

Welche Art von Material für welche Entnahme?

# Verfahren zur Entnahme von Speichel für die PCR SARS-CoV-2

## Material

Zur Verfügung im Zentrallager des ZIS, [magasin.sion@hopitalvs.ch](mailto:magasin.sion@hopitalvs.ch)

- Rörchen Vacutainer Z, 11.0 ml, Verschluss braun (Opale-Nr. 606417)
- Rörchen für Abstrich PCR, Verschluss gelb oder orange (Opale-Nr. 623624)
- Sammelbecher BD Vacutainer steril, 120 ml, Verschluss blau mit Kanüle (Opale-Nr. 606418)



## Anleitung für die Entnahme

### WICHTIG:

Eine Stunde vor der Entnahme nicht essen, trinken, rauchen oder Kaugummi kauen.

- 1) Das Rörchen Vacutainer Z (hellbrauner Verschluss) und den Becher mit blauem Deckel mit Namen, Vornamen und Geburtsdatum des Patienten etikettieren.
- 2) Die Testperson bitten, sich zu räuspern und in den Becher mit dem blauen Deckel zu spucken. Dies insgesamt 3x wiederholen.
- 3) Das flüssige Medium eines Rörchens für den Abstrich PCR (gelber oder oranger Verschluss) in den Becher leeren und diesen mit dem blauen Verschluss hermetisch verschliessen.
- 4) Den Becher mit dem blauen Deckel leicht schütteln, um den Speichel mit dem flüssigen Medium zu vermischen.
- 5) Den Becher um 45° neigen, so dass die Flüssigkeit das blaue Absaugrohr berührt.
- 6) Das Rörchen Vacutainer Z (hellbrauner Verschluss) mit dem Becher mit blauem Verschluss verbinden. Der Inhalt des Bechers wird in das Rörchen Vacutainer abgesaugt (es ist normal, dass ein Teil der Flüssigkeit im Becher bleibt).
- 7) Das Rörchen Vacutainer ins Labor übermitteln. Der Becher mit blauem Verschluss kann entsorgt werden.

