

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Tue 7/21/2020 2:10:50 PM  
**Subject:** RE: Over de App en Testen in de fase van de Praktijktest en contexter om heen  
**Received:** Tue 7/21/2020 2:10:50 PM

(10)(2e) hahaha

Nee maar dit is sterke wens minister. Reden is: als mensen notificatie krijgen vanuit de app en 2 weken in quarantaine moeten, bij een foutkans van 25%, gaan mensen de app niet downloaden. Dus: geef ze de kans om 'te ontsnappen' door zich na 4 dagen te laten testen. Dan duurt de quarantaine korter en zal bereidheid app te gebruiken (en ook: zich te houden aan de quarantaine bij BCO regulier) groter zijn.

(10)(2e)  
 (10)(2e)  
 (10)(2e) @minvws.nl  
 (10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl  
**Verzonden:** dinsdag 21 juli 2020 15:35  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl  
**Onderwerp:** FW: Over de App en Testen in de fase van de Praktijktest en context er om heen

Hii (10)(2e)  
 In vervolg op mn appje inzake testen zonder klachten.  
 Wellicht heb je deze info ook/ is deze al bekend.

Ik kan vooral vanuit *communicatie* adviseren:

Wanneer we testen zonder klachten gaan promoten (bv in de app) wordt de kans op meer negatieve testresultaten groter (10)(2g) (10)(2g). Ik zou dan graag direct in onderzoek willen monitoren wat de invloed hiervan is op de testbereidheid.

Mijn hypothese is dat (neg. Testresultaten) invloed hebben op de ervaring van de langdurigheid van C. En testmoeheid in de hand wekken. Maw op het moment dat het winter is (en dus nog meer gedoe om zonder OV naar een teststraat te komen als je niet zelf een auto hebt) kan ik me voorstellen dan het dan lastiger wordt mensen te blijven motiveren bij een MILDE klacht thuis te blijven en te gaan testen.

Groet,

(10)(2e)

---

**Van:** (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl  
**Verzonden:** dinsdag 21 juli 2020 14:11  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)> @ctinterim.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minbzk.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @pblq.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @dictu.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @minvws.nl  
**Onderwerp:** FW: Over de App en Testen in de fase van de Praktijktest en context er om heen

Goed om dit verhaal te kennen ! fyi

---

**Van:** (10)(2e)  
**Verzonden:** dinsdag 21 juli 2020 13:59  
**Aan:** (10)(2e) <(10)(2e)> @ggdfrysian.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @ggdgm.nl  
**CC:** (10)(2e) <(10)(2e)> @ggdghor.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @pblq.nl; (10)(2e) @ggdghor.nl' <(10)(2e)> @ggdghor.nl  
**Onderwerp:** Over de App en Testen in de fase van de Praktijktest en context er om heen

Beste (10)(2e) en (10)(2e)

In deze mail wil ik graag delen en op een rij zetten hoe we de inzet van de app en het testbeleid willen doen komende tijd. Dit tegen de context van de afgelopen periode waarin de Begeleidingscscie de minister tot tweemaal toe geadviseerd heeft ook testen zonder klachten algemeen beschikbaar te gaan stellen bij introductie van de app. De minister heeft dit advies omarmd en het programma Realisatie Digitale Ondersteuning heeft afgelopen weken samen met het Programma Testen (van (10)(2e) (10)(2e)), GGD (rol van (10)(2e)) en RIVM opgetrokken om eea in gang te zetten.

Met het RIVM (in de persoon van hoofd Onderzoek (10)(2e)) is inmiddels de onderzoeksofzet in bijzijn (10)(2e) ook besproken en gestart. Er wordt langs drie lijnen onderzoek (paraleel) gedaan, literatuur-onderzoek, BCO-data-onderzoek en onderzoek in de fase van de Praktijktest van de app van 17-31 augustus. OP 3 augustus presenteert (10)(2e) met een tussenrapportage de eerste beelden. Op basis daarvan kan dus naar gelang de uitkomsten direct een wijzigingsprocedure starten voor aanpassen van de RIVM-BCO-richtlijn zodanig dat een aanpassing van het testbeleid is gerealiseerd voor de lancering van de app op 1 september.

Mede ten behoeve van de voorgenomen beleidswijziging in het testen en het onderzoek, hebben we dus de app voor de Praktijktest zo ingesteld voor de periode 17-31 augustus dat vanuit de app genotificeerd wordt in de twee praktijkregio's Twente en Rotterdam met een boodschap om te laten testen ook zonder klachten. In die twee weken Praktijktest zijn we dus echt in een soort pilotvorm het nieuwe testbeleid aan het uitproberen, dat is de positionering van die twee weken, gisteren spraken we er in ons ochtendoverleg ook al over. In de app zelf staat ook duidelijk "Dit is een test- en onderzoeksversie". Overigens zijn alle verdere teksten in de app gisteren einde middag door het programma nog intensief doorgenomen met 4 GGD-artsen, een zeer zinvolle sessie waar veel waardevolle tekstverbeteringen gerealiseerd zijn, super !

Vanuit het programma zorgen wij voor een goed Evaluatieplan (voorheen Monitoring geheten). Dat wordt gedaan onder leiding van prof. (10)(2e) 2 (10)(2e) ook weer in overleg met GGD en RIVM en enkele universiteiten. Een concept-versie is vorige week al besproken in de Taskforce Gedragwetenschappen en deze week ligt het in de Begeleidingscommissie. Doel van dit Evaluatieplan is de gezondheids-/besmettingseffecten van de app na 1 september goed methodisch/wetenschappelijk onderzoeken en in beeld brengen.

Ik heb er overigens ook voor gezorgd dat de app eventueel bij lancering met het huidige testbeleid live zou kunnen gaan.

Daarmee zijn denk ik belangrijke condities gecreëerd om de Praktijktest van de Coronamelder ook op dit punt optimaal te benutten.

Wat wij nog wel merken is dat er richting de twee GGD-regio's van de Praktijktest Twente en Rotterdam nog enig "zendingswerk" is te vervullen ten aanzien van de wijziging in het testbeleid.

Graag jullie medewerking hierbij om deze betreffende regio's hierin mee te nemen.

Er wordt natuurlijk op dit moment al heel druk en constructief geschakeld tussen programma ((10)(2e)(10)(2e)(10)(2e)) en de twee regio's, maar er is denk ik een soort "instructie van bovenaf" nodig om iedereen in de regio in de goede stand te krijgen.

Als ik vanuit het programma hier ook maar iets kan betekenen hoor ik het heel graag !

Met hartelijke groet,

(10)(2e)



(10)(2e) 1 (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Directie Informatiebeleid |

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 E3 | Den Haag |

\* | (10)(2e) (10)(2e)

PA | (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

✉ | (10)(2e) @minvws.nl | www.rijksoverheid.nl |