

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Fri 11/20/2020 1:27:53 PM
Subject: RE: Orienterende vraag
Received: Fri 11/20/2020 1:27:53 PM

Hoi [redacted]

Ik zat woensdag nog naar deze rapporten te kijken, omdat [redacted] in de technische briefing als antwoord op een vraag beloofde dat we uitgebreide overzichten hadden van comorbiditeiten bij covid patiënten, die hij de volgende keer zou laten zien... (?) Het viel me ook op dat dit wel voor IC maar niet verpleegafdelingen verzameld lijkt te zijn. Volgens [redacted] is deze variabele nog niet meegenomen in de PIA voor de Nice data. We hebben rond comorbiditeit ook nog het spoor van de CBS microdata koppeling.

Hoe dan ook, ik heb wel interesse en gelegenheid om te helpen. Goed om te weten: ook binnen het R team is veel interesse om dergelijke analyses uit te voeren, dus er zijn meer handen beschikbaar. (ik begreep dat [redacted] het R team hier ook om heeft gevraagd nl)

Groeten, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Friday, November 20, 2020 2:07 PM
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: Orienterende vraag

Hi [redacted]

Ivm uitwerking van het gr advies en ook nieuwe advisering als er straks een vaccin is geregistreerd zou het nuttige informatie zijn om de data zoals door NICE is verzameld over comorbiditeit en sterfte nader te bekijken.

De informatie die ze nu hebben gerapporteerd is niet gecorrigeerd voor leeftijd bv. Het lijkt ons zinvol om hier naar te kijken.

Dit zullen we nog moeten navragen bij NICE, maar voor nu eerst de vraag aan jou of jij evt interesse en ook gelegenheid zou hebben om een dergelijke analyse te doen?

Ik voeg hierbij de twee rapportages van Nice die eerder richting gr zijn gegaan. Tav comorbiditeit is deze info alleen gerapporteerd (en bekend) bij IC patienten (dus eerste rapportage).

Gr [redacted]