

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl> (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Sat 8/8/2020 1:24:50 PM
Subject: RE: tekst opdracht GGD
Received: Sat 8/8/2020 1:24:51 PM
[image001.jpg](#)

Hoi

Lukt me nog niet om mooie zinnen te maken, omdat ik merk dat ik zelf de opsomming van (10)(2e) voor de opdracht van defensie in mijn hoofd had:

- Operationele leiding algehele coördinatie
- Operationele leiding projecten schiphol en nabellen
- Handjes bij testafname en bco

Maar hopelijk voor nu even voldoende

Je zou eventueel nog kunnen eindigen met een opsomming waarin defensie kan helpen

Zijn jullie eens met mijn toevoegingen?

Gr (10)(2e)



(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
 Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
 (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (secretariaat: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)) |
 (10)(2e) @minvws.nl |

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: zaterdag 8 augustus 2020 14:25
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: tekst opdracht GGD

Mooi! Misschien ook de maximaal 24 uur tussen bellen en testen en de 24 uur voor de uitslag noemen en dan misschien tijd tussen binnen komen positieve uitslag en begin bco maximaleren, daar staat nu ook 24 uur voor maar dat moet eigenlijk korter worden
 Ik vraag rvm wat zij vinden

Verzonden met BlackBerry Work
www.blackberry.com

Van: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Datum: zaterdag 08 aug. 2020 2:12 PM
Aan: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: tekst opdracht GGD

Ha, zoiets als romptekst?

C

De pieken in de besmettingen in bepaalde regio's vormen een uitdaging voor de GGD'en bij het uitvoeren van **zowel het testen**

als het bron- en contactonderzoek, terwijl het aantal testen per dag voor het hele land nog lang niet op de maximum capaciteit zit. De GGD's hebben de afgelopen tijd er alles op alles gezet om bij te schakelen. Er worden extra mensen aangenomen en opgeleid, regio's elders in het land schakelen bij en de landelijke schil wordt optimaal benut. Desondanks is er nu een noodzaak tot verandering op een aantal vlakken. Doel van ons allen is de tijd tussen de mogelijke besmetting, afspraak teststraat en de uitslag te verkorten, alsook het moment tussen de positieve uitslag en het BCO. Eerder spraken wij over 2x24 uur.

Daarom wil ik u opdracht geven tot het tegen het licht houden van het huidige opschalingsplan en versnelling van de uitvoering van het opschalingsplan, zodat de GGD'en in staat worden gesteld om deze pieken goed op te vangen en de BCO's ook bij piekbelasting conform het protocol en zo snel als mogelijk te kunnen uitvoeren.

Bij deze versnelling dienen de parameters van het plan te worden herijkt op basis van de laatste inzichten over onder meer de omvang van de regionale verschillen en de doorlooptijd in de praktijk van de BCO's. Ik ontvang uw nieuwe inzichten graag uiterlijk aan het einde van deze week.

Daarnaast is het van belang op zo kort mogelijke termijn de flexibele inzet van de capaciteit van de regio's zo flexibel mogelijk te kunnen inzetten; hier valt naar alle waarschijnlijkheid nog winst te behalen gegeven het feit dat het landelijk aantal besmettingen tot nu toe nog onder de capaciteit zit die gemiddeld in de regio's aanwezig is. Dit geldt zowel voor de BCO's als de afnamecapaciteit. Extra inzet zou kunnen komen van de bureaus die nu al ingezet worden tbv de landelijke schil, commerciële bureaus en mogelijk van Defensie.

Ook dient te worden nagegaan op welke wijze de opleidingsnelheid nog verder kan worden verhoogd zodat opschaling sneller kan plaatsvinden. Het streven dient te zijn om de landelijke schil op zo kort mogelijke termijn op die omvang te hebben dat het maximaal aantal beoogd BCO's ook direct kan worden gerealiseerd.

Tot slot dient op zo kort mogelijke termijn de sturingsinformatie te worden verbeterd, zoals hoogfrequente rapportages over de doorlooptijd van alle schakels in de BCO-keten, en regelmatige gevoeligheidsanalyses van de basisparameters die invloed hebben op de BCO-workload, zodat op het vroegst mogelijke moment kan worden opgeschaald.

Om deze versnelling op zo kort mogelijke termijn te realiseren zal de operationele leiding van de opschaling worden ondersteund door het ministerie van Defensie, te beginnen op maandag 10 augustus.

Naast de versnelling van de opschaling dient op zo kort mogelijke termijn het testen op luchthavens van passagiers die aankomen vanuit zgn 'oranje' landen of gebieden te starten, uiterlijk op 14 augustus. Hetzelfde geldt voor het verkrijgen van de passagiersgegevens van reizigers uit deze gebieden en het nabellen ter controle van de naleving van de quarantaineperiode. Dit zal landelijk gecoördineerd moeten worden. Ook hierbij zal het ministerie van Defensie ondersteuning bieden.