



Vorbereitungen für die Versendung einer Probe (Nasen-Rachen-Abstrich) bei Verdacht auf **SARS-CoV-2 (COVID-19)**

Die Einhaltung des Standards gemäss der Norm P650 (UN3373) muss während des Probenverkehrs gewährleistet sein

Stand vom 27.02.2020

1. Probengewinnung

Minimal erforderliches Material zur Vorbereitung und Weiterverpackung eines Nasen-Rachen-Abstrichs. **Ideal** ist die Entnahme eines separaten Nasen-Abstrichs und eines separaten Rachen-Abstrichs.

- 1x Transportröhrchen für Viren mit Universal-Kulturmedium (COPAN, e-SWAB oder gleichwertiges)
- 1x Abstrichtupfer
Tube COPAN 305C mit ecouvillon, VERRIDIAL, product n°: 305C
oder Tube COPAN ESwab™, Flocked Swab with Liquid Amies Medium, product n°480C, www.copanusa.com



2. Verpackung zur Versendung

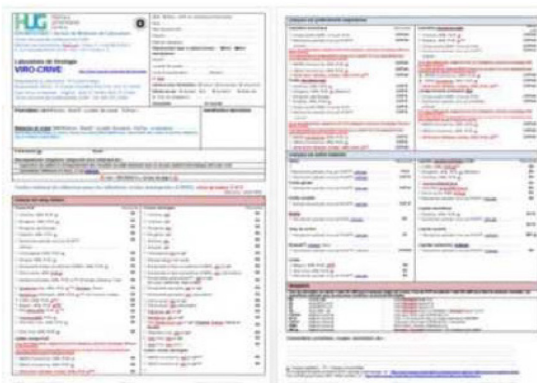
- 1x Schutzgefäss mit Saugelinage
Sarstedt: www.sarstedt.com, product n°78.898 oder
Cibesmed: www.cibesmed.com, product n° 08-023-0600
- 1x Verschluss für das Schutzgefäss
Sarstedt, www.sarstedt.com, product n°65.679 oder
Cibesmed, www.cibesmed.com, product n° 08-125-000
- 1x wasserdichtes Polyethylenkuvert nach UN3373 mit Löschpapier als Saugelinage
Milian, www.milian.com, product n°800420



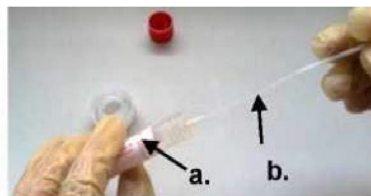
3. Vorbereitung für die Weiterverpackung

1. Untersuchungsantrag Virologie ausfüllen (verfügbar in deutscher und in französischer Sprache)
2. Nach Entnahme der Probe den Abstrichtupfer in das Röhrchen mit dem viralen Transportmedium stecken.
3. Das Röhrchen in das Schutzgefäss mit Saugelinage stecken und das Schutzgefäss verschliessen.
Das Kuvert mit der Absender- und der Empfängeradresse:
LABOR SPIEZ
Virologie
Austrasse 1
3700 Spiez
beschriften. Die Patientenprobe und das Auftragsformular für die Analysen in das Kuvert stecken.
Das Kuvert verschliessen und **per A-Post als Brief** nicht als normale Paketpost frankieren. Über das Wochenende werden keine Briefe durch die Post zugestellt; ggf. andere Transportdienste beauftragen.

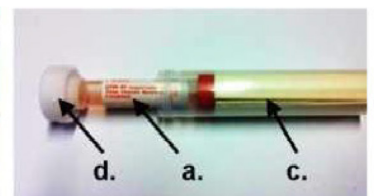
1.



2.



3.



4.



5.

