

To: [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]
From: [5.1.2e]
Sent: Mon 8/24/2020 11:29:00 AM
Subject: RE: vragen revieers
Received: Mon 8/24/2020 11:29:01 AM

Ja prima, evt nog kleine aanpassing:

"...up all the notified patients for disease outcome, including mortality status"

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: maandag 24 augustus 2020 13:18
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: vragen revieers

Hoi [5.1.2e]
 IK heb jouw uitleg bij punt 5 toegevoegd aan de rebuttal brief.
 In het manuscript heb ik het (vanwege word count limit) samengevat.
 Laat maar weten of dat het klopt of te kort door de bocht is:

[5.1.2e]

Groeten
 [5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: maandag 24 augustus 2020 10:59
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: vragen revieers

Hoi [5.1.2e] voorstel:

[5.1.2e]

[5.1.2e]

[5.1.2e]

Groet,
 [5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: donderdag 20 augustus 2020 16:00
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: vragen revieers

5. Are there obvious, publicly known changes in testing policies or testing volume that could explain the decrease in the underreporting of COVID deaths shown in Fig. 3?
 De ratio zakt van rondom 2 (2 x zoveel oversterfte dan notifications) naar rondom 1,5 (mid april) naar 1 in week 19 (eind april en de laatste week met excess mortality). We hebben in het manuscript hier inderdaad geen reden voor gegeven. Moeten we een zin toevoegen over dat we niet weten waarom dit zo is? Of is wel iets bekend? Werd vanaf

mid april meer getest? 5.1.2e gemeld? Of iets anders?

10. Influenza seroprevalence studies probably exist that would allow the IFR to be calculated for specific influenza seasons. That would be interesting to look at, possibly in a future paper.
Ik geloof dat wij die in Nederland niet hebben (laatst met 5.1.2e over gehad, zal ik nog bij hem dubbelchecken).

Resubmit figures 1-3 at 300 DPI when sized to 5" wide.

Ik heb figuren in excel gemaakt maar heb geen idee hoe dat 300DPI voor elkaar te krijgen en 5"wide...

5.1.2e 5.1.2e
5.1.2e
Centre for Infectious Disease Control Netherlands
RIVM - National Institute for Public Health and the Environment
P.O.Box 1 5.1.2e
3720 BA Bilthoven, the Netherlands
tel 5.1.2e
fax 5.1.2e @rivm.nl
<http://www.rivm.nl>