



Sehr geehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,

am 31.12.2019 wurde das WHO-Landesbüro in China über eine Häufung von Lungenentzündungen mit unklarer Ursache in Wuhan informiert. Die chinesischen Behörden haben am 7.1.2020 ein neuartiges Coronavirus als Ursache der Erkrankung identifiziert. Das Virus gehört wie das SARS-Virus zu den beta-Coronaviren.

Bitte alle fraglichen Fälle von 2019-nCoV strikt an Hand der aktuellen Falldefinition definieren. Alle Patienten, bei denen bisher in Europa ein 2019-nCoV nachgewiesen worden ist, sind entweder Rückkehrer aus China oder haben Kontakt mit einem bestätigten Fall!

(https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/nCoV.html)

Definition VERDACHTSFALL 1: Pat. mit Fieber, akuter Infektion der unteren Atemwege **UND** Aufenthalt in China Risikogebiet max. 14 Tage vor Erkrankungsbeginn

Oder

Definition VERDACHTSFALL 2: Akute respiratorische Symptomatik beliebiger Schwere **UND** Kontakt zu bestätigtem 2019 nCoV Fall bis max. 14 Tage vor Erkrankungsbeginn

Pat. vom Praxisbetrieb **isolieren**, Mund-Nasen-Schutz für Patient und Personal, Handschuhe und konsequente Händedesinfektion

Meldung über den Verdacht auf einen vermuteten 2019-nCoV Fall an **das jeweilige Gesundheitsamt**

Probenentnahme: Nasopharynx-Abstrich, -Spülung oder -Aspirat, Oropharynx-Abstrich → Bitte denken Sie auch an den Ausschluss anderer Virusinfektionen (z.B. Influenza) oder bakterieller Erreger in der Erkältungssaison.

Was ist auf dem Einsendeschein anzugeben?: Verdacht auf Coronavirus n2019

Für den Nachweis von 2019-nCoV bitte immer einen separaten Tupfer einsenden!
Bitte trockenen PCR Tupfer bzw. Tupfer mit Flüssigmedium (Cliniswab bzw. eSwab) einsenden!
Keine Abstrichtupfer mit Gel verwenden!

Bis auf Weiteres werden alle Patientenproben mit V.a. 2019-nCoV Infektion im nationalen Referenzlabor für Coronaviren in Berlin bearbeitet. Die Weiterleitung übernehmen wir gern für Sie.

Sie haben noch Fragen? Unter folgenden Rufnummern sind wir erreichbar:

Mikrobiologie Görlitz 03581/66 93 122
Mikrobiologie Dresden 0351/314 0610 310

Labor Bautzen 03591/48 90 16