

**To:** (10)(2e) (10)(2e) @lcdk.nl  
**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) @lcdk.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Wed 8/12/2020 3:29:53 PM  
**Subject:** RE: Covid19 & speeksel  
**Received:** Wed 8/12/2020 3:29:54 PM  
[Korte lijst participerende laboratoria speeksel met protocol 20200811.pdf](#)  
[Evaluation of different saliva collection systems Final version2.pdf](#)  
[Brief summary of using oral fluid specimens for detection of SARS-CoV-2 infection in a case of suspect COVID-19 V6.pdf](#)  
[Status laboratorium opschaling SARS-CoV-2 20200805.pdf](#)

Dag (10)(2e)

Dat kan ik doen, alhoewel 28 augustus niet lukt.

Dit heeft een behoorlijke geschiedenis waaraan door RIVM vanuit RT in overleg met het COVID-19 labnetwerk en GGD coördinatoren gewerkt is. LCH is daarbij nauw betrokken ivm systemen op voorraad krijgen voor gebruik kinderen < 6 jaar. Na diverse calls hebben een 25-tal labs zich opgegeven beschikbaar te zijn om speekselmonsters in behandeling te kunnen nemen. Deze labs hebben ook allemaal een speeksel sensitiviteitspaneel gekregen om te kijken hoe hun technieken met die materialen presteren. Van 21 labs zijn de resultaten terug. Analyse van die data is nog in volle gang.

Bijgevoegd vertrouwelijk een aantal onderliggende documenten bij de uiteindelijk gekozen procedure die samengevat is in participerende labs document (daarin ook eerste overzicht prestatie labs met panel).

Eén en ander is al wel bij diverse gelegenheden gepresenteerd, maar kan geen kwaad, of eigenlijk is juist goed, om het gehele plaatje te presenteren zodra de systemen er zijn om uit te gaan leveren en GGDen kunnen gaan starten met dit type monster voor geselecteerde groepen.

Als er naar lezen van de rapporten vragen of suggesties zijn, laat maar weten.

Met vriendelijke groeten,

(10)(2e)

PS. Omdat we vanuit RIVM sinds 17 januari intensief met implementatie diagnostiek en kwaliteitsborging bezig zijn geweest en nog steeds bezig zijn, hierbij vertrouwelijk ook het laatste overzichtsrapport. Inmiddels ontstaan er ook diverse sub-evaluaties, omdat er ook voor specifieke apparatuur/kits met groepen labs samengewerkt wordt om technieken te valideren en waar nodig te werken aan optimalisering (meestal ook in overleg met fabrikant). Dit rapport is work in progress, en kan voor niet ingewijden misschien wat cryptisch zijn. Graag hoor ik dat dan zodat we kunnen verduidelijken waar nodig.

--

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Department Emerging and Endemic viruses  
 Division Virology  
 Centre for Infectious Disease Research, Diagnostics and *Laboratory* Surveillance (IDS) (10)(2e)  
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)  
 PO Box 1  
 3720 BA Bilthoven  
 The Netherlands

Shipping address:  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9  
 3721 MA Bilthoven  
 The Netherlands

Tel. : .. 31 (0)30 (10)(2e)  
 E-mail : (10)(2e) @rivm.nl

Together with ErasmusMC, Rotterdam, being the National Influenza Centre (NIC) in the Netherlands  
 WHO COVID-19 reference laboratory

Wednesdays working at the ErasmusMC location of the NIC

Want to know more about surveillance of influenza in the Netherlands? See (click or scan):



For COVID-19 see (click or scan):



---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@lcdk.nl>  
**Sent:** woensdag 12 augustus 2020 08:47  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@lcdk.nl>  
**Subject:** Covid19 & speeksel

Beste (10)(2e) (CC (10)(2e)),

Enkele weken geleden kreeg ik van (10)(2e) (MeanderMC) de vraag voorgelegd over de beschikbaarheid van speekseltesten voor het aantonen van covid19. Dit was gebaseerd op een nieuwsbericht in het NRC. Vandaag kreeg ik vanuit enkele labs (Noord Nederland) vragen over het gebruik van speeksel om covid19 in aan te tonen (validatie, problemen qua *liquid handling*, welke doelgroep, beschikbaarheid sensitiviteitspanel). Het betreft Certe/Izore die hierin primair interesse hebben, maar ook de andere labs in de clustercall tonen interesse.

Ik had vernomen dat jij in samenwerking met het RIVM de validatie van speeksel voor covid19-diagnostiek bij kinderen <6 jaar hebt uitgevoerd. Gezien de interesse van de verschillende labs lijkt het ons goed om tijdens de tweewekelijkse webinar aandacht aan te geven. Mijn vraag is dan ook concreet of jij over dit onderwerp een presentatie wilt geven tijdens de webinar van vrijdag 28 augustus? Ik heb (10)(2e) in de CC gezet, hij organiseert de LCDK/NVMM webinars.

Tevens de vraag of er een rapport beschikbaar is over de validatie van speekseltesten, dan kunnen wij als (10)(2e) ons daarin inlezen gezien de vragen die hierover gesteld worden.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)  
(10)(2e)