

Laboratoria die speeksel als monster voor SARS-CoV-2 detectie in behandeling willen nemen

Laboratorium	Locatie
Atalmedial	Amsterdam
Canisius Wilhelmina Ziekenhuis	Nijmegen
Comicro	Hoorn
Erasmus Medisch Centrum	Rotterdam
HMC+	Den Haag
Isala	Zwolle
Izore	Leeuwarden
LabMicTA	Hengelo
Laurentius Ziekenhuis	Roermond
Maasstad Ziekenhuis	Rotterdam
Maastricht Universitair Medisch Centrum	Maastricht
Meander Medische Centrum	Amersfoort
Radboud Universitair Medisch Centrum	Nijmegen
Microvida	Roosendaal
Reinier Haga MDC	Delft
Rijnstate Velp	Velp
RLM	Dordrecht/Gorinchem
Star-shl diagnostische centra	Rotterdam
Stichting PAMM	Eindhoven
Tergooi	Hilversum
Universitair Medisch Centrum Groningen	Groningen
Universitair Medisch Centrum Utrecht	Utrecht

Locatie in Nederland (zie ook kaart volgende pagina):

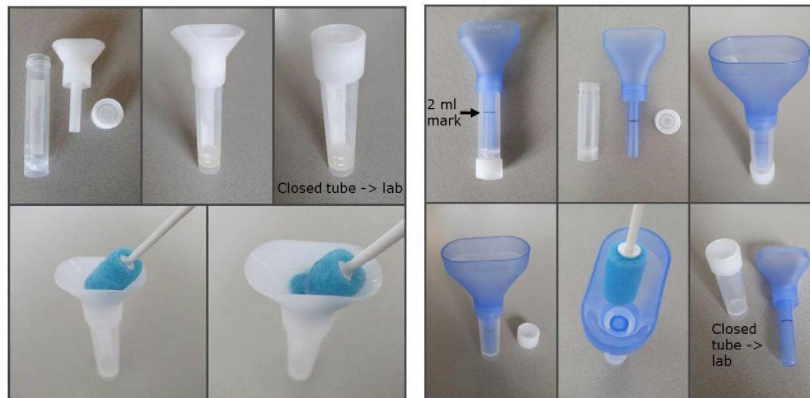
<https://www.google.com/maps/d/edit?hl=nl&hl=nl&mid=1TrjCSU4Am5B4o--bDNbUxpID1tBxNxnVN&ll=52.15219192162053%2C5.546479958022527&z=8>

In de eerste twee weken van juli wordt de procedure in het lab door deze laboratoria geëvalueerd met behulp van sensitiviteitspanel van donorspeeksel gespiket met hitte geïnactveerd SARS-CoV-2.

Voorraden van afnamematerialen bij het LCH zijn gepland om beschikbaar te zijn tweede of derde week van juli.



Procedure bij afname en in het lab



Links: Trechter met verzamelbuis: Isohelix, UK, custom order

Rechts: Trechter met verzamelbuis: Zeesan, Xiamen, China, custom order

Oracol S10 spon: Malmed, UK

Protocol afname:

- Geen tanden poetsen, eten, drinken anders dan water minstens een half uur voor het afnemen van monster
- Steek de Oracol-spons tussen de wang en de tanden en houd hem daar ongeveer een minuut met heen en weer bewegen
- Pers het speeksel uit in de trechter van de verzamelbuis met een draaiende beweging
- Herhaal met (eventuele tweede) spons tot 2 ml (maatstreepje) is opgevangen
- Transport bij omgevingstemperatuur naar het lab

Protocol in lab

- Zo snel mogelijk in BHK verdelen in porties en met deel extractie RNA of totaal NA starten (korte opslagperiode bij 4 ° C mogelijk; niet invriezen / ontdooien!)
- Voer RT-PCR uit voor SARS-CoV-2