

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl
From: (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Tue 5/12/2020 1:30:52 PM
Subject: RE: Presentatie Early Warning Systeem 1/5
Received: Tue 5/12/2020 1:30:52 PM

Hoi (10)(2e)

Ja, ik verwacht dat CoronIT dagelijks data gaat leveren

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 12 mei 2020 14:55
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Presentatie Early Warning Systeem 1/5

Hoi (10)(2e)

Dank. Nog even voor de duidelijkheid, vanwege wat ik zag in onderstaande tabel. Is het de bedoeling dat de uitslagen van de GGD teststraten die nu wekelijks beschikbaar zijn, straks dagelijks beschikbaar komen (via dat nieuwe IT systeem)?

Groeten,

(10)(2e)

Aandeel COVID-19 bij personen met luchtwegklachten	Teststraten voor beroepsgroepen en eventueel andere populatiegroepen	Incidentie testvraag op basis van klachten % van geteste populatie met klachten dat COVID-19 is	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Patient delay: gemiddeld 2 dagen ▪ Test+rapportage: 1 dag <p>Totaal: 9 dagen</p>	nog niet beschikbaar uitgesplitst naar doelgroep (beroepsgroep) – cruciaal voor monitoring effecten aanpassingen maatregelen
---	--	--	---	--

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: vrijdag 8 mei 2020 17:12
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: Presentatie Early Warning Systeem 1/5

Hoi (10)(2e)

Ter info hierbij wat er op het OMT van 20 april is geagendeerd over monitoring.

Vanmiddag was er weer een verder overleg oa hierover met (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e) waren hier ook bij.

Het idee van vanmiddag was dat de GGD teststraten de belangrijkste bron zijn om incidentie van SARS-CoV-2 infectie te monitoren. Daarnaast zijn vele andere bronnen relevant (ziekenhuisopnames, NIVEL peilstations (wordt opgehoogd), Infectieradar, IC opnames, mobiliteitsdata).

Mogelijk dat ook rioolwatertestresultaten (goed scrabble woord) relevant gaan worden in de surveillance (Z&O project).

We volgen de uitslagen van de GGD teststraten nu via een invulformulier voor GGD-en in Osiris (zie bijlage wat info en eerste resultaten), dat wordt wekelijks ingevuld, afgelopen donderdag was de eerste keer.

GGDGHOR is bezig een groot IT systeem op te zetten (CoronIT) om dit soort resultaten te gaan verzamelen.

Laat maar weten als je nog meer info nodig hebt.

Groet, (10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: donderdag 7 mei 2020 12:42
To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Presentatie Early Warning Systeem 1/5

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

Ik ben in contact met LNAZ/LCPS vanwege hun wens naar modelberekeningen voor zorgvraag COVID-19 bij het opschalen van acute zorg.

Gister stuurden zij korte slideset (bijlage), waarbij ze de komende 2 weken een soort tool willen ontwikkelen. Hiermee zou obv verschillende databronnen vroeg moeten kunnen worden gedetecteerd (early warning) wanneer er een toename in zorgvraag plaats vindt en dat er mogelijk dus weer een uitbraak komt, waardoor reguliere zorg moet worden afgeschaald en bedden capaciteit evt opgeschaald.

Hun vraag is in hoeverre RIVM data kan aanleveren / signalen kan geven waar zij ook gebruik van kunnen maken in hun tool?

Ze zijn dus op zoek naar een datastroom tussen RIVM en LNAZ/LCPS met relevante data.

Kan zijn dat dit via (10)(2e) ook al bij jullie is gekomen.

Via (10)(2e) heb ik begrepen dat jullie bezig zijn met het ontwikkelen van een dergelijk monitor systeem. Hoe ver zijn jullie hiermee en weten jullie al wat welke bronnen jullie gebruik willen maken?

Ik heb vanmiddag een call met (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e) voor model simulaties, hoe groot een dergelijke uitbraak zou kunnen worden en hoe lang deze aan houdt.

Vr. Groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@lnaz.nl>
Sent: woensdag 6 mei 2020 10:57
To: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: FW: Presentatie Early Warning Systeem 1/5

Goedemorgen,

We hebben zo een telefonisch overleg. Ter voorbereiding hierop alvast de sheets betreffende het EWS.

Met vriendelijke groet,

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

(10)(2e)



LNAZ | Newtonlaan 115 (Zen Building, 2^e etage) 3584 BH Utrecht | Tel: (10)(2e) | Mobiel: (10)(2e)
 Afwezig: (10)(2e)

Van: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@igh.com>
Verzonden: maandag 4 mei 2020 11:09
Aan: (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@lnaz.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@lnaz.nl>; (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@lnaz.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@lnaz.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@2twnty4.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@performation.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@performation.com>; (10)(2e) <(10)(2e)@melief.online>
CC: Command | Landelijk Coördinatiecentrum Patientens Spreiding <(10)(2e)@LCPS.nu>; Plans | Landelijk Coördinatiecentrum

Patiënten Spreiding <[redacted]@LCPS.nu>

Onderwerp: Presentatie Early Warning Systeem 1/5

Hi all,

In de bijlage de presentatie van afgelopen vrijdag, deze hadden jullie nog tegoed. Staat ook op de schijf.

Groet, [redacted]



[redacted] [redacted]

Lead
Communications Cel

+31 [redacted]

[redacted]@igh.com

Voor vragen of opmerkingen voor het LCPS kunt u contact opnemen met:

E-mailadres: [redacted]@igh.com

Landelijk Coördinatiecentrum
Patiënten Spreiding