

Corona Antigen-Schnelltest

Neben dem PCR-Verfahren, dessen Testergebnis i.d.R. frühestens nach 24 Stunden vorliegt, sind **Corona Antigen-Schnelltests** verfügbar, mit denen eine Coronavirus-Infektion innerhalb von max. 30 Minuten nachgewiesen bzw. ausgeschlossen werden kann. Hierzu ist ebenfalls ein Abstrich vom Nasen-/Rachenraum erforderlich.

Wir verwenden einen Testkit der Firma Roche. Bitte beachten Sie, dass dieser Antigen-Schnelltest eine **geringere "Genauigkeit"** (Sensitivität ca. 96%, Spezifität ca. 99%) als das PCR-Verfahren hat und derzeit **keine Kassenleistung bei Personen mit Krankheitssymptomen und Verdacht auf COVID-19** ist.

Seit 08.03.21 haben jedoch **asymptomatische Personen** neben dem bisherigen PCR-Test auch Anspruch auf eine **kostenlose Testung** mittels einem Antigen-Schnelltest. Testmöglichkeiten gibt es mit **Corona-Testzentrum Freising** (PCR oder Antigen-Schnelltest) und im **Schnelltestzentrum Moosburg** (nur Antigen-Schnelltest). Näheres erfahren sie auf unserer Homepage unter dem Absatz „keine Symptome“.

Grundsätzlich bieten wir in unserer Praxis Coronatests (PCR oder Antigen-Schnelltest) auch für asymptomatische Patienten an. Um eine Überlastung unserer Praxis- und Laborkapazitäten zu verhindern, bitten wir Sie jedoch, sich hierfür vorzugsweise an eines der beiden oben genannten Testzentren zu wenden.

Corona Antikörper-Test

Mit einem **Antikörper-Test auf SARS-CoV-2 (Coronavirus) durch Blutabnahme** kann ggf. eine abgelaufene Coronavirus-Infektion nachgewiesen werden.

Diesen Test, **dessen Kosten Patienten selbst tragen müssen**, bieten wir über unser Partnerlabor an. Allerdings können wir ihn noch nicht uneingeschränkt der breiten Masse empfehlen, da seine **Aussagekraft** bzgl. einer abgelaufenen Coronavirus-Infektion wegen der bisher niedrigen Prävalenz (Durchseuchungsrate) in der Bevölkerung **begrenzt** ist. Auch bietet der Test keine sichere Aussage bzgl. einer Immunität nach Erkrankung oder Impfung.

Falls gewünscht, erläutern wir Ihnen gerne die genaueren Zusammenhänge.

Praxis Dr. Wagner