

To: [REDACTED] [REDACTED] [REDACTED]@rivm.nl]
From: [REDACTED]
Sent: Wed 12/30/2020 12:21:10 PM
Subject: RE: Opzet cohort COVID vaccinatie
Received: Wed 12/30/2020 12:21:10 PM

Ah ja, dat is zo

From: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Sent: woensdag 30 december 2020 13:13
To: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Subject: RE: Opzet cohort COVID vaccinatie

Hoi [REDACTED]
 Maar die vergelijking kan je toch in beide scenario's doen?
 Groeten,
 [REDACTED]

From: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Sent: woensdag 30 december 2020 13:09
To: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Subject: RE: Opzet cohort COVID vaccinatie

Hi [REDACTED]
 juiste immunogeniciteit en (rel) effectiviteit van de verschillende vaccins is spannend om te vergelijken, want ze zetten het immuunsysteem anders aan. Dus toch meerder substudies . En ook de transmissability na de verschillende vaccins kan anders zijn.

Nog een keer op terugkomen?

Fijne dagen, [REDACTED]

From: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Sent: woensdag 30 december 2020 12:05
To: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@umcutrecht.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@umcutrecht.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Cc: [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@gmail.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@gmail.com>
Subject: RE: Opzet cohort COVID vaccinatie

Dank je wel [REDACTED]
 Hierbij enkele snelle opmerkingen geïncludeerd.

Groeten,
 [REDACTED]

From: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Sent: maandag 28 december 2020 16:06
To: [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@umcutrecht.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@umcutrecht.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>; [REDACTED] <[REDACTED]@rivm.nl>
Cc: [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@juliusclinical.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@gmail.com>; [REDACTED] <[REDACTED]@gmail.com>
Subject: RE: Opzet cohort COVID vaccinatie

Beste allen,

In navolging van ons overleg van vorige week, bijgevoegd een aangepast voorstel met de objectives beter uitgewerkt en twee scenario's met en zonder inclusie van ongevaccineerden.
@ 5.1.2e kun jij mij in contact brengen met een statisticus voor de sample size berekening? En kun je het protocol van de COVID-RED studie met ons delen?

Groeten, 5.1.2e

-----Original Appointment-----

From: 5.1.2e
Sent: zaterdag 19 december 2020 15:27
To: 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e @umcutrecht.nl ; 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e ; 5.1.2e
Cc: 5.1.2e ; 5.1.2e @gmail.com
Subject: Opzet cohort COVID vaccinatie
When: dinsdag 22 december 2020 16:00-17:00 (UTC+01:00) Amsterdam, Berlin, Bern, Rome, Stockholm, Vienna.
Where: webex

Voorstel voor een vervolgspraak om verder te overleggen over opzet cohort studie COVID vaccinatie.
Als deze datum/tijd niet uitkomt, graag nieuw voorstel doen.

Agendapunten:

- Objectives → effectiviteit, veiligheid?
- Ook ongevaccineerden includeren?
- Recruitement deelnemers
- Budget

-- Do not delete or change any of the following text. --

When it's time, join your Webex meeting here.

5.1.2h

More ways to join:

Join from the meeting link

5.1.2h

Join by meeting number

Meeting number:

Meeting password:

Connect to audio

Connect to audio using the computer.

Join from a video system or application

Dial [@rivm-nl.webex.com](https://rivm-nl.webex.com)

You can also dial and enter your meeting number.

Join using Microsoft Lync or Microsoft Skype for Business

Dial [@lync.webex.com](https://lync.webex.com)

If you are a host, [click here](#) to view host information.

Need help? Go to <https://help.webex.com>