

To: (10)(2e) @gmail.com; (10)(2e) @gmail.com]
From: (10)(2e)
Sent: Tue 4/28/2020 3:13:10 PM
Subject: FW: COVID-19
Received: Tue 4/28/2020 3:13:10 PM
[GeplakteAfbeelding-1.pdf](#)

From: (10)(2e) <(10)(2e) @erasmusmc.nl>
Sent: vrijdag 24 april 2020 17:38
To: (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>
Subject: Re: COVID-19

(10)(2e)

voor de goede orde de bijgewerkte Powerpoint figuur op basis van de RIVM data per 24 april. De omvang van elke 5-jaars leeftijdsklasse heb ik van de CBS statline website.

met vriendelijke groet

(10)(2e)

Op 23 apr. 2020, om 16:53 heeft (10)(2e) <(10)(2e) @erasmusmc.nl> het volgende geschreven:

(10)(2e)

uiteraard kan je die figuur gebruiken,

met vriendelijke groet

(10)(2e)

Op 23 apr. 2020, om 09:55 heeft (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl> het volgende geschreven:

Dank (10)(2e)

En ik ga natuurlijk niet met jou van mening verschillen wat betreft laatste, wij werden "teruggefloten" door de maatschappij (en FMS?). (10)(2g)

(10)(2g)

Mag ik jouw grafiek volgende week in de briefing gebruiken, met bronvermelding?

Met beste groet,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e) @erasmusmc.nl>
Sent: woensdag 22 april 2020 15:54
To: (10)(2e) <(10)(2e) @rivm.nl>
Subject: COVID-19

Beste (10)(2e)

complimenten voor (10)(2e) én voor al het werk in de afgelopen weken. Het zich langzaam ontvouwend beeld van de besmettingen en ziekten bij kinderen onder de 20 jaar is met name interessant en van belang. Ik heb ook je presentatie voor de 2eK commissie gezien via de website van de NVMM. Bijgaand een grafiekje dat ik zelf maakte en wekelijks up to date houd, waarin het voorkomen van geregistreerde ziekte en sterfte per 5 jaars klasse,

genormaliseerd per 100.000 inwoners in elke klasse, is weergegeven; een dergelijk figuur heb ik namelijk nog niet gezien in de publicaties terwijl het goed de verschillen tussen de leeftijdsgroepen laat zien. Er lijken 4 patronen zichtbaar te worden; bij kinderen <20 jaar nauwelijks ziekten, geen sterfte, 20-45 jarigen wel enige ziekte, maar vrijwel geen sterfte, onder 45-70 jarigen meer ziekte maar nog heel weinig sterfte, en >70 jarigen met sterk oplopende ziektelast en sterfte risico. De determinanten van deze curve moeten nog worden onderzocht en vastgesteld.

(10)(2g)

met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e)

the Netherlands

(10)(2e) @erasmusmc.nl

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*

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e)

the Netherlands

(10)(2e) @erasmusmc.nl

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e)

the Netherlands

(10)(2e) @erasmusmc.nl