

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 2/26/2020 3:28:04 PM
Subject: RE: power point presentatie voor (10)(2e)
[OMT 26 februari MOD + PB+JW.pptx](#)

Ha (10)(2e)
 @ (10)(2e) Bedankt voor de mooie extra informatie, en bedankt voor het opsporen van deze slordigheid, ik heb de slide aangepast zodat de aantallen kloppen. @ (10)(2e) ik hoop dat je hier iets aan hebt
 Vriendelijke groeten,
 (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 26 februari 2020 15:57
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: power point presentatie voor (10)(2e)

Hoi (10)(2e)

De meeste relevante feiten lijken mij erop te staan, ik kan zo niet iets nieuws bedenken/opzoeken in de korte tijd. Heb nog een paar feitjes op een 3^e slide genoemd. Denk niet dat die in de presentatie zelf hoeven, maar misschien goed om paraat te hebben.

Er staat ook een discrepantie tussen de voorlopige berekening en de scenario. Links op slide 2 staat een 0.5% infectie-fatality rate, maar in de scenario wordt gerekend met een 1% infectie-fatality rate (9.5 miljoen naar 95,000).

Groeten en succes,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 26 februari 2020 14:54
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: power point presentatie voor (10)(2e)

Ha (10)(2e)
 Kan je hier dingen aan toevoegen die iets zeggen over de beschikbare zorgcapaciteit (ruime zin) in Nederland? En dan voor 16:00 weer naar (10)(2e) cc mij sturen?
 Alvast bedankt!
 Vriendelijke groeten,
 (10)(2e)

(10)(2e) | RIVM | Center for Infectious Disease Control | Room (10)(2e) | Mail: P.O. Box 1, 3720 BA Bilthoven | Visitors: Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA, Bilthoven | Netherlands | Email: (10)(2e)@rivm.nl
 (10)(2e) | Leiden University Medical Center | Department of Biomedical Data Sciences | Room (10)(2e) | Mail: P.O. Box 9600, 2300 RC Leiden | Visitors: Eindhovenweg 20, 2333 ZC Leiden | Netherlands | Email: (10)(2e)@lumc.nl