

To: (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
Cc: (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]; (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Sent: Sat 5/9/2020 10:11:44 PM
Subject: Re: horror
Received: Sat 5/9/2020 10:12:55 PM
[Catshuis10.05.2020v4.pdf](#)

Nog enige correcties ter verduidelijking aangebracht, zie laatste twee slides van presentatie.
 Idee is dat je naar de toename in IC-bedden kijkt, als in de twee weken ervoor de Rt plots naar de waarden aan de rechterzijde verhoogd is.
 Dit om je een idee te geven van de potentiële toename in IC bedden, bovenop het tevoren stabiele IC-bed aantal van 210 cq 420.
 Volgende week graag verder overleg.
 Met vrGr,

(10)(2e)

Op za 9 mei 2020 om 18:07 schreef (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>:

Hoi (10)(2e)

Als ik zelf een beetje speel met het tooltje, lijken de hoogtes van de IC-pieken in de simulaties behoorlijk goed te matchen met het aantal bezette bedden rechts in jouw nomogram. Eerlijk gezegd vind ik het lastig te volgen hoe je de berekening doet, maar blijkbaar doe je iets goed. De piek valt altijd ongeveer een maand nadat het bestrijdingsniveau weer is teruggebracht op voldoende niveau.

Groeten

(10)(2e)

From: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) @gmail.com]
Sent: 09 May 2020 17:01
To: (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)]; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
Cc: (10)(2e) (10)(2e) [(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)]
Subject: horror

Bijgaand mijn nomogram berekeningen.

Idee is:

- uitgaande van stabiele IC bezetting van 210 of 420 bedden
- welke aantallen kunnen de IC bedden in principe bereiken in twee weken tijd, door pulsgewijze plotse toename van Reffectief van 1.0 tot 2.5 zonder dat je dat "weet" omdat de Reffectief berekening twee weken achterloopt
- uiteraard zie je wel de bedden tussentijds toenemen dus niet erg waarschijnlijk, maar je "weet (nog) niet beter of de Reffectief was een".

- geeft m.i. wel een idee hoe snel het mis kan gaan, en grootte orde

Graag jullie check of dit überhaupt klopt.

Met vrGr,

(10)(2e)

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*