

Katholisches Klinikum Bochum gGmbH

Ambulanz Covid 19 Abstriche für OEGD
 Katholisches Klinikum Bochum
 Betriebsstätte St. Josef-Hospital
 Gudrunstr. 56
 44791 Bochum

Zentrallabor - Prof. Dr. med. W. E. Schmidt
 Gudrunstr. 56
 44791 Bochum
 Telefon: 0234-5092340
 Telefax: 0234-5092380

Name, Vorname	Szewczyk, Lukasz Jozef	Eingangsdatum	16.12.2022 15:25
Geb.	19.05.1985, M	Entnahmedatum	16.12.2022 15:25
ANR	32003797	Druckdatum	

Untersuchung	Ergebnis	Dimension	Referenzbereich
SARS-CoV-2, PCR (sympt. Mitarbeiter)	schwach positiv		negativ

ft: E-Gen mit Ct 33 positiv
 RdRP/S-Gen mit Ct 34 positiv
 N-Gen mit Ct 33 positiv
 Mögliche frühe COVID-Infektion oder stattgehabte Infektion in Ausheilung.
 Bei Erstnachweis primär als positiv zu bewerten, bitte Rücksprache Infektiologie / Hygiene.
 Bei einer Krankheitsdauer ab Symptombeginn von > 14d und nachhaltiger Symptombesserung >48h ist nach RKI-Kriterien in dieser Konstellation nicht mehr von einer Infektiosität auszugehen.**
 ** Die Viruskonzentration liegt unter 105 Kopien/ml. Quelle Referenzmaterial: RKI, Berlin. Der vom RKI definierte Schwellenwert für eine geringe Anzuchtswahrscheinlichkeit (= geringe Infektiosität) liegt bei < 106 Kopien
 Allg. Kommentar:
 Die Ct-Werte werden zusätzlich durch weitere Faktoren (wie z.B. Zeitpunkt der Probenannahme, den klinischen Verlauf und der Qualität der Abstrichentnahme) beeinflusst, der im Kontext klinischer und zeitlicher Parameter zu betrachte sind. Siehe auch https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Vorl_Testung_nCoV.html