

To: [redacted]@minvws.nl
Cc: [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 3/1/2021 5:47:14 PM
Subject: RE: Spoedverzoek [redacted] ter voorbereiding van de MCC
Received: Mon 3/1/2021 5:47:14 PM

Hi [redacted]

Dank! Dit is helemaal top! Heel fijn.

Groeten,
[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: maandag 1 maart 2021 18:46
Aan: [redacted]@minvws.nl
CC: [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl
Onderwerp: RE: Spoedverzoek [redacted] ter voorbereiding van de MCC

Hoi [redacted]

Hierbij de grafieken voor vraag 1-3, ik heb de grafieken niet samengevoegd omdat de orde van grootte heel anders is. Dus als je het aantal bezette IC bedden in één grafiek stopt met het aantal positief geteste personen, zie je bijna geen veranderingen meer in het aantal IC bedden.

Ik hoop dat je hiermee uit de voeten kan, als je nog vragen hebt, hoor ik het graag!

Groeten,
[redacted]

Van: [redacted]@minvws.nl
Verzonden: maandag 1 maart 2021 17:58
Aan: [redacted]@minvws.nl
CC: [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl
Onderwerp: RE: Spoedverzoek

Hi [redacted]

Dankjewel. Ik ben bezig met de onderste punten en dat lijkt te lukken. 😊

Groeten,
[redacted]

Van: [redacted]@minvws.nl
Verzonden: maandag 1 maart 2021 17:55
Aan: [redacted]@minvws.nl
CC: [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl
Onderwerp: RE: Spoedverzoek

Hoi,

Ik ben nu in ieder geval bezig met de eerste 3 punten.

Groeten,
[redacted]

Van: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: maandag 1 maart 2021 17:28

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

CC: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: RE: Spoedverzoek

Correctie. Hij zoekt niet de cijfers verhouding covid-noncovid maar hoeveel covid ic-patiënten er zijn voor elke klinische covid patient. Die kan ik denk ik zelf wel halen uit de LCPS dagrapportages.

Van: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e)

Verzonden: maandag 1 maart 2021 17:21

Aan: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

CC: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: FW: Spoedverzoek

Hi 5.1.2e

Nogmaals excuses voor het verkeerd opslaan van jouw nummer.

Onderstaand verzoek kwam binnen van 5.1.2e 5.1.2e. Hij moet voor het MCC morgen een verhaal maken over de gevolgen voor de zorg van eventuele versoepelingen van maatregelen.

Om aan zijn verzoek te voldoen heb ik het volgende nodig:

1. Een grafiek van het aantal besmettingen
2. Een grafiek van de IC-bezetting
3. Een grafiek van de klinische bezetting
 - ➔ Doel hiervan is om te laten zien dat de IC-bezetting een veel langere doorlooptijd heeft dan de besmettingcijfers

Verhoudingsgetallen COVID- nonCOVID:

4. IC
5. klinisch
6. buiten het ziekenhuis/ in de wijkzorg

Hopelijk is het mogelijk om dit vanavond nog voor elkaar te krijgen. Ik spreek 5.1.2e zo voor iets anders, maar zal dan een uiterlijke deadline aan hem vragen!

Alvast heel erg bedankt voor jullie hulp en excuus voor het late verzoek,

Groeten,

5.1.2e

Van: 5.1.2e, 5.1.2e (5.1.2e) <5.1.2e@minvws.nl>

Verzonden: maandag 1 maart 2021 16:16

Aan: 5.1.5 <5.1.2e@minvws.nl>

Onderwerp: Spoedverzoek

Hallo allen,

Kan iemand dit met spoed oppakken? Ik moet voor MCC morgen een verhaal maken over het gevolg voor de zorg van evt versoepelingen van maatregelen.

Kan iemand de volgende acties oppakken?

- ik wil graag een plaatje waarin de grafiek van de besmettingen (tweede golf) en de grafiek de bezetting IC (en als het kan ook klinisch) samen te zien zijn. Doel is dat je daarmee ziet dat de IC-bezetting veel langere doorlooptijd heeft dan de besmettingcijfers
- ik wil graag de verhoudingsgetallen in patiënten met covid op IC, klinisch, buiten ziekenhuis / in de wijkzorg. Volgens

mij zijn er voor elke Covid IC-patiënt ongeveer 3 klinische patiënten, maar verder weet ik het niet.

Thanks, 5.1.2e

Nb: er kunnen nog wat bestellingen hierna volgen

Verzonden met BlackBerry Work
(www.blackberry.com)