

Antikörperbestimmung SARS-CoV-2 (IgG)

Im Zentrallabor der KH Labor am Klinikum Bernburg können wir Ihnen ab sofort die Bestimmung von Antikörpern gegen SARS-CoV-2 anbieten. Damit besteht jetzt die Möglichkeit, durchgemachte Covid19-Infektionen, selbst bei asymptomatischen Verläufen nachzuweisen.

Hinweis zur Diagnostik

Die Serokonversion beginnt nach ca. 5 Tagen mit der Ausbildung von IgM und IgA und später IgG Antikörpern. Diese sind aber für die Akutdiagnostik ungeeignet. Nach 21 Tagen zeigen sich bei nahezu 100% der Patienten positive IgG Antikörper-Titer. Ein negativer IgG-Nachweis schließt eine Infektion allerdings nicht sicher aus; bei weiter bestehendem klinischen Verdacht ist ggf. eine Wiederholung nach 7-14 Tagen indiziert.

Für die Akutdiagnostik ist weiterhin der direkte Erregernachweis mittels RT-PCR aus Atemwegsmaterialien erforderlich, den wir nach wie vor mit kurzer Befundlaufzeit und in ausreichender Kapazität vorhalten.

Die aktuelle Datenlage lässt keine belastbare Aussage einer klinisch wirksamen Immunität bei Nachweis von IgG-Antikörpern zu.

Bitte beachten Sie, dass aufgrund einer hohen Nachfrage es Lieferengpässen bei den Reagenzien und einer Verlängerung der Befundlaufzeit kommen kann.

Elektronische Anforderung

SARS-CoV-2 IgG - im Abschnitt Infektionsserologie im L.i.c. sowie LabUniq

Präanalytik

Probenmaterial	1 ml Serum
Probentransport	Standardtransport
Methode	ELISA

Befundung

Das Ergebnis wird als qualitativer Befundtext (negativ / positiv) übermittelt.
Eine quantitative Bestimmung ist derzeit nicht verfügbar.

Abrechnung

	Kasse (Muster 10)	IGeL	Privat (1,15 - GOÄ)
Ziffer	32641	4400	4400
Preis	11,10 €	17,49 €	20,11 €
Abrechnungshinweis	Aufträge bitte mit der Ziffer 88240 pro Behandlungstag kennzeichnen.		

Meldepflicht

Ein direkter und indirekter Erregernachweis ist namentlich meldepflichtig. Der Befund wird durch das Labor automatisch an das zuständige Gesundheitsamt gemeldet.

Ansprechpartner

Dr. Wolfram Woltersdorf	T +49 3471 68482-91	wolfram.woltersdorf@ameos.de
Dr. Michael Glas	T +49 3471 68482-41	michael.glas@ameos.de
Dr. Thomas Panterodt	T +49 3471 68482-13	thomas.panterodt@ameos.de
KH Labor - Kundencenter	T +49 3471 68482-0	labor@ameos.de