

To: (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl-lcpl.nl>
From: opschalingslabs
Sent: Sun 3/8/2020 10:18:55 PM
Subject: FW: Aanbieding uitvoering Coronadiagnostiek NMDL-LCPL en DDL en Alrijne ziekenhuis
Received: Sun 3/8/2020 10:18:55 PM

Omdat adres in onderstaande email niet klopte.

Mvg

(10)(2e)

From: opschalingslabs <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: zondag 8 maart 2020 23:17
To: (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl-lcpl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@leversteijn.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eurofins.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ddl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl.nl>
Subject: RE: Aanbieding uitvoering Coronadiagnostiek NMDL-LCPL en DDL en Alrijne ziekenhuis

Prima (10)(2e)

Dan gaan we dat doen.

Met vriendelijke groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl-lcpl.nl>
Sent: zondag 8 maart 2020 23:02
To: opschalingslabs <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@leversteijn.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eurofins.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ddl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl.nl>
Subject: Re: Aanbieding uitvoering Coronadiagnostiek NMDL-LCPL en DDL en Alrijne ziekenhuis

Beste (10)(2e)

Bedankt voor jullie Positieve feedback. Wij werken als 3 labs samen , dus 1 set controles is voldoende. De controles kunnen gestuurd worden ter attentie van (10)(2e)

Adresseren aan

(10)(2e)

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Van: opschalingslabs <(10)(2e)@rivm.nl>
Verzonden: zondag, maart 8, 2020 5:15 PM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@eurofins.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ddl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@nmdl.nl>
Onderwerp: RE: Aanbieding uitvoering Coronadiagnostiek NMDL-LCPL en DDL en Alrijne ziekenhuis

Beste (10)(2e)

Door de drukte en hectiek duurde het even voordat ik je kon antwoorden op je aanbod. Mooi dat jullie ook diagnostiek kunnen/willen gaan aanbieden. Vanuit RIVM in samenwerking met Erasmus MC coördineren we de uitrol van de diagnostiek zodat we ook weten dat de diagnostiek aan kwaliteitseisen voldoet. Omdat jullie heel graag willen aansluiten, neem ik aan dat jullie mee willen doen aan proficiency testing met panel en verdunningsreeks van runcontroles zodat we jullie resultaten met die van de centrale labs, opschalingslabs en andere labs in Nederland kunnen vergelijken.

Graag hoor ik per omgaande waar het panel en de runcontroles naar toe gestuurd kunnen worden met fysiek adres en contact persoon. Eerder vandaag heb ik gecommuniceerd over hetzelfde met (10)(2e) (10)(2e). Gaat het nu om hetzelfde? Twee keer materialen sturen aan hetzelfde lab/consortium heeft niet zoveel zin. Graag hoor ik of er separaat materiaal naar Eurofins NMDL-LCPL moet en naar Alrijne. Dan ook graag een fysiek adres en contact persoon van Alrijne waar de materialen naartoe zouden moeten.

Zodra er helderheid is verschaft over bovenstaand wordt het materiaal, runcontroles SARS-CoV-1 en SARS-CoV-2 en proficiency panel, dan binnenkort verstuurd.

In het pakket zitten instructies voor implementatie van de Corman PCR op E-gen en RdRP gen, mocht de PCR nog niet opgezet zijn. Gebruikt u naast de Corman PCR of in plaats van de Corman PCR een commerciële kit vragen we u om het proficiency panel en de verdunningsreeksen van de runcontroles (ook) in de commerciële kit te testen en terug te rapporteren. Dat geldt ook voor een eigen in-house geïmplementeerde test.

Bijgevoegd de instructies als pdf.

In het pakket zit ook een rapportageformulier als voorbeeld. Bijgevoegd een digitale versie zodat het makkelijker is om de resultaten terug te rapporteren. De rapportage kan gezonden worden naar (10)(2e) @rivm.nl.

Verzoek is om zo spoedig mogelijk de resultaten terug te rapporteren. De code van het panel wordt vertrouwelijk met u gebroken zodra uw resultaten zijn ontvangen en geëvalueerd. Vertrouwelijk zodat labs die nog niet gerapporteerd hebben de code niet te weten komen. Zodra van alle labs van de 2e en 3e ronde de resultaten binnen zijn zal er een totaal overzicht gemaakt worden en teruggekoppeld worden.

Wij vragen u ook om de eerste 10 negatieve en 5 positieve resultaten van geteste klinische monsters van verdenkingen bij ofwel het RIVM of bij het ErasmusMC te laten confirmeren, zoals dat ook geldt voor alle laboratoria die u voorgegaan zijn.

Veel succes met implementeren en testen!

Zijn er vragen, stel ze gerust. We proberen ze zo snel mogelijk te beantwoorden.

Met vriendelijke groeten,

(10)(2e) (viroloog, RIVM)
 (10)(2e) (onderzoeksmedewerker, RIVM)
 (10)(2e) (MMM ErasmusMC)

From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @leversteijn.nl>

Sent: vrijdag 6 maart 2020 15:05

To: (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e) @nmdl-lcpl.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @eurofins.com>; (10)(2e) <(10)(2e) @alrijne.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ddl.nl>

Subject: Aanbieding uitvoering Coronadiagnostiek NMDL-LCPL en DDL en Alrijne ziekenhuis

Beste (10)(2e)

Graag zouden we hierbij willen laten weten dat we op zeer korte termijn de mogelijkheid hebben SARS-CoV-2 diagnostiek voor onze regio en het RIVM te verrichten.

We dragen graag bij aan de bestrijding van de huidige uitbraak.

Onze strategie verschilt met die van de meeste laboratoria waardoor er minder kans is op een tekort aan reagentia en het volume makkelijker op te schalen is.

Beschrijf diagnostiek

In de bijlage een korte beschrijving.

Graag zouden we zo spoedig mogelijk met jullie hierover in contact komen.

(10)(2e), molecuair bioloog, is ons 1e aanspreekpunt voor de 1e vervolg gesprekken die m'n technisch van aard zullen zijn.

Het laboratorium Medische Microbiologie Alrijne is bereid analisten beschikbaar te stellen aan het NMDL-LCPL om de testen uit te voeren indien er capaciteits problemen optreden.

In afwachting van jullie reactie,

Met vriendelijke groet,

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

Verstuurd vanaf mijn iPhone

Begin doorgestuurd bericht:

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ddl.nl>

Datum: 6 maart 2020 om 13:19:52 CET

Aan: "(10)(2e)" <(10)(2e)@alrijne.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@ddl.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@leversteijn.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@hmdl-lcpl.nl>

Onderwerp: Opzet coronavirus Diagnostiek DDL-Eurofins NMDL.docx

Update 1

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability