

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: Thur 12/17/2020 8:14:17 AM
Subject: RE: Illustratie/visual over testmethoden
Received: Thur 12/17/2020 8:14:18 AM

Dank [redacted] Ik zou dat alleen nu nog niet meenemen...*

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: donderdag 17 december 2020 09:13
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Illustratie/visual over testmethoden

Nabrand: serologie: geeft na vaccinatie ook aanmaak van antistoffen weer, dus niet alleen of je het virus hebt gehad, maar ook of je lichaam goed heeft gereageerd op de vaccinatie.

Groet, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: donderdag 17 december 2020 08:41
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Illustratie/visual over testmethoden

Dank allemaal, ik stuur jullie de nieuwe versie, zodra ik m heb!

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: woensdag 16 december 2020 17:54
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Illustratie/visual over testmethoden

Alternatief: waarom: uitsluiten dat je virus bij je hebt.

(opmerking van [redacted] klopt).

Groet, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: woensdag 16 december 2020 16:42
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Illustratie/visual over testmethoden

Hoi [redacted]

Het blokje 'ademtest' is inhoudelijk niet correct. Uit adviesbrief [redacted] 5.1.2i
 [redacted] 5.1.2i Ik vind het lastig dit simpel en kort uit te leggen...

Ademtest

Soort test?

Onderzoekt de lucht die je uitademt op moleculen die erop wijzen dat besmet bent met het virus

Wat doet de test?

Vaststellen of je een grote kans hebt dat je nu het virus bij je draagt. Een positieve uitslag moet altijd nog bevestigd worden met een PCR of antigeen test.

Waar

nog niet bekend

Waarom

Om te bepalen dat je het virus niet bij je hebt

Groet [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Sent: woensdag 16 december 2020 15:02

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: Illustratie/visual over testmethoden

Importance: High

Ha

Hierbij zoals net afgesproken de visual over testen.

Graag even jullie inhoudelijke / feitelijke check. Als je in bijgaande pdf in de rechterkolom op comment klikt. Kun je de wijzigingen van ons als zien.

Doelgroep = algemeen publiek, dus het gaat echt om de hoofdlijnen. We kunnen m publiceren op onze webpagina en evt delen op onze social media kanalen.

Ik moet vandaag nog terugkoppeling geven aan de vormgever * Dus hoor het graag.

Dank alvast!

Gr [redacted]

[redacted]

[redacted]

.....
RIVM

Stafeenheid Communicatie & Duurzame Informatievoorziening

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

Postbus 1 | 3720 BA Bilthoven

T +31 ([redacted])

M+31 ([redacted])

@ [redacted]@RIVM.nl

<http://www.rivm.nl>

De zorg voor morgen begint vandaag