

Corona-Antigen-Testung (Schnelltest)

Information und Aufklärung

Was ist ein Antigen-Schnelltest?

Die Covid-19-Diagnostik wird durch Antigen-Schnelltests erleichtert. Diese Tests zeigen an, ob in einer Probe sogenannte Antigene des Corona-Virus vorhanden sind. Antigene sind Teile des Virus. Werden diese nachgewiesen, so ist mit hoher Wahrscheinlichkeit davon auszugehen, dass bei der betroffenen Person eine Corona-Infektion vorliegt.

Die Genauigkeit der Antigen-Tests ist hoch. Durch zwei Werte, die Sensitivität und die Spezifität, lässt sich die Genauigkeit eines Testes einordnen. Erstere Kennzahl gibt Aussage darüber wie viele Getestete als "falsch negativ" gewertet werden, d. h. bei denen trotz eines negativen Ergebnisses eine Infektion vorliegt. Ein Wert von 95 Prozent sagt aus, dass von 100 negativ getesteten Personen fünf dennoch mit Corona infiziert sind. Umgekehrt gibt die Spezifität die Aussage darüber wie viele Personen ein Test irrtümlich als positiv ermittelt. Bei einem Wert von 95 Prozent werden dennoch fünf Prozent als "falsch positiv" erkannt, d. h. bei diesen liegt trotz positiver Testung keine Infektion vor. Eine Kombination beider Werte ist die Genauigkeit.

Wir verwenden hochwertige evaluierte Covid-19-Antigen-Schnelltests mit einer Sensitivität von mindestens 96 Prozent bzw. einer Spezifität von über 99 Prozent. Akute Infektionen mit einer hohen ansteckenden Virenlast lassen sich damit zuverlässig erkennen.

Zu beachten ist, dass ein Antigen-Schnelltest nur den aktuellen Stand widerspiegelt. Eine Person, die heute negativ ist, kann morgen schon positiv getestet werden. Auf die etablierten Verhaltensregeln sollte auch trotz eines negativen Schnelltests nicht verzichtet werden.

Wer führt den Test durch?

Der Test wird durch qualifiziertes Personal durchgeführt. Alle Testerinnen und Tester haben eine medizinische Ausbildung und wurden von einem Arzt eingewiesen, wie ein Schnelltest durchzuführen ist.

Welche Risiken gibt es?

Gesundheitliche Schäden durch das Einführen des Teststäbchens sind in Deutschland nicht bekannt. Ein Risiko ist aber dennoch nicht komplett auszuschließen, insbesondere, wenn Vorschädigungen im Kopfbereich vorliegen.

Wie lange dauert der Test?

Die Testdurchführung dauert ca. fünf Minuten. Das Testergebnis liegt nach ca. 15 bis 20 Minuten vor. Ist das Testergebnis negativ erfolgt keine Information darüber. Positiv getestete Personen werden umgehend, entweder per E-Mail oder telefonisch informiert, so sie nicht auf das Testergebnis vor Ort warten.

Was passiert infolge eines positiven Tests?

Sind Sie positiv getestet, dann besteht die Verpflichtung das zuständige Gesundheitsamt zu informieren. Bitte begeben Sie sich dann umgehend nach Hause und nehmen Sie Kontakt mit Ihrem Hausarzt auf, damit das Ergebnis durch einen PCR-Test verifiziert werden kann. Weitere Maßnahmen werden durch das Gesundheitsamt angeordnet. In jedem Fall ist es erforderlich, dass Sie sich in Quarantäne begeben und jegliche Kontakte vermeiden, um Ansteckungen zu vermeiden. Informieren Sie in diesem Fall auch Kontaktpersonen.