

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @ggdzt.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
From: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e
Sent: Tue 3/23/2021 11:20:33 AM
Subject: RE: Twee vragen omtrent testen
Received: Tue 3/23/2021 11:20:00 AM

[redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e binnen expertgroep testen moeten we dit beter afstemmen, nu worden vanuit 3 kanalen ([redacted] 5.1.2e, ik en jij) er vragen gesteld aan [redacted] 5.1.2e /TF diagnostiek, dat is niet handig.....

Antwoord op vraag 1 mi een PCR, omdat je bij vaccinatie vooral gevoelig wil testen en ook wil sequenzen voorlopig bij vaccinatiedoorbraak.

Vraag 2 blijft natuurlijk ook altijd een afweging tussen testbereidheid, gevoeligheid van de test etc. Vooralsnog is het voor kinderen <12 jr afgesproken, Waarschijnlijk zal, als ook de validatiestudies in Amsterdam zijn afgesloten en evt de resultaten van gorgeltesten bekend zijn, er een bredere indicatie komen voor de verschillende type testen bij de verschillende doelgroepen. Ik neem dit aandachtspunt mee als input voor webinar testen.

[Verschillende type testen | RIVM](#) hier staat laatste overzicht dd 18-02,

Groet [redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @ggdzt.nl>

Verzonden: dinsdag 23 maart 2021 11:50

Aan: [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>

Onderwerp: Twee vragen omtrent testen

Hi [redacted] 5.1.2e

Mede namens de Expertgroep Testen wil ik jullie graag de volgende vragen voorleggen:

- Dienen mensen die twee keer gevaccineerd zijn tegen Covid en getest moeten worden een PCR-test te krijgen of zijn de antigeen sneltesten ook voldoende betrouwbaar?
- Kan de mid turbinate neusswab ook in andere situaties gebruikt worden dan bij kinderen, bijvoorbeeld in de VVT of gehandicaptenzorg? Wij krijgen deze vraag vanuit onze instellingen, aangezien de diepe neusswab bij deze groep vaak als zeer belastend wordt ervaren.

Alvast bedankt.

Groet, [redacted] 5.1.2e