

Antigen-Schnelltests

**SARS-CoV-2-Erreger
(Single-Antigen-Schnelltest)**

**SARS-CoV-2- und Influenza A+B-Erreger
(Combo-Antigen-Schnelltest)**

Für Unternehmen

Wer wir sind

Virinnox ist ein österreichisches, inhabergeführtes Healthcare-Unternehmen, das sichere Virus-Tests mit digitalem Krisenmanagement verbindet – mit dem Ziel, künftige Gesundheitskrisen besser zu bewältigen.

Dabei setzt unser interdisziplinäres Experten-Team auf die Infrastruktur von Apotheken als Teststellen, auf die Auswertungs-Erfahrung akkreditierter Labors wie Novogenia und Hubertus Analytik sowie das Schnelltest-Know-how von kiweno.

Darüber hinaus werden wir von Lars Kamolz, Leiter der Forschungseinheit „Safety in Health“ an der Medizinischen Universität Graz, sowie dem Malteser Hospitaldienst in wissenschaftlichen sowie medizinischen Fragen unterstützt.

Was wir tun

Wir entwickeln eine digitale Plattform inklusive einer App, die als One-Stop-Shop bei der virologischen Testung der Bevölkerung dient und für das digitale Krisenmanagement in Unternehmen und Institutionen eingesetzt werden kann.

Neben PCR- und Antikörper-Tests haben wir unser Angebot nun auch auf Antigen-Schnelltests für SARS-CoV-2- und Influenza A+B-Erreger erweitert.

Dies erlaubt uns, die optimale Teststrategie zu verfolgen: Zuerst werden die kostengünstigen Schnelltests von geschultem Personal durchgeführt – im Verdachtsfall danach die langwierigen und kostspieligen Labortests.

Ablauf des Antigen-Schnelltests



Das Unternehmen ...

- ...nimmt Kontakt mit Virinnox auf und wird registriert.
- ...meldet sich im Scheduler unter virinnox.com oder schnelltest.viruscontact.com an.
- ...gibt die gewünschte zertifizierte Teststelle/Apotheke/Labor bzw. den Betriebsarzt bekannt.
- ...wählt einen Termin aus und gibt E-Mail-Adresse sowie Telefonnummer an.
- ...nutzt einen Referenzcode zur eindeutigen Identifikation.



Test-Ablauf:

- Bekanntgabe des Referenzcode in der Apotheke bzw. beim Betriebsarzt.
- Medizinisch geschultes, fachkundiges Personal nimmt die Probe durch Nasenabstrich ab.
- Das Ergebnis liegt nach nur 15 Minuten vor.
- Die Apotheke/Teststelle gibt das Resultat inkl. Referenzcode im Scheduler auf der Virinnox Website ein – dieses wird per verschlüsselter E-Mail automatisch an den Konsumenten versendet bzw. über den Betriebsarzt kommuniziert.



Empfehlung bei positivem Ergebnis:

- Durchführung eines PCR-Tests über Novogenia (Testkits können auf Vorrat angelegt werden – Bestellung über virinnox.com)
- Versand an das Labor Novogenia in Salzburg
- Ergebnis innerhalb von 48 h



Preise Single Test

Stand: 10.10.2020

€ 9,92 / Stück (exkl. 20 % MwSt.)
Mengenrabatt auf Anfrage möglich.

01 Was ist ein Antigen-Schnelltest?

Der Test prüft auf Eiweißbausteine des SARS-CoV-2- sowie beim Combo-Antigen-Schnelltest Influenza A+B-Erregers und weist eine akute, infektiöse Covid-19 und/oder Grippeerkrankung aus.

02 Wie sicher ist der Antigentest?

Sensitivität: 97 – 98,2%
Spezifität: 99,4 – 100 %
Genauigkeit: > 97 %

03 Wer darf den Test durchführen?

Medizinisch geschultes Personal (Sanitäter, Krankenschwestern, Pharmazeuten, Ärzte sowie durch Ärzte eingeschultes Personal)

04 Welche Hygienemaßnahmen sind als Teststelle zwingend erforderlich?

Minimalerfordernis: MNS-Maske, Schutzvisier/ Gesichtsschutz, Einweghandschuhe, Einwegschrürze oder -overall, Desinfektionsmittel.

05 Wie wird das Ergebnis zugestellt?

Die Apotheke/Teststelle/Labor gibt das Resultat im Scheduler auf der Virinnox Website ein – dieses wird per verschlüsselter E-Mail automatisch an den Konsumenten versendet.

06 Wie lange dauert ein Test?

15 Minuten

07 Sind Antigen-Schnelltests ein Ersatz für PCR-Tests?

Ganz ersetzen wird das Konzept des Antigen-Schnelltests die PCR-Tests nicht. Überall dort, wo aber nicht tagelang auf ein Ergebnis gewartet werden kann und die Schnelligkeit weitaus wichtiger ist als die Genauigkeit, ist ein Antigen-Schnelltest die erste Wahl.

Auch eine Kombination beider Verfahren ist denkbar. In den meisten Fällen kann mit einem Antigen-Schnelltest plus Symptomabfrage ausreichend genau bestimmt werden, ob eine Person sehr wahrscheinlich infektiös ist oder nicht. Somit werden weitere Ansteckungen vermieden. Durch einen 2-Stufen-Prozess werden Nachtestungen mit PCR-Tests in einzelnen Fällen zu einer Überprüfung der Ergebnisse des Antigen-Tests empfohlen, um eine Infektiosität auszuschließen.

08 Wann muss mit einem PCR-Test nachgetestet werden?

Mit der von uns vorgeschlagenen Teststrategie kann ein falsches Ergebnis in einer sehr hohen Zahl der Fälle vermieden werden.

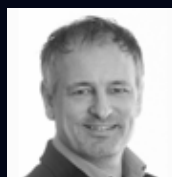
In folgenden Fällen sollten Personen nachgetestet werden:

- Der Antigen-Test war negativ, ABER die Person hat einschlägige Symptome UND hatte vorher Kontakt mit einer infizierten Person.
- Der Antigen-Test war positiv, ABER die Person hat keine einschlägigen Symptome UND hatte vorher keinen Kontakt mit einer infizierten Person.

Kontakt

Virinnox Projektentwicklungs GmbH
Hetzendorfer Straße 75A
1120 Wien, Österreich

virinnox.com
office@virinnox.com



Mag. (FH) Christian Preiml, BA
CEO
+43 664 100 46 28



Christian Alexander Gedeon
Business Development
+43 664 590 37 59