

Aktualisierte COVID19-Patientenauskunft – PDF-Befunde verfügbar


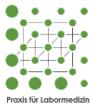

Sehr geehrte Kollegin, sehr geehrter Kollege und sehr geehrtes Praxisteam,

aufgrund der hohen Nachfrage nach PDF-basierten COVID19-Befunden für Patienten, insbesondere für Reisende, haben wir unsere bestehende COVID19-Sofortauskunft (<https://covid19.medlab-bochum.de>.) erweitert.

Neben dem Befundergebnis besteht ab sofort die Möglichkeit, **einen personalisierten PDF-Befund** anzeigen zu lassen.

Ab sofort werden wir **über dieses Befundportal** unseren Patientinnen und Patienten den elektronischen Befundbericht zur Verfügung stellen.

Ein Versand der Befundberichte an den Patienten per E-Mail ist ab dem 03.06.2021 nicht mehr möglich.

 <p>Praxis für Labormedizin und Mikrobiologie</p>	 <p>Praxis für Labormedizin und Mikrobiologie</p>
<p>Ihr COVID-19 Befund ist negativ</p>  <p>Befundergebnis negativ</p>	<p>PRAXIS FÜR LABORMEDIZIN UND MIKROBIOLOGIE OBERTOPFISCHE BEUFHAFUNGSGEMEINSCHAFT GbR DIPLO. BIOL. DR. MED. SILKE BIERMANN-GÖCKE DR. MED. JOACHIM KARDORF-KOVACS DR. MED. OLAF DEPPE FACHFACHBEREICH FÜR LABORATORIUMSMEDIZIN DR. MED. CLAA S SCHARMANN FACHBEREICH FÜR IMMUNOLOGIE, VIROLOGIE UND INFECTIOSEPIDEMIOLOGIE</p> <p>Telefon: 0234-3077100 Telefon: 0234-3077190 Unter-Nr. 62: 44789 Bochum</p>
<p>Zurück</p> <p>Impressum Datenschutzerklärung</p>	<p>Ärztlicher Befundbericht</p> <p>Name: MUSTERMANN Tages-Nummer: DB1E242000 Abnahme: 25.05.21, 09:20 Uhr FRANZISKA Eingang: 25.05.21, 09:25 Uhr geb. 06.07.1963 Endbefund: 25.05.21, 09:46 Uhr</p> <hr/> <p>Material: Abstrich</p> <p>SARS-CoV-2 RNA: negativ</p> <p>Pass-Nr./Passport No./Passeport No./ Número de pasaporte/ Pasaport numarası: 12345678</p> <p>material: swab / method: real-time PCR SARS-CoV-2 RNA (PCR): negative (English), négatif (Français), negativo (Español), negatif (Türkçe)</p> <p>Methode: RIDA@GENE SARS-CoV-2 RT-PCR</p> <p>Ein negatives PCR-Ergebnis schließt die Möglichkeit einer Infektion mit SARS-CoV-2 nicht vollständig aus. Falsch-negative Ergebnisse können z. B. aufgrund schlechter Probenqualität, unsachgemäßem Transport, ungünstigem Zeitpunkt der Probenentnahme oder anderen Gründen (z. B. Virusmutation) nicht ausgeschlossen werden. Wenn ein Patient mit starkem Verdacht auf COVID-19 in der initialen PCR negativ getestet wird, sollte eine erneute Probenentnahme erfolgen.</p> <p>Bei weiterbestehender Klinik und Verdacht auf einen respiratorischen Infekt ist im Hinblick auf die epidemiologische Situation evtl. der Nachweis von Influenza-Viren und/oder RSV (PCR) zu empfehlen.</p> <p>Dieser Befund wurde ärztlich validiert am 25.05.21</p>

Für Reisende geben Sie bitte unbedingt die **Nummer des Reisedokumentes** in möglichst maschinenlesbarer Schrift **auf dem Auftrag** an.

Eine **aktualisierte Patientenanleitung** ist diesem Schreiben beigelegt. Zudem steht Ihnen auf unserer Homepage www.medlab-wehrath.de das entsprechende Formular zum Download bereit.

Bei Fragen melden Sie sich bitte bei Ihrer Praxisberatung.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. med. Olaf Deppe
Facharzt für Laboratoriumsmedizin