

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @umcg.nl]
Cc: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl]
From: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e
Sent: Wed 3/31/2021 1:03:31 PM
Subject: RE: Vraag over nasale antigeentest
Received: Wed 3/31/2021 1:03:35 PM
[e003053.full.pdf](#)
[2020.11.12.20230748v1.full.pdf](#)

Dag [redacted] 5.1.2e

Paar meta-analyse papers bijgevoegd. Helaas is er voor antigeentest veld nog niet zo veel zodat meta analyse gedaan kan worden. [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e heeft antigeen test NP vergeleken met Midturbinate + OP. Midturbinate is minder gevoelig dan NP, wat weer gecompenseerd wordt door Midturbinate te combineren met OP. Dus één swab eerst keel en daarna diepe neus. Fabrikant neemt dan geen verantwoordelijkheid over de uitslag omdat de IFU die manier van bemonsteren niet toelaat. Lees – ze hebben dat niet gevalideerd.

Mvg

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @umcg.nl>
Sent: woensdag 31 maart 2021 14:41
To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Re: Vraag over nasale antigeentest

Nog een logische vraag: zijn er ook getallen hoeveel minder gevoelig de nasale afname is tov de nasofaryngeale? Hoeveel procent minder positieve resultaten vind je?

[Outlook voor iOS](#) downloaden

Van: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Verzonden: Wednesday, March 31, 2021 2:25:03 PM
Aan: [redacted] 5.1.2e @umcg.nl' <[redacted] 5.1.2e @umcg.nl>
CC: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Onderwerp: RE: Vraag over nasale antigeentest

Dag [redacted] 5.1.2e

De bijsluiters van een antigeentest gaat niet altijd voor de meest sensitieve afname. Daarnaast speelt ervaren comfort bij de patiënt ook een rol in de keuze.

Generiek voor zowel PCR als antigeentest kun je zeggen dat gevoeligheid afneemt met minder diep bemonsteren. Nasaal, dus 'neuspeuter' gebied is het minst sensitief. Het meest sensitief is combinatie orofarynx en nasofarynx. Dat is ook de LCI richtlijn.

De verschillen gaan pas opvallen bij lagere virale loads en dus bij antigeentest eerder dan bij PCR.

Nu weet ik niet wat de nasale test van Abbott voor afnameinstructie geeft.

Met vriendelijke groeten,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @umcg.nl>
Sent: dinsdag 30 maart 2021 15:56
To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Vraag over nasale antigeentest

Ha [redacted] 5.1.2e

Long time, no see. Je kunt zeker geen SARS-CoV-2 meer zien.....? Toch nog een vraag daarover.

Ik werk vanuit het UMCG in meerdere 5.1.2a ziekenhuizen. Daar gaat men over naar een SARS-CoV-2 antigeentest, waarbij alleen nog nasaal (en niet meer nasofaryngeaal) materiaal wordt afgenomen. Ik heb me daartegen verzet, omdat mij niks bekend is van de prestaties ervan bij volwassenen. Maar ben roepende in de woestijn. Komt je vast bekend voor, maar hier geen kamelen te zien.

Misschien weet jij daar al wel resultaten van? Voldoet dat? Met name voor de Panbiotest van Abbott. We gebruiken tot nu toe in het betreffende ziekenhuis te 'normale, nasofaryngeale' test van Abbott. Ik lees nu in een mail dat ze toch de nasale test hebben gekocht. Die van Abbott, ik heb in het verleden genoeg stampij gemaakt over andere tests....

Hartelijke groet,

5.1.2e

5.1.2e

Universitair Medisch Centrum Groningen

Afdeling Medische Microbiologie en Infectiepreventie, 5.1.2e

Postbus 30.001

9700 RB Groningen

E: 5.1.2e @umcg.nl

5.1.2e

De inhoud van dit bericht is vertrouwelijk en alleen bestemd voor de geadresseerde(n). Anderen dan de geadresseerde(n) mogen geen gebruik maken van dit bericht, het niet openbaar maken of op enige wijze verspreiden of vermenigvuldigen. Het UMCG kan niet aansprakelijk gesteld worden voor een incomplete aankomst of vertraging van dit verzonden bericht.

The contents of this message are confidential and only intended for the eyes of the addressee(s). Others than the addressee(s) are not allowed to use this message, to make it public or to distribute or multiply this message in any way. The UMCG cannot be held responsible for incomplete reception or delay of this transferred message.

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

De inhoud van dit bericht is vertrouwelijk en alleen bestemd voor de geadresseerde(n). Anderen dan de geadresseerde(n) mogen geen gebruik maken van dit bericht, het niet openbaar maken of op enige wijze verspreiden of vermenigvuldigen. Het UMCG kan niet aansprakelijk gesteld worden voor een incomplete aankomst of vertraging van dit verzonden bericht.

The contents of this message are confidential and only intended for the eyes of the addressee(s). Others than the addressee(s) are not allowed to use this message, to make it public or to distribute or multiply this message in any way. The UMCG cannot be held responsible for incomplete reception or delay of this transferred message.