

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Mon 9/7/2020 3:39:58 PM
Subject: RE: slides
Received: Mon 9/7/2020 3:40:00 PM
[2020 sept 8 respons team PICO presentatie GdH.pptx](#)

Hoi (10)(2e)

Logisch verhaal.

Bijgevoegd in rood edits en wat geneuzel of layout van slides om het iets strakker te zetten

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 7 september 2020 17:14
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: slides

Hoi, dit is wat ik er nu van gemaakt heb.
Mocht je nog comments hebben laat snel weten.
Staat ook op R schijf.

Dank (10)(2e)

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 7 september 2020 16:37
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: slides

Thanks.
Scherp, typo idd.. (10)(2e) -> spec ff aanpassen naar 99.7

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 7 september 2020 16:33
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: slides

Mooie progress!

Ff checken, op slide staat 97.7 spec, maar je bedoelt ws 99.7?

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 7 september 2020 16:11
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: slides

Hoi (10)(2e) (en wellicht overige geïnteresseerden),

Ok, ik wist niet of dat nou concreet doorging of niet; daarom zonet nog de laatste analyses gedaan en figuren gemaakt. Zie aangehecht; deze slides, samen met die aan (10)(2e) van vrijdag, kun je zo overnemen denk ik (slide 4 naar provincie moet je maar even zien, je kunt ook alleen naar GGD regi (=slide 6 doen)). Alle analyses zijn nu

gecorrigeerd voor het survey design (en voor NS en PLUS dus gepooled), gewogen, en gecorrigeerd voor test specs, en dat tezamen is ook verwerkt in alle figuren (inclusief een gewogen en gecorrigeerde gesmoothe variant van de seroprev naar leeftijd (gedaan met log.regressie via surveyglm)). Niet meer zo preliminary dus *

Groet,
(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 7 september 2020 13:01
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: slides

Hoi (10)(2e)

Morgen ben ik aanwezig bij respons team en ze hebben gevraagd om update van PICO.
Heb jij mogelijk laatste prevalentie per age figuur?

Ik kan veel gebruiken uit eerdere PICO presentaties, ook die je voor (10)(2e) hebt gemaakt.
Maar zou wel iets meer preliminary data erin willen gebruiken.

Dank alvast,
(10)(2e)