

To: (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzt.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Thur 10/1/2020 9:30:48 AM
Subject: RE: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding
Received: Thur 10/1/2020 9:30:00 AM

Thanks,

Ben het eens met (10)(2e) maar ik heb nog steeds niet door waar nu de besluitvorming plaats vindt

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
 (10)(2e)
 tel.: 06- (10)(2e)
 e-mail: (10)(2e)@rivm.nl
www.rivm.nl/infectieziekten

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzt.nl>
Verzonden: donderdag 1 oktober 2020 09:18
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Onderwerp: FW: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

Hi (10)(2e) nog een reactie van (10)(2e). Groet, (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@GGDBZO.nl>
Verzonden: woensdag 30 september 2020 22:15
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@ggdzt.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@ggdghor.nl>
Onderwerp: RE: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

Hoi (10)(2e)

Direct na ons afgebroken telefoontje vanmorgen had ik telefonisch contact met (10)(2e) over aantal zaken en n.a.daarvan ontving ik ook onderstaande mailwisseling.

Ik stuur het bericht bewust nu even alleen aan jou en (10)(2e) omdat het mijn bedoeling nu alleen is mensen op de inhoud alert te maken op mogelijke consequenties van deze ontwikkelingen.

In principe klinkt het aantrekkelijk om informatie die al in CoronIT is ingevuld (door client?) door te krijgen in HP, maar we moeten wel alert zijn waar deze informatie geautomatiseerd terecht komt in HP. Als voorbeeld datum EZD. Dat veld wordt nu in HPZone ingevuld op basis van BCOgesprek, waarbij dit hopelijk correct is uitgevraagd. Ik zou dat niet graag vervangen zien door rechtstreekse koppeling vanuit CoronIT. Dan is niet meer duidelijk op basis waarvan dit veld is ingevuld.

Meer in het algemeen. Waarom koppeling hieromtrent met HPZone. De data in CoronIT kunnen toch ook rechtstreeks voor dit surveillancedoel gebruikt worden? Dan blijft ook helder op basis van welke info die surveillancedata worden opgesteld?

Met vriendelijke groet,

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



Postbus 8684
 5605 KR Eindhoven
www.ggdzbo.nl

T: +31 (10)(2e)
 E: (10)(2e)@ggdbzo.nl

c

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>
Verzonden: vrijdag 25 september 2020 10:40
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdzl.nl>
Onderwerp: FW: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

FYI

Met vriendelijke groet,
 (10)(2e)
 (10)(2e)

Van: (10)(2e)
Verzonden: vrijdag 25 september 2020 09:50
Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdhaaglanden.nl>; (10)(2e) | M&I/Partners <(10)(2e) @mxi.nl>
CC: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdru.nl>; (10)(2e) @ggdfryslan.nl; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>

Onderwerp: RE: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

Beste mensen,

Zoals wellicht bekend zijn we op dit moment druk bezig met het aanpassen van de berichtenstroom naar HP Zone. Binnen enkele weken zal die verlopen via ons nieuwe rapportage-platform.

Dan krijgen we ook de mogelijkheid om de velden die we nu niet aan kunnen leveren mee te sturen.

Dat betekent dat er informatie mee kan komen over alle zaken die geregistreerd worden:

- Klachten
- Eerste ziekte dag
- Melding gehad in coronamelder-app ja/nee
- Beroepsgroep, als er de afgelopen 14 dagen gewerkt is.
- Voor zorg zouden we eventueel de naam van de werkgever mee kunnen leveren. Die moet nu ook worden ingevuld. Ik heb nog geen zicht op resultaten daarvan, dus weet niet of het zinnige informatie oplevert.

We zijn daarnaast bezig met een aanpassing van de BCO-uitvraag, zodat ook mensen die online een afspraak maken aan kunnen geven of ze dat doen omdat ze gehoord hebben dat ze in een BCO zitten. Als ze daar 'ja' op zeggen vragen we ze ook, het nummer door te geven dat de GGD verstrekt heeft.

Die vraag komt ergens in oktober beschikbaar op coronatest.nl en in het callcentrum. Zodra hij er is kunnen we overleggen over de opbrengst (levert het invullen relevante informatie op) en kan de koppeling desgewenst worden aangepast.

Mocht het testen van mensen uit risicolanden nog hervat worden, dat zullen ook daarvoor velden worden toegevoegd.

Mocht er in bovenstaand lijstje nog informatie missen die wel gewenst is dan hoor ik dat graag zo snel mogelijk, dan kunnen we kijken of we de uitvraag kunnen aanpassen. Daarbij wel de opmerking, dat we voorzichtig willen omgaan met het stellen van extra vragen: iedere extra vraag leidt er toe dat een gesprek langer duurt. Met de aantallen die het callcentrum verwerkt heeft dat

stevige consequenties. Daarom doen we het bij voorkeur alleen als het strikt noodzakelijk is.

Een deel van de informatie zit nu nog niet in het standaard-bericht (bijvoorbeeld de informatie over de coronamelder-app). Als we die mee gaan sturen zal het bericht dus aan beide kanten (ook bij HP Zone) moeten worden aangepast.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)



Zwarte Woud 2 E-mail : (10)(2e) @ggdghor.nl
 3524 SJ Utrecht Website : www.ggdghor.nl
 Telefoon: 030- (10)(2e) Twitter : @GGDGHORNL
 Mobiel: 06- (10)(2e) Werkdagen : (10)(2e)

(10)(2e)

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>

Verzonden: woensdag 23 september 2020 13:35

Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdhaaglanden.nl>; (10)(2e) | M&I/Partners <(10)(2e) @mxi.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdru.nl>; (10)(2e) @ggdfryslan.nl; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>

Onderwerp: RE: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

Dank voor het signaal (10)(2e) Ik stuur ook even door naar de izb-arts in het expertteam ((10)(2e)), omdat hij (oa samen met (10)(2e)) ook nadrukkelijk kijkt naar de surveillance van het virus.

Daarnaast (10)(2e) , (10)(2e) en (10)(2e) in de cc (vanuit hun betrokkenheid bij Coronit en de vragen die aan de voorkant bij testen door het call center worden gesteld).

Testen (10)(2e) kunnen jullie nadenken over de vraag van (10)(2e) en daarop terugkoppelen (kan in eerste instantie naar mij, dan bundel ik de reacties even om een stortvloed van mails te voorkomen).

Groeten, (10)(2e)

-----Oorspronkelijk bericht-----

Van: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdhaaglanden.nl>

Verzonden: woensdag 23 september 2020 11:25

Aan: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) | M&I/Partners <(10)(2e) @mxi.nl>

CC: (10)(2e) <(10)(2e) @ggdghor.nl>; (10)(2e) <(10)(2e) @ggdru.nl>; (10)(2e) @ggdfryslan.nl

Onderwerp: CoronIT kan meer helpen voor zicht op verspreiding

Dag (10)(2e)

Nu we in mijn regio (en wellicht ook in andere regio's, of binnenkort in andere regio's) steeds meer het zicht op de verspreiding van het virus verliezen door veel te geringe testcapaciteit en inperking van het BCO vanwege te weinig opschalingscapaciteit, moeten we aanvullende acties gaan ondernemen om het zicht op de verspreiding van het virus enigszins te blijven houden.

Het invullen van CoronIT is daar een cruciale schakel in, naar mijn idee. Ik zou er daarom voor willen pleiten dat bij een testaanvraag door 0800-1202 ten minste een aantal cruciale vragen wordt uitgevraagd (ik denk aan beroep, eerste ziektedag, etc) en geregistreerd. Wellicht dat zonder dat invullen een testafspraken niet tot stand komt.

Ook in de webapplicatie zou een aantal vragen verplicht moeten worden beantwoord om een test aan te vragen.

Kortom: met meer informatie via CoronIT blijven we als GGD ook bij oplopende aantallen nog wat informatie houden over wie besmet is, hoe lang al, etc. Daar moeten we naar mijn idee snel op inzetten.

Ik hoop dat dit te realiseren is. Ik stuur een cc aan (10)(2e) (Opschaling) en (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (Informatisering) om dit ook onder hun aandacht te brengen.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
DPG Haaglanden

Verstuurd vanaf mijn iPad

De disclaimer van toepassing op e-mail van de gemeente Den Haag vindt u op: <http://www.denhaag.nl/disclaimer>