

To: [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
From: [redacted]
Sent: Mon 3/29/2021 4:19:38 PM
Subject: RE: Doorst: Tool 'wanneer start de groep waartoe ik behoor' 2.0 online
Received: Mon 3/29/2021 4:19:39 PM

Dag [redacted]

Ik denk dat je me er een keer doorheen moet praten, want ik kom er zo snel niet uit.
 Ik plan een kwartiertje?

[redacted] wil jij dat plannen?

Groet, [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: maandag 29 maart 2021 09:04
Aan: [redacted]@rivm.nl
CC: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl;
Onderwerp: RE: Doorst: Tool 'wanneer start de groep waartoe ik behoor' 2.0 online

Goedenmorgen,
 Zie hieronder eerste inschatting en in bijgevoegd xls een voorbeeld van een file mbt aanleveren data voor app en andere analyse op postcode/ROAZ niveau
 Ik had vrijdag een halve dag beschikbaar maar niet de informatie kunnen krijgen om antwoord te geven op al je vragen. Wellicht kan ik het vandaag ophalen bij [redacted]

Dan kan ik het eind v.d dag nog wel is verfijnder en duidelijker in een notitie zetten als jullie dat willen.

Groet,
 [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: donderdag 25 maart 2021 14:27
To: [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted]@rivm.nl; [redacted]@rivm.nl
Subject: Doorst: Tool 'wanneer start de groep waartoe ik behoor' 2.0 online

Dag [redacted]

Aangezien jij ook met de postcodes bezig bent voor [redacted] heb ik ook de vraag aan jou of je een quick scan kunt maken over of we regionale info kunnen toevoegen aan de 'wanneer kom ik aan de beurt' tool. Zie onderstaand de link. Goed om hem keertje zelf te doen, om inzicht te krijgen.

Vragen:

- voor welke groepen is het mogelijk en geeft het verder inzicht om bijv regio of postcode informatie toe te voegen. Voor welke waarom niet?

[redacted] eigenlijk gaat het om alle leeftijdscohorten ongeacht welke groep. Als je vanuit doelgroepen kan bepalen wie door huisarts en wie door ziekenhuis en wie door GGD gaat worden geprikt kan je hierin een onderscheid maken. Als er daadwerkelijk voor de huisartsen en/of ziekenhuizen per postcode onderscheid gemaakt gaat worden EN zij dit ook aan RIVM kunnen doorgeven OF dat RIVM de uitnodigingen doet dan zouden wij de 2 tabs in populatieHA en populatieZH kunnen gaan vullen en deze aan VWS geven zodat ze dagelijks/wekelijks hun app hiermee kunnen voeden. Wat hiervoor moet gebeuren is dat de ziekenhuizen en huisartsen gaan doorgeven wie op welke postcodes uitgenodigd worden. Tot nu toe weten we niet eens welke ZH en HA in welke combinatie dat op welke locatie/capaciteit kunnen gaan doen.

- wat is daarvoor nodig? Hoe ziet dat er dan uit?

[redacted] huisartsen moeten dagelijks doorgeven welke patiënten zij hebben uitgenodigd vanuit welke leeftijdsgroep en postcode. Ik zie

dit niet echt als haalbaar waardoor de tool niet voor iedereen de juiste info zal bevatten. Dit kan m.i. alleen als RIVM de uitnodigingen verstuurd. M.b.t. medische doelgroepen lijkt het mij helemaal niet haalbaar. Want welke morbide obese patiënten in welke postcode regio hebben zij dan opgeroepen en hebben ze daadwerkelijk daar zicht op? Nee, die melden zich zelf aan. Ook voor de medische doelgroepen die door de specialisten worden geselecteerd: hoe weet je zeker dat je volledig bent maar belangrijker: gaan of mogen ze dit aanleveren aan RIVM (tot de persoon herleidbaar) wie ze hebben uitgenodigd of weet je het pas als deze data in CIMS beland? Ik vrees het laatste en dan heeft het geen meerwaarde om hierover iets toe te voegen aan die app. Enige wat m.i. haalbaar zou zijn is wanneer RIVM de uitnodigingen verstuurd en er minimaal 1-2 weken van te voren daarover wat bekend is. Zeg dat dit 1 week van te voren duidelijk is: is het dan nog de moeite waard om het te weten?

Hoe het er uit ziet is dat er periodiek (elke dag?) 2 (3) files met hierin de aantallen per leeftijdsgroep uitgenodigd door RIVM/Specialisten/Huisartsen die gevaccineerd gaan worden via GGD/ZH prikstraat /HA prikstraat richting die app sturen of de app deze laten ophalen.

- op welke termijn is dat realiseerbaar? Wat korte termijn, wat op langere termijn?

5.1.2e ik vermoed dat die app die er nu staat niet zo heel 'slim' is maar zou daar naar kunnen kijken/vragen als ik weet wie de ontwikkelaar is. Zou in 1-3 weken wel moeten kunnen maar hangt a hoe ze het hebben gebouwd. Kijkt het ding naar een file of zit het er allemaal via code in en is elke aanpassing ervan iets wat een developer moet doen of is het iets wat via een file wordt ingelezen (of een webservice etc)

Neem andere relevante punten graag mee in de analyse.

Daarbij de kunnen de vragen voor verschillende doelgroepen (65+, 60-65, 50-59, medische risicogroepen, 50- , maar wellicht zijn er meer) andere antwoorden geven. Misschien is regio voor sommige groepen wel niet het onderscheidende criteria maar is leeftijd dat? Eea is ook afhankelijk van vaccinatiestrategie en opschalingsscenario's mogelijk, daarover weet 5.1.2e meer.

5.1.2e ik zal 5.1.2e vandaag proberen te bellen. Misschien is er best wat te tweaken maar ik vraag mij af of het toevoegen van postcode ranges wat opbrengt of juist meer verwarring zorgt omdat het maar ten dele zal kloppen.

Kun jij het kernteam ahv een quickscan morgen of anders maandag al een eerste advies/analyse geven?

5.1.2e eventueel vanmiddag meer en netter uitgewerkt als jullie dat willen.

Groet en dank, 5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: woensdag 24 maart 2021 20:22

To: 5.1.2e 5.1.2e@rivm.nl 5.1.2e

Subject: Tool 'wanneer start de groep waartoe ik behoor' 2.0 online

Dag allen,

Mocht je als je hem zelf toevallig invullen en dan mogelijkheden voor verbetering zien, dan ziet 5.1.2e 5.1.2e (van VWS) ze graag tegemoet.

De tool 'wanneer start de groep waartoe ik behoor - versie 2.0' staat online: [Wanneer krijg ik een vaccinatie tegen het coronavirus? | Rijksoverheid.nl](#).

Suggesties voor verbetering & correcties welkom!

Groet, 5.1.2e