

## Antikörpertest gegen SARS-CoV-2

Sehr geehrte Kolleginnen & Kollegen, liebe Praxisteam,

ab sofort können wir Ihnen einen IgG-Antikörpertest (ELISA) auf SARS-CoV-2 anbieten. Aktuell werden in Deutschland allerdings noch nicht genügend Tests für eine breite Bevölkerungsuntersuchung produziert. Um das Angebot konstant aufrecht zu erhalten, bitten wir Sie um Ihre Unterstützung durch eine strenge Indikationsstellung. IgG-Antikörper werden zwei bis drei Wochen nach Krankheitsbeginn nachweisbar.

- ▶ Bei Immunitätsfragen empfehlen wir die isolierte Anforderung der IgG-Antikörper. Der Nachweis von deutlich erhöhten IgG-Antikörpern scheint zumindest mit einer temporären Immunität einherzugehen, wobei genaue Daten und umfangreicher Studien hierzu erst veröffentlicht werden.
- ▶ Für die Interpretation der Ergebnisse helfen uns folgende Angaben:
  - ✓ Liegt ein PCR-Testergebnis vor? (sowohl positiv als auch negativ)
  - ✓ Bestand Kontakt zu einem COVID-19-Fall? Wieviel Tage liegt der Kontakt zurück?
  - ✓ Rechnung an Patienten (IGeL) oder Rechnung an Praxis (Einsendersammelrechnung)

**IgG**GOÄ 4400  
17,49€**Material:**  
1x Serum-Monovette (weiß)

Mit freundlichen Grüßen aus Ihrem Labor

Dipl. Biol. Jens Müller  
Leiter Infektionsserologie

Dr. Frank Oswald  
FA Mikrobiologie und Infektionsepidemiologie

Dipl. Chem. H.-O. Schmudlach  
Fachwissenschaftler, Geschäftsführer