

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Thur 3/19/2020 3:52:27 PM
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform
Received: Thur 3/19/2020 3:52:28 PM

Nu dus een uitnodiging gekregen.
Ik zal proberen aan te sluiten. Jij ook?
We krijgen nog een agenda.

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: woensdag 18 maart 2020 21:47
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Zal ik doen.

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: woensdag 18 maart 2020 15:51
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Hi [redacted]

Mocht je meer horen vanuit Pharmo en of [redacted] wil je het dan even doorgeven?
Dan namelijk wel zinvol om te overleggen wie er aan kan sluiten.

Gr [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 13:08
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Prima. Moet ik bij [redacted] aangeven dat zij beide [redacted] erbij betreft?

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 13:06
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Dank hiervoor [redacted]
Dit stijgt inderdaad boven RVP uit.

Ik stuur dit door naar [redacted] ivm COVID zaken.

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 12:53
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: COVID -19 DATA Platform

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 12:42
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@Pharmo.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Hoi [redacted] 5.1.2e

Ik meen dat onze secretariaten hiermee bezig zijn (en dat kan ok telefonisch)

Groet [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 11:01
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @Pharmo.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: COVID -19 DATA Platform

Hoi [redacted] 5.1.2e

Vorige week heb ik met [redacted] 5.1.2e hierover gesproken, en het plan was om op korte termijn een afspraak te plannen, alhoewel ik niet weet of dit gezien de hectische omstandigheden gaat lukken. @5.1.2e: weet jij hier verder iets over?

Groet,
[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @Pharmo.nl>
Sent: maandag 16 maart 2020 21:40
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e ([redacted] 5.1.2e @erasmusmc.nl) <[redacted] 5.1.2e @erasmusmc.nl>; [redacted] 5.1.2e ([redacted] 5.1.2e @cbg-meb.nl) <[redacted] 5.1.2e @cbg-meb.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @pd-groep.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @stizon.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @amsterdamumc.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @uu.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: COVID -19 DATA Platform

Hoi [redacted] 5.1.2e

We hebben in het verleden vaker gesproken om onze netwerken te koppelen en/of samen te werken met het RIVM. Nu COVID-19 ons land onveilig maakt, lijkt dit plan- dat even in de ijskast stond- meer opportuun dan ooit. Ons network monitort meer dan 1500 huisartsen, variërend van eens per twee weken tot eenmaal per maand, gemiddeld met een historie van 10-15 jaar. Het gaat om geo-demografisch afgebakende gebieden in Nederland, met een concentratie in Brabant. Technisch gezien kan de verzameling eenmaal per week bijgewerkt worden. Dat doen we nu niet omdat we dat voor onderzoek niet vaak nodig hebben. Ons netwerk is ISO gecertificeerd en gekoppeld aan allerlei andere registraties (o.a. apotheken ziekenhuizen, poliklinieken, kanker registraties, Perined etc) en specifiek ontworpen voor (farmaco) epidemiologisch onderzoek en het ondersteunen van de huisarts, zorgverlener met datamanagement, zorg personalisatie. We behoren tot de meest gedetailleerde database in Europa en doen dit al meer dan 20 jaar.

Als patiënten COVID-19 of een andere infecties hebben en de huisarts dit registreert, is de micro en macro- zorgomgeving van de patiënt redelijk eenvoudig en snel in kaart gebracht. Een zeer uitgebreide medische en medicatie, en opgeschoonde, HIS onafhankelijke historie van gemiddeld 10-15 jaar kan voor onderzoek beschikbaar gesteld worden binnen de AVG. (doen we zelf dagelijks) Daarmee kan allerlei epidemiologisch onderzoek gedaan worden, alsmede onderzoek naar de rol van geneesmiddelen (ACE remmers) ten aanzien van het sterfterisico bij infectie met COVID19 vergroten (bv ACE remmers, NSAID) dan wel verkleinen.

IK kan me voorstellen dat een dergelijk, wetenschappelijk onderzoeks platform gebruikt en ingericht kan worden om de uitbraak, gevolgen, risicofactoren, uitkomsten van zorg van de COVID 19 infecties of bijwerkingen en andere infecties te volgen. In dit geval zouden we als STIZON de rol van TTP kunnen vervullen om data cf AVG beschikbaar te stellen aan een taskforce wetenschappers (RIVM, Universiteiten, Zorgverzekeraars etc) en specialistische organisaties bekend met onderzoek (bv PHARMO Instituut) en predictie algoritme ontwikkeling (bv PacMed) bij elkaar te brengen om versneld info over COVID19 in kaart te brengen. Eventueel kunnen we uitbreiden naar specifieke delen van het land. Dat kan bij toestemming van de huisartsen razend snel.

Wat zijn jouw gedachtes hierbij. Is dit een plan waar het RIVM blij van wordt ?? Kortom,: levensvatbaar" ?

Groet [redacted] 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

STIZON | Stichting Informatievoorziening voor Zorg en Onderzoek
PHARMO Instituut | PHARMO Institute for Drug Outcomes Research
INSZO | Instituut voor Zorgoptimalisatie

Van Deventerlaan 30-40
3528 AE Utrecht
The Netherlands

Mobile +31 (0) 5.1.2e

E-Mail 5.1.2e [@pd-groep.nl](mailto:5.1.2e@pd-groep.nl)

Disclaimer:

No rights may be derived from the contents of this e-mail message. The information in this e-mail message is intended only for the addressee. PHARMO cannot vouch for the correctness and completeness of the contents of e-mail messages, nor for the timely receipt.



5.1.2e

Pharmacoepidemiology & Health Care Optimization
Department of Epidemiology & Biostatistics
Amsterdam UMC (Location VUmc)

<http://www.encepp.eu/encepp/links.htm?id=17375&resourceType=ResearchCentre>