

## Vorbereitungen für die Versendung einer Probe (Nasen-Rachen-Abstrich) bei Verdacht auf **SARS-CoV-2, China**

Die Einhaltung des Standards gemäss der Norm P650 (UN3373) muss während des Probenverkehrs gewährleistet sein  
Stand vom 27.02.2020

### I. Probengewinnung

Minimal erforderliches Material zur Vorbereitung und Weiterversendung eines Nasen-Rachen-Abstrichs (mit Bestellnummer):

- 1x Transportröhrchen für Viren mit Universal-Kulturmedium (COPAN, e-SWAB oder gleichwertiges)
- 1x Abstrichtupfer  
Tube COPAN 305C avec écouvillon. VERRIDIAL, product n°: 305C, Edouard MÜLLER 021 943 28 35 oder  
Tube COPAN ESwab™, Flocked Swab with Liquid Amies Medium, product n°480C, <https://www.copanusa.com/>



### Verpackung zur Versendung

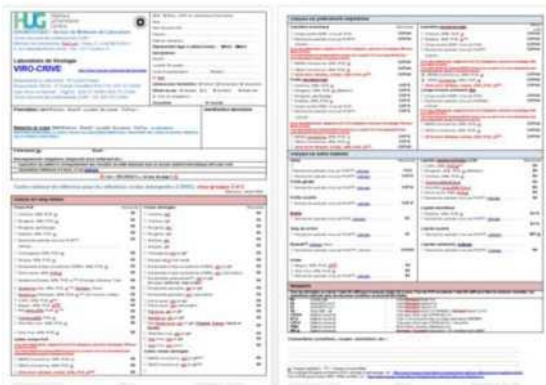
- 1x Schutzgefäss mit Saugeinlage  
Sarstedt: <https://www.sarstedt.com/fr/accueil/>, product n°78.898 oder  
Cibesmed: <https://www.cibesmed.com/fr/> product n° 08-023-0600
- 1x Verschluss für das Schutzgefäss  
Sarstedt: <https://www.sarstedt.com/fr/accueil/>, product n°65.679 oder  
Cibesmed: <https://www.cibesmed.com/fr/>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



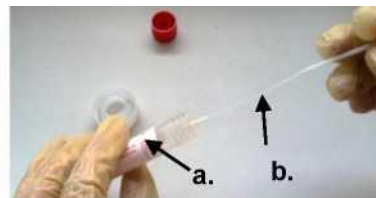
### II. Vorbereitung für die Weiterversendung:

- Das Auftragsformular des Virologielabors für eine NAVI-Analyse ausfüllen (<https://www.hug-ge.ch/laboratoire-virologie/formulaires-informations>) (verfügbar in deutscher und in französischer Sprache)
- Nach Entnahme der Probe den Abstrichtupfer in das Röhrchen mit dem viralen Transportmedium stecken.
- Das Röhrchen in das Schutzgefäss mit Saugeinlage stecken und das Schutzgefäss verschliessen.
- Das Kuvert mit der Absender- und der Empfängeradresse beschriften. Die Patientenprobe und das Auftragsformular für die Analysen in das Kuvert stecken.
- Das Kuvert verschliessen und per A-Post als Brief versenden, s. Adresse unten (nicht als normale Paketpost frankieren).

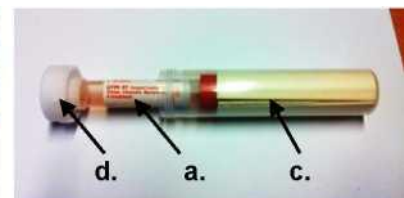
1.



2.



3.



4.



5.



### Adresse des NAVI/CRIVE:

Laboratoire de Virologie  
À l'intention du CRIVE  
Département de Diagnostic  
Hôpitaux Universitaires de Genève  
4, Rue Gabrielle-Perret-Gentil  
1211 Genf 14