

# Information zur Coronalage



**Aus heutiger Sicht brauchen wir ein Hygienekonzept, das uns ein Höchstmaß an Schutz und Sicherheit bietet.**

**Wir als Geimpfte, aber auch die Genesenen und vor vielen Stunden Getesteten könnten immer noch den Corona-Virus verbreiten. Da sich dieses „Scheißding“ niemand einfangen möchte, wollen wir eine Infektion so weit wie möglich ausschließen.**

**So ist die Zielsetzung auf der HamburgTeddy also die gleiche wie z.B. bei Dreharbeiten zu Film- und Fernsehproduktionen, denn auch da möchte man am Set ziemlich sicher sein, auf niemanden verzichten müssen und alle möchten sich gesund wiedersehen.**

**Dort testen sich alle Beteiligten mit einem PoC-Antigen-Schnelltest (kurzes Stäbchen für den vorderen Nasenbereich); wenn der Test negativ ist dürfen sie das Set betreten.**

**Auf der HamburgTeddy werden wir den gleichen Test verwenden, der für alle kostenlos ist.**

**Da wir alle wissen, das so ein Test fehlerhaft sein kann, wird bei einem positiven Ergebnis nach einer Weile noch einmal getestet. Erst wenn 3 Testergebnisse positiv sind, wird dem Betroffenen der Zugang verwehrt.**

**Da auch ein negatives Testergebnis fehlerhaft sein kann, werden wir uns trotzdem mit Masken schützen.**

**Diese pragmatische Lösung sollte uns allen trotz Einschränkungen eine unbeschwerte HamburgTeddy und eine gesunde Adventszeit beschern.**

**P.S. Hier einige weitere Details, die wahrscheinlich eher keiner wissen will:**

**2G ist für uns keine Option, denn weder 3G noch 2G schützen uns wirklich 100%ig vor einer Infektion: (siehe folgenden Link zu 2G)**

**<https://www.rtl.de/cms/hamburg-corona-ausbruch-in-einer-bar-auf-st-pauli-trotz-2g-regel-4843353.html>**

**Leider lässt es sich auch nicht vermeiden, dass wenn jemand mit Husten, Schnupfen, Fieber, akuter Atemnot, Verlust oder Störung des Geruchs- oder Geschmackssinns anreist, weder das Hotel betreten noch die Veranstaltung besuchen darf auch nicht wenn derjenige eine lange Anreise hatte. Das ist aber aktuell ja überall der Fall und man reist somit auf eigene Gefahr.**

**Details zum Schnelltest, den wir verwenden werden:**

**Der "Lepu Medical Nasocheck" COVID-19 Antigen Schnelltest ist eine Lateral-Flow-Immunoassay-Methode zum qualitativen Nachweis von SARS-CoV-2-Nucleocapsid-Antigenen im vorderen Nasenabstrich.**

**Dazu wird eine Probe aus dem vorderen Nasenbereich entnommen und auf eine Testkassette aufgetragen.**

**Der Test arbeitet nach dem Lateral-Flow Prinzip und zeigt innerhalb von 15 Minuten an, ob COVID-19 Antigene in der Probe nachgewiesen werden konnten. Nach Ablauf von 30 Minuten ist das angezeigte Ergebnis ungültig.**

- **Aktenzeichen der Sonderzulassung des BfArM, zur Eigenanwendung durch Laien: 5640-S-104/21**
- **Ergebnis nach 15 Minuten**
- **Zuverlässiges Ausschließen einer Sars-CoV-2 Infektion mit hoher Genauigkeit**
- **Durchführbar mithilfe eines vorderen Nasenabstrichs**
- **Der Test ist als Point of Care (POC) entwickelt. Es werden keine Gerätschaften benötigt, alle Verbrauchsmaterialien sind enthalten**

### **Testprinzip:**

**Der Antigen Schnelltest kann anders als ein Antikörper Test den Erreger von COVID-19, den Coronavirus SARS-CoV-2, direkt nachweisen.**

**Dabei weist er die Proteine des Virus (die Antigene) nach. Diese sind im vorderen Nasenabstrich anzufinden, wenn sich der Virus dort repliziert. Der Antigen Schnelltest ist somit ähnlich wie der PCR-Test insbesondere in der Anfangsphase der Infektion sensitiv. Dabei kann er auch ähnlich wie der PCR-Test eine Virusinfektion anzeigen, bevor Symptome auftreten.**

### **Daten:**

- **Assay Typ: Lateral Flow PoC Test**
- **Test Typ: Qualitativ**
- **Dauer: ca. 15 Minuten**
- **Lagertemperatur: 4 - 30°C**
- **Sensitivität: 92,0 % (positive Testung)**
- **Spezifität: 99,26 % (negative Testung)**

**Stand: 15.11.2021**