

Erstellt: Wolter; 20.04.2021

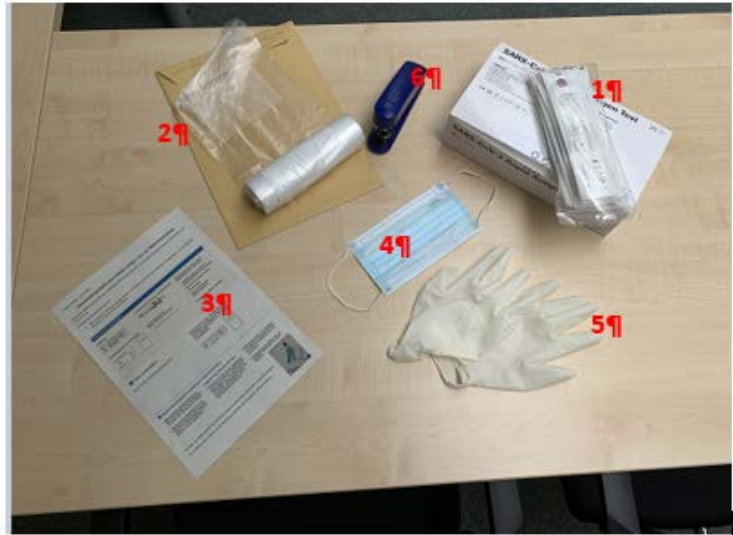
Anleitung zur Aufteilung der SARS-CoV-2 Rapid Antigen Test der Fa. Roche

Hinweis: so haben wir es gemacht; es kann auch anders erfolgen!

Material

1. Roche 25iger Testbox + Beutel mit Ersatzabstrichtupfer
2. Beutel (die hier verwendeten 1l Gefrierbeutel waren etwas klein)
3. 25 Kurzanleitungen
4. OP-Maske
5. Einmalhandschuhe
6. Tacker

(OP-Maske und Handschuhe sollen verhindern, dass eine mögliche Infektion auf die Testkits übertragen wird!)



Vorbereitung

- Hände gründlich waschen
- OP-Maske anlegen
- Arbeitsfläche mit Haushaltsreiniger gründlich reinigen
- Medizinische Einmalhandschuhe anziehen
- Plastiktüten und Kurzanleitung bereitlegen

Durchführung

Lassen Sie sich nicht von der Abbildung (1) verunsichern. Das Testkit war ursprünglich für die Verwendung durch medizinisches Personal vorgesehen. Durch Austausch der Abstrichtupfer sind die Tests jetzt für die Selbstanwendung vorgesehen, s. auch Kurzanleitung.

Entfernen Sie als erstes die Tüte mit den blauen Abstrichtupfern (2).



Für ein Testkit benötigen Sie:

1. Abstrichtupfer Marke: Miravclean (weiße Verpackung)
2. Röhrchen mit Extraktionspuffer
3. Spenderkappe
4. Beutel mit Teststreifen

Alles zusammen in den Beutel, Beutel 2mal umschlagen und zusammen mit der Kurzanleitung zusammenschließen.



Ende

Optimaler Weise bleiben neben den leeren Verpackungen, die

1. Blau verpackten Abstrichtupfer
2. Die falsche Gebrauchsanleitung
3. Und die Klebefolie

übrig.



Fertiger Beutel

Dauer für 25 Tests: ca. 20 min.



Fragen oder Anregungen an: laienschnelltest@uni-goettingen.de

Weitere Informationen auf der Homepage des Sicherheitswesen unter <https://www.uni-goettingen.de/de/623905.html>