Fällen oder Fallkontakt

### Prüfung Falldefinitionen durch Arzt/Ärztin

**1** Unspezifische Allgemeinsymptome oder akute respiratorische Symptome jeder Schwere  
+ Kontakt zu bestätigtem COVID-19-Fall bis max. 14 Tage vor Erkrankungsbeginn



**2** Akute respiratorische Symptome jeder Schwere mit oder ohne Fieber  
+ Aufenthalt in Risikogebieten bis max. 14 Tage vor Erkrankungsbeginn  
[www.rki.de/covid-19-risikogebiete](http://www.rki.de/covid-19-risikogebiete)



Falldefinition 1 und/oder 2 erfüllt

Weder Falldefinition 1 noch 2 erfüllt

### Begründeter Verdachtsfall

### Kein begründeter Verdachtsfall

**BREITE DIFFERENTIAL-  
DIAGNOSE  
BEACHTEN**

Folgemaßnahmen und Weiterversorgung

#### Hygiene



Patient/-in in separatem Raum mit Mund-Nasen-Schutz  
Schutzkleidung: Schutzkittel, Handschuhe, Schutzbrille, mindestens FFP2-Maske

#### Meldung



Meldung an zuständiges Gesundheitsamt  
Gesundheitsamt via PLZ suchen:  
<https://tools.rki.de/PLZTool/>

#### Stationäre Einweisung



Vorabinformation des Krankenhauses  
Transport im RTW mit Infektionsschutzset  
Patient mit Mund-Nasen-Schutz

#### Stationäre Diagnostik



PCR aus Naso-/Oropharyngealabstrich und Sputum/Trachealsekret/BAL;  
Serum-Asservierung für AK-Nachweis

#### Hygiene



Bei respiratorischen Symptomen weiterhin:  
Patient/-in mit Mund-Nasen-Schutz  
Schutzkleidung: Schutzkittel, Handschuhe, Mund-Nasen-Schutz, ggf. Schutzbrille

#### Ambulante Diagnostik



Z.B. Influenza-Schnelltest, weitere Diagnostik je nach Symptomatik und Grunderkrankung

COVID-19-Labordiagnostik NUR bei passendem Bild ohne Alternativdiagnose und möglicher Exposition jenseits Falldefinition (z.B. Regionen mit gehäuften COVID-19-Fällen, Kontakt zu unbestätigtem Fall)

PCR aus Naso-/Oropharyngealabstrich und ggf. Sputumgewinnung (letzteres mit Schutzkleidung inkl. FFP2-Maske)

[www.rki.de/covid-19-diagnostik](http://www.rki.de/covid-19-diagnostik)

#### Ambulante Betreuung



Kontaktreduktion im häuslichen Umfeld bis Befundeingang sofern klinisch möglich;  
Stationäre Einweisung bei COVID-19-Erreger-Nachweis

Vorgehen bei laborbestätigtem COVID-19-Fall

## Vorgehen bei laborbestätigtem COVID-19-Fall



### Meldung bestätigter Fall

Meldung an zuständiges Gesundheitsamt  
Gesundheitsamt via PLZ suchen:  
<https://tools.rki.de/PLZTool/>



### Meldung bestätigter Fall

Meldung an zuständiges Gesundheitsamt  
Gesundheitsamt via PLZ suchen:  
<https://tools.rki.de/PLZTool/>

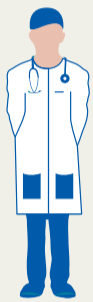


### Stationäre Behandlung



### Stationäre Einweisung

Vorabinformation des Krankenhauses  
Transport im RTW mit Infektionsschutzset  
Patient mit Mund-Nasen-Schutz



## Hinweise zur stationären Versorgung eines COVID-19-Falls



### Therapie

Supportive Maßnahmen entsprechend Schwere der Erkrankung  
Beratung zu klinischen Fragen über das zuständige STAKOB- Behandlungszentrum  
Kontakt unter: [www.rki.de/stakob](http://www.rki.de/stakob)



### Hygiene

Patient in Isolierzimmer mit Vorraum / Schleuse  
Schutzkleidung: Schutzkittel, Handschuhe, Schutzbrille, mindestens FFP2-Maske  
[www.rki.de/covid-19-hygiene](http://www.rki.de/covid-19-hygiene)



### Patiententransport im Krankenhaus

Beschränkung auf unvermeidbare Transporte; Patient mit Mund-Nasen-Schutz  
Schutzkleidung: Schutzkittel, Handschuhe, mindestens FFP2-Maske, ggf. Schutzbrille  
[www.rki.de/covid-19-hygiene](http://www.rki.de/covid-19-hygiene)



### Reinigung und Desinfektion

Tägliche Wischdesinfektion mit Mittel mit begrenzt viruzidem Wirkungsbereich  
[www.rki.de/desinfektionsmittelliste](http://www.rki.de/desinfektionsmittelliste), [www.rki.de/covid-19-hygiene](http://www.rki.de/covid-19-hygiene)



### Abfallentsorgung

Gemäß LAGA-Vollzugshilfe 18 nach Abfallschlüssel 180103 als „infektiöse Krankenhausabfälle“  
[www.rki.de/laga-18](http://www.rki.de/laga-18)