

To: [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]; [5.1.2e] [5.1.2e] @rivm.nl]
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 10/21/2020 1:26:55 PM
Subject: RE: Update testvraag
Received: Wed 10/21/2020 1:26:56 PM

Met [5.1.2e] afgesproken om er 3-8 van de maken met nog wat extra disclaimers

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 21 oktober 2020 15:26
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Update testvraag

Je hebt gelijk dat die overall 10 misschien dan toch wel hoog lijkt, want dat is gemiddeld 40 contacten extra dan BCO alleen bij 20% gebruik.
 5-20 contacten per melding, bij 20% app gebruik resulterend in 1-4, dus range 3,5-7,5?
 En er blijkt uit de slides dat er ook al 4 symptomatische patiënten per app gebruiker zijn. In de eerder BCO berekening gingen we uit van 0,8 symptomatische getesten per patient binnen BCO, dus dan lijkt die ophoging naar 10 niet zo raar.

Groet,

[5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 21 oktober 2020 15:15
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Update testvraag

Maar hier zit dan 20% appgebruik nog niet in dus zou weer overschatting zijn, of snap ik het niet goed?

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 21 oktober 2020 15:14
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Update testvraag

Prima wmb!

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 21 oktober 2020 15:12
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Update testvraag

Wat dachten jullie hier van?

5.1.2I Concept

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 21 oktober 2020 15:07
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Subject: RE: Update testvraag

Zie ook mijn opmerking. Je moet wel bij de app rekening houden dat we ervan uitgaan dat 20% die gebruikt, dus eigenlijk is de formule voor 8000 patiënten iets van $\# \text{ asympt. BCO} + 0,2 * \# \text{ asympt. APP}$ toch? Dus App 5-10 contacten met app zou dan 1-2 worden per gevonden positieve patient worden. Net met 5.1.2e besproken dat een bredere range sowieso een goed idee is.

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: woensdag 21 oktober 2020 14:44

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Update testvraag

Bedankt 5.1.2e

Heb je vragen beantwoord.

Belangrijkste vraag is dan nog deze:

Bij BCO zijn er 2.5 asymptomatische contacten per geval. Bij de App 5-10. Hoe middel ik dat dan? We willen ze immers samen nemen. Wordt het dan 5-7, 5-8?

Groet, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: woensdag 21 oktober 2020 14:24

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Update testvraag

Hoi,

Hierbij enkele opmerkingen.

Testen bij een uitbraak is idd onderdeel testbeleid in verpleeghuizen. Zie: <https://lci.rivm.nl/contactonderzoek-COVID-19-langdurige-zorg>

Het is nog onduidelijk of contacten 1 of 2x getest zouden moeten worden, is nog geen OMT advies over.

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: woensdag 21 oktober 2020 13:19

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: Update testvraag

Hoi 5.1.2e

5.1.2e heeft gerekend aan de testvraag bij de huidige hoge covid incidentie en heeft schattingen gemaakt voor het aantal testen bij BCO en de CoronaMelder.

Na overleg heb ik daar bijgaand memo van gemaakt.

Zou jij mee willen lezen? De gele stukken zijn nieuw tov het vorige memo. De plaatjes/tabellen zijn ook nieuw.

@ 5.1.2e kijk jij ook of ik het op heb geschreven zoals we besproken hadden?

Twee vragen nog:

Is het testen van bewoners/personeel verpleeghuizen bij een uitbraak idd onderdeel van het testbeleid?

Als contacten zonder symptomen getest worden is het OMT advies dan dat ze 2x getest worden?

Dank je.

Groet, 5.1.2e