

To: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 10/5/2020 5:42:29 AM
Subject: RE: verzoek SG en DGV uitlegtekst validatie sneltesten
Received: Mon 10/5/2020 5:42:29 AM

[redacted] vraagt nu weer om deze tekst.
 Moet dus iets sneller ;)
 Kun jij m bijv woe laten leveren?
 Gr [redacted]

[redacted]

Van: [redacted] [redacted]@minvws.nl
Datum: zondag 04 okt. 2020 9:41 PM
Aan: [redacted] [redacted]@minvws.nl
Onderwerp: RE: verzoek SG en DGV uitlegtekst validatie sneltesten

Hoi
 Wanneer wil je het hebben?
 Gr
 [redacted]

[redacted]
 [redacted]
 [redacted]@minvws.nl
 +31 6 [redacted]

Van: [redacted] [redacted]@minvws.nl
Verzonden: zondag 4 oktober 2020 15:14
Aan: [redacted] [redacted]@minvws.nl
Onderwerp: verzoek SG en DGV uitlegtekst validatie sneltesten

Ha [redacted]

Nav het VNO NCW plan is de SG ook al aangesproken door zijn SG collega van EZK [redacted]. Ik heb wat begrip gevraagd om vooral niet te veel te snel te verwachten. Want testen is een complex geheel en sneltesten ook (of juist). Ik merk dat SG en DGV behoefte hebben om –voor hun collega’s interdepartementaal- een Jip en Janneke uitleg te krijgen waarom we zorgvuldig traject moeten lopen met sneltesten. Een helder verhaal waaruit de leek kan concluderen: wie snel resultaat wil, moet nu even zorgvuldig de tijd nemen. Gaat ook handig zijn voor de uitleg naar VNO NCW en evt naar TK.

Zou jij ajb in jouw club kunnen vragen om een half A4tje tekst met uitleg op het niveau van een absolute leek? Ik geef hieronder wat vragen aan, waarop ik denk dat de tekst antwoord zou moeten geven:

1. Wat zijn sneltesten en welke zijn er? Wat doen ze?
2. Uitleg over sensitiviteit en specificiteit, je wilt weinig vals negatieven en weinig vals positieven (hoe goed toont test het juiste materiaal aan, hoe zit het met test en timing van afname (hoe betrouwbaar is test aan begin van besmettingsverloop, middenfase en eindfase en past de test bij de doelgroep?)
3. Hoe werkt goedkeuring voor gebruik in NL? of EU of wereld? Wat is validering precies, wat valideer je dan? (klinisch en praktisch). En waarom kun je niet gewoon testen gebruiken die ze in Duitsland al volop gebruiken? Waarom moet je apart in NL dan nog valideren?
4. Dan iets over dat het klinisch gevalideerd kan zijn, maar je moet het ook in NL goed kunnen uitvoeren: welke dingen zijn daar belangrijk? Aansluiting met PCR straten, logistiek naar en met labs, privacy etc etc
5. Als conclusie op bovenstaande punten een reactie op de “uit de heup geschoten teksten als: baat het niet dan schaad het niet, is toch een prima screening en bij twijfel altijd nog de regulier PCR test er achteraan?
6. Welke testen worden nu in NL uitgetest en waar? En hoe zien de resultaten er tot nu toe uit? en welke testen moeten nog uitgetest gaan worden?
7. Wanneer verwachten we de sneltesten te kunnen gaan toepassen (op kleine schaal en wanneer op grote schaal)
8. Welke testen hebben we al aangekocht en hoeveel
9. Voorrangsgroepen

Veel dank en groetjes,

