

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@pblq.nl>; [redacted] <[redacted]@pblq.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Mon 12/14/2020 2:00:45 PM
Subject: RE: Analyse verzoek t.b.v. effectiviteit CoronaMelder
Received: Mon 12/14/2020 2:00:46 PM

Dag [redacted]

Ik bespreek dit even, kom uiterlijk morgen bij jullie terug. We krijgen nu sinds een paar dagen een meer uitgebreide dataset van GGDGHOR, alles in jullie lijst behalve de contact soort. We hebben ook nog steeds 'gaten' in de historische teststraat data, maar werken met het CoronIT team aan het opvullen, zodat we dit over een langere periode kunnen aanleveren.

Let wel: het CoronIT team heeft recent de variabele op basis waarvan wij de BCO status kunnen bepalen verwijderd uit de uitvraag en de vervangende variabele wordt pas eind januari actief. We moeten dit daarom nu via een omweg benaderen (het BCO nummer van de index). Dit zorgt voor een break in de trendlijn voor aanvragen gedaan na BCO.

Daarnaast is natuurlijk de testindicatie veranderd, vanaf 1 december mogen ook contacten type 1 & 2, en coronamelder notificaties zich laten testen op dag 5 als zij asymptomatisch zijn.

Helaas gebeurden die twee veranderingen op hetzelfde moment, dus het is lastig om de trendbreuk in aanvragen na BCO rond 1 december te duiden. Voor de app meldingen is dat waarschijnlijk minder een probleem.

Wordt vervolgd,

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: maandag 14 december 2020 11:27

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@pblq.nl>; [redacted] <[redacted]@pblq.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: Analyse verzoek t.b.v. effectiviteit CoronaMelder

Hallo [redacted]

Heb recent gesproken met [redacted] – zij hebben een verzoek aan ons om een aantal analyses te doen die inzicht kunnen geven in de effectiviteit van de huidige CoronaMelder app. (zie een voorzet in de mail hieronder). Ik weet in elk geval dat het nog steeds niet eenvoudig is deze gegevens uit de CoronIT data te betrekken – maar kunnen wij hierbij helpen; en zo ja – is er iemand die dit zou kunnen oppakken?

Groet, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Sent: maandag 14 december 2020 11:19

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@pblq.nl>; [redacted] <[redacted]@pblq.nl>

Subject: RE: Analyse verzoek t.b.v. effectiviteit CoronaMelder

Ha [redacted]

Kattebelletje van mijn kant ☺ : heb je al nieuws op het onderstaande?

Alvast bedankt!

Met vriendelijke groet,



5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Directie Informatiebeleid | CIO-Office | 5.1.5 @VWS
 Parnassusplein 5 | 2511 VX | DEN HAAG
 Postbus 20350 | 2500 EJ | DEN HAAG

5.1.2e

Van: 5.1.2e)

Verzonden: dinsdag 8 december 2020 16:55

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

CC: 5.1.2e <5.1.2e@pblq.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@pblq.nl>

Onderwerp: RE: Analyse verzoek t.b.v. effectiviteit CoronaMelder

Beste 5.1.2e

Fijn om elkaar zojuist even gesproken te hebben.

Concreet, is een vergelijkende analyse (weekniveau) benodigd over verschillende (sub)groepen die een testaanvraag doen. Het betreft een vergelijk met elkaar en met de totale populatie testaanvragen. Denk aan subgroepen als:

- Aanvraag met notificatie vooraf – en % positieve uitslagen
- Aanvragen met BCO vooraf – en % positief
- Aanvragen met / zonder klachten – en % positief
- Indien sprake van contact vooraf: contactsoort (huisgenoot,
- Diverse combinaties hiervan: e.g. klachten/bco

Zou jij ons willen koppelen aan de persoon hierbij kan helpen?

Met vriendelijke groet,



5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Directie Informatiebeleid | CIO-Office | 5.1.5 @VWS
 Parnassusplein 5 | 2511 VX | DEN HAAG
 Postbus 20350 | 2500 EJ | DEN HAAG

5.1.2e

Van: 5.1.2e)

Verzonden: dinsdag 8 december 2020 15:29

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@pblq.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@pblq.nl>

Onderwerp: Analyse verzoek t.b.v. effectiviteit CoronaMelder

Beste 5.1.2e

In het licht van het lopende onderzoek naar de effectiviteit van CoronaMelder, ontvangen wij momenteel data (vanuit de GGD GHOR) over hen die voorafgaand aan een testaanvraag een notificatie ontvingen.

Echter, om de meerwaarde van CM enigszins te kunnen meten, is een vergelijk nodig met hen die zonder notificatie een testaanvraag deden. Ik begreep van 5.1.2e dat jullie beschikken over dergelijke data en mogelijk wat analyses zouden kunnen uitvoeren?

Klopt dit? Zo ja, even sparren hoe we dit aanvliegen?

Met vriendelijke groet,



5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e @minvws.nl

Directie Informatiebeleid | CIO-Office | 5.1.5 @VWS
Parnassusplein 5 | 2511 VX | DEN HAAG
Postbus 20350 | 2500 EJ | DEN HAAG

5.1.2e