

To: [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Fri 3/19/2021 10:36:32 AM
Subject: Re: overleg data-analysmethode Corona-data
Received: Fri 3/19/2021 10:37:17 AM

Best [redacted]

ja, leuk om even kennis te maken en wat te brainstormen over de (on)mogelijkheden.

Bedankt voor alle pointers, ik ga wat lezen en verder denken over mogelijke settings dan wel uitbreidingen/aanpassingen van onze methode om de toepasbaarheid te vergroten.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

On 3/19/21 11:14 AM, [redacted] wrote:

Best [redacted]

Leuk om je vanochtend even gesproken te hebben.

Voordat ik bij het RIVM ging werken heb ik ook samen gewerkt met [redacted]. Hij is [redacted] in het LUMC, zie [redacted]. Hij heeft veel gepubliceerd over causaliteit en unmeasured confounding vanuit de epidemiologie. Zijn werk is voor mij vrij theoretisch, maar ik denk wel weer toegepast dan wat jij doet. Dus misschien is dat nog een mooie link tussen wat wij doen en wat jij doet.

Hieronder wat links naar de paper die we vanochtend besproken, dan hoeft [redacted] dit niet meer op te zoeken:

- [Early effectiveness of COVID-19 vaccination with BNT162b2 mRNA vaccine and ChAdOx1 adenovirus vector vaccine on symptomatic disease, hospitalisations and mortality in older adults in England \(medrxiv.org\)](https://medrxiv.org/)
- [BNT162b2 mRNA Covid-19 Vaccine in a Nationwide Mass Vaccination Setting | NEJM](#)
- [Effectiveness of BNT162b2 mRNA Vaccine Against Infection and COVID-19 Vaccine Coverage in Healthcare Workers in England, Multicentre Prospective Cohort Study \(the SIREN Study\) by Victoria Jane Hall, Sarah Foulkes, Ayoub Saei, \[redacted\], Blanche Oguti, \[redacted\], Edgar Wellington, \[redacted\], Natalie Gillson, Ana Atti, Jasmin Islam, Ioannis Karagiannis, Katie Munro, Jameel Khawam, The SIREN Study Group, Meera A. Chand, Colin Brown, Mary E. Ramsay, \[redacted\], \[redacted\] :: SSRN](#)
- [Covid-19 vaccine effectiveness surveillance report \(publishing.service.gov.uk\)](https://publishing.service.gov.uk/)

Groeten [redacted]

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

Sent: vrijdag 19 maart 2021 09:52

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

Subject: RE: overleg data-analysmethode Corona-data

Beste [redacted]

Dank voor je mail, wat mij betreft prima om het via Zoom te doen.

Tot zodadelijk,

[redacted]

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e
Department for the National Immunisation Programme (RVP)
Centre for Epidemiology and Surveillance of Infectious Diseases (EPI)
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)
5.1.2e @rivm.nl
Te 5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e @uva.nl>
Sent: donderdag 18 maart 2021 14:18
To: 5.1.5 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e
<5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Re: overleg data-analysmethode Corona-data

Beste 5.1.2e 5.1.2e & 5.1.2e

Het tijdstip schikt. Ik weet alleen niet of Webex werkt op mijn computer. We zouden het gesprek ook via zoom kunnen houden, daarvan weet ik zeker dat het zal werken:

5.1.2h

Ter voorbereiding: de aanleiding is onze nieuwe methode voor het schatten van causale effecten uit zowel interventionele als observationele data (waarin unobserved confounding in de observationele data geen belemmering vormt) zoals uiteengezet in onze recente preprint <https://arxiv.org/abs/2103.04786>

De methode lijkt veelbelovend, maar kanttekeningen zijn: de methode is erg nieuw en nog experimenteel, en we hebben nog niet nagedacht over wat we kunnen doen in geval van selection bias of missing data.

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

On 3/18/21 1:49 PM, WP7monitoring-Covid19vacc wrote:

WP7monitoring-Covid19vacc has invited you to overleg data-analysmethode Corona-data

Title: overleg data-analysmethode Corona-data
Location: online via Webex Meetings => link in deze uitnodiging
When: Friday, March 19, 2021 10:00 AM – 11:00 AM

Organizer: 5.1.5 5.1.2e @rivm.nl>

Hierbij een uitnodiging of uitvraag. M.vr.gr. 5.1.2e 5.1.2e Programma Covid-19 vaccinatie -- Do not delete or change any of the following text. -- When it's time, join your Webex meeting here. Join meeting 5.1.2h
5.1.2h More ways to join: Join from the meeting link
5.1.2h
Description: 5.1.2h Join by meeting number Meeting number (access code) 5.1.2h Meeting password: 5.1.2h from phones) Tap to join from a mobile device (attendees only) +31-2072-19842..1834526374#82972925# 5.1.2h
5.1.2h Netherlands Toll +31-20-794-

7996..1834526374#82972925; 5.1.2h
 5.1.2h Netherlands Toll 2 Some mobile devices may ask attendees to enter a numeric meeting password. Join by phone +31-2072-19842 Netherlands Toll +31-20-794-7996 Netherlands Toll 2 Global call-in number 5.1.2h
 5.1.2h Join from a video system or application Dial 5.1.2e @rivm-nl.webex.com< 5.1.2e @rivm-nl.webex.com> You can also dial 62.109.219.4 and enter your meeting number. Join using Microsoft Lync or Microsoft Skype for Business Dial 5.1.2e @lync.webex.com< 5.1.2e @lync.webex.com> If you are a host, click here 5.1.2h to view host information. Need help? Go to <https://help.webex.com> Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten. www.rivm.nl<<http://www.rivm.nl>> De zorg voor morgen begint vandaag This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages. www.rivm.nl/en<<http://www.rivm.nl/en>> Committed to health and sustainability

Attachments:

Comment:

5.1.2e @uva.nl' < 5.1.2e @uva.nl>

Attendees:

5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>

Related
 Link:

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability