

To: [5.1.2e] [5.1.2e] @gmail.com]; [5.1.2e] [5.1.2e] @umcutrecht.nl]
Cc: [5.1.2e] [5.1.2e] @minvws.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]; [5.1.2e]
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 1/27/2021 4:27:20 PM
Subject: RE: Resultaten BCO/coronamelder studie
Received: Wed 1/27/2021 4:27:20 PM

Voor besluit zou ik ook graag de data meenemen van follow-up na negatieve test, wie alsnog positief wordt getest en je dus gemist hebt bij negatieve PCR vs negatieve antigeentest... maar weet niet dat wel haalbaar is voor volgende week vrijdag (voor degenen die dan max 14 dagen eerder zijn getest). [5.1.2e]?

Groet,
 [5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@gmail.com>
Sent: Wednesday, January 27, 2021 11:15 AM
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@umcutrecht.nl>
Cc: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e]
 <[5.1.2e]@minvws.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: Re: Resultaten BCO/coronamelder studie

Zeker. Goed voorstel. [5.1.2e]

Op wo 27 jan. 2021 om 10:24 schreef [5.1.2e] <[5.1.2e]@umcutrecht.nl>
 Dag allen,

Ik heb gisteravond overleg gehad en de analyses van WB (dus de BD test) zijn dan zodanig af voor het OMT om besluit te kunnen nemen of deze AG test ingezet kan worden voor routinematig gebruik bij nauwe contacten (op dag 5). De data van Rotterdam (Roche) kunnen we ook geanalyseerd hebben t/m de data tot dan toe (zeg t/m 2 februari – wrsch rond de 135 PCR+). Dan hebben we de beoogde 145 PCR+ voor Roche AG evaluatie wellicht nog net niet gehaald, maar dat is meer van belang voor het uiteindelijke wetenschappelijke artikel, dat we in de 2 weken erna gaan submitten. Een kleiner aantal verandert niet de schattingen van de sens en spec van de Roche-AG, maar vooral de precisie eromheen. MAW: ook met die getallen kan mijn inziens het OMT een besluit nemen over de routinematige inzetbaarheid bij nauwe contacten.

Mee eens [5.1.2e]?

Met groet,

[5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>
Verzonden: woensdag 27 januari 2021 10:11
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@umcutrecht.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
CC: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@minvws.nl>; [5.1.2e]
 <[5.1.2e]@gmail.com>
Onderwerp: Resultaten BCO/coronamelder studie

Dag allen,

In de stuurgroep sneltesten en innovatie is vanochtend gesproken over de BCO/coronamelder studie. Op dit moment is er een apart telefoonnummer voor dag 5-contacten en de triage levert de teststraten veel extra werk op. Ik heb daar gisteren ook even contact over gehad met [5.1.2e]

De wens van de stuurgroep was om de resultaten in het OMT van vrijdag 5 februari ter bespreking voor te leggen. In hoeverre is dat haalbaar? Ik heb vernomen dat er nog 25 positieven nodig zijn in Rotterdam, maar het zou mooi zijn als de resultaten al wel in het OMT kunnen worden besproken.

Hoor het graag!

Met vriendelijke groet,

[5.1.2e]

5.1.2e

| Team Testen & Traceren

Programmadirectie COVID-19

5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid Welzijn & Sport[Parnassusplein 5](#) | [2511 VX](#) | [Den Haag](#)[Postbus 20350](#) | 2500 EJ | Den Haag

De informatie opgenomen in dit bericht kan vertrouwelijk zijn en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde. Indien u dit bericht onterecht ontvangt, wordt u verzocht de inhoud niet te gebruiken en de afzender direct te informeren door het bericht te retourneren. Het Universitair Medisch Centrum Utrecht is een publiekrechtelijke rechtspersoon in de zin van de W.H.W. (Wet Hoger Onderwijs en Wetenschappelijk Onderzoek) en staat geregistreerd bij de Kamer van Koophandel voor Midden-Nederland onder nr. 30244197.

Denk s.v.p. aan het milieu voor u deze e-mail afdruckt.

This message may contain confidential information and is intended exclusively for the addressee. If you receive this message unintentionally, please do not use the contents but notify the sender immediately by return e-mail. University Medical Center Utrecht is a legal person by public law and is registered at the Chamber of Commerce for Midden-Nederland under no. 30244197.

Please consider the environment before printing this e-mail.

--

Sent from Gmail Mobile