

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e 5.1.2e buiten verzoek

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: woensdag 18 maart 2020 15:33

To: 5.1.2e@hotmail.com' <5.1.2e@hotmail.com>

Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: vraag zkh opname progoses

Beste 5.1.2e

Ik heb de berekeningen die 5.1.2e doorstuurde bekeken. Ons inziens geen gekke parameters dus als grove inschatting (zoals je al zei) klopt dit prima; zeker om mensen tot actie aan te zetten.

We wilden er wel nog bij zeggen dat het huidige beleid erop gericht is om die piekbelasting over een langere tijd uit te spreiden, omdat – zoals ook al duidelijk uit je berekening – de piekbelasting het aantal IC bedden ver te boven gaat. Of dat lukt, is echter nog niet zeker.

Overigens hebben we een landelijk model dat we willen aanpassen om inschattingen voor elke GGD te gaan maken, maar dat laat nog even op zich wachten.

Groeten, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: dinsdag 17 maart 2020 21:17

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Cc: 5.1.2e@hotmail.com' <5.1.2e@hotmail.com>

Subject: FW: vraag zkh opname progoses

Hoi 5.1.2e

Dank voor de uitgebreidere uitleg.

In de cc 5.1.2e Zij kunnen jouw vraag in principe opnemen, alleen niet heel duidelijk hoe snel ze kunnen leveren – 5.1.2e ik geloof dat het Word document duidelijk maakt wat de definities van de termen zijn in onderstaande mail.

Laat maar weten als ik nog kan helpen.

Groet!

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@hotmail.com>
Sent: dinsdag 17 maart 2020 20:44
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: vraag zkh opname progoses

Hoi 5.1.2e

Bedankt voor je mailtje, ik zie het net pas!

Het ging er om, dat we voor ons management een grove schatting moesten maken van het aantal te verwachten ziekenhuisopnames, dit gaan ze vanavond ter illustratie presenteren bij een overleg met de ziekenhuizen. Ik had stille hoop dat hier misschien al een bestaand simpel model voor was (wishful thinking *).

Voor nu hebben we 2 verschillende scenario's globaal uitgewerkt (zie bijlage mocht je geïnteresseerd zijn, aub niet verspreiden):

- 60% wordt ziek met de hoogste piek gedurende 4 weken
- 60% wordt ziek met de hoogste piek gedurende 8 weken

En beide scenario's ook voor 40% ziek. Cijfers over ziekenhuisopnames en IC opnames hebben we uit bronnen gehaald die we op internet vonden.

Nogmaals: het ging voor nu ook echt om een hele grove schatting om te laten zien dat de 100 IC bedden die we hebben in Twente waarschijnlijk niet voldoende zijn en de ziekenhuizen aan te zetten tot actie.

Ik ga er vanuit dat we hier nog wel mee verder gaan, dus mochten jullie straks informatie / een model beschikbaar hebben dan houd ik me aanbevolen!

In ieder geval bedankt voor jullie snelle reactie!

Groet, 5.1.2e

Verzonden vanuit [Mail](#) voor Windows 10

Van: 5.1.2e
Verzonden: dinsdag 17 maart 2020 17:52
Aan: 5.1.2e '@hotmail.com'
Onderwerp: vraag zkh opname progoses

hoi 5.1.2e

ik zag jouw COVID vraag binnenkomen bij 5.1.2e zou je mij even kunnen bellen om de vraag iets te verduidelijken? Mijn tel 5.1.2e

5.1.2e

dank!

Dit was de vraag zoals ik hem binnen zag komen:

Vanuit ons management krijg ik de vraag om een berekening te maken over het te verwachten aantal ziekenhuisopnames voor corona, aangezien onze ziekenhuizen nu nog in de modus zitten dat ze denken dat ze het makkelijk aan kunnen. We willen ze graag een aantal scenario's voorleggen, zoals

- 60% ziek, waarvan 7% zh / IC opname
- 40% ziek, waarvan 5% zh / IC opname
- 20% ziek, waarvan 3% zh / IC opname

Vragen:

- Heeft iemand van jullie iets soortgelijks toevallig ook al gedaan voor jullie regio? Zo ja, mogen we daar in

Twente gebruik van maken?

- Kloppen de percentages van 7% en 3% (dit is mij verteld maar heb nog geen tijd gehad het te checken, ik denk ik vraag eerst jullie 😊)
- @ 5.1.2e Heeft het RIVM hier ook berekeningen voor of kunnen zij aangeven waar zij mee rekenen?

5.1.2e

Infectious Disease Surveillance & Epidemiology

RIVM

The Netherlands

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