

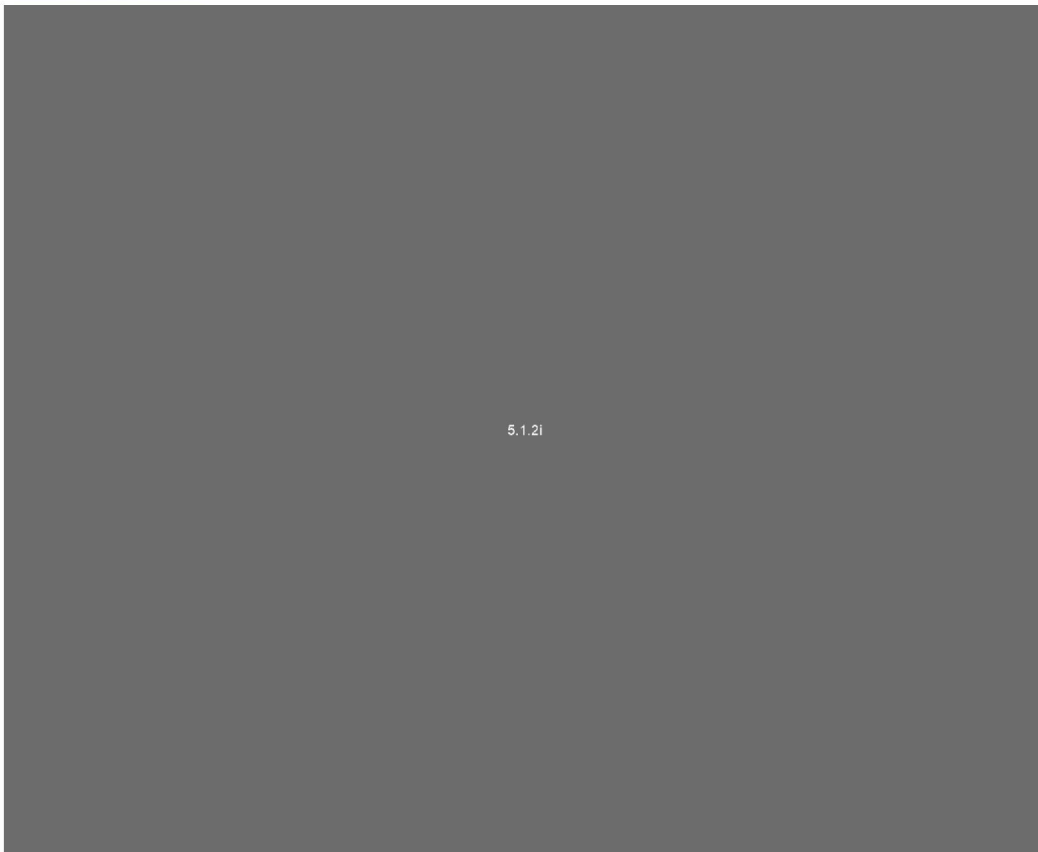
To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl;
Communicatietoket [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: Fri 8/28/2020 2:56:19 PM
Subject: RE: Voorstel | aanpassing tekst PCR (dossier Testen)
Received: Fri 8/28/2020 2:56:20 PM

Hi [redacted]

Dank voor je reactie. Het ging eigenlijk om de tekst in de onderste mail, ik plak het nog even hieronder.
Zou je daar nog even naar willen kijken? Dan leggen we het na jouw reactie voor aan de inhoud en passen we daarna de tekst aan in het dossier Testen.

Dank en groet!

Aanpassing basistekst



5.1.2i

[redacted]
[redacted]
.....

Bedrijfsvoering | Communicatie en Documentaire informatievoorziening
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

T +31 5.1.2e

M +31 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

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

Verzonden: vrijdag 28 augustus 2020 16:36

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

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

Onderwerp: RE: Voorstel | aanpassing tekst PCR

Hoi,
Zie onder.Fijne vakantie!!
Groet, 5.1.2e

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

Sent: donderdag 27 augustus 2020 09:41

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

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

Subject: RE: Voorstel | aanpassing tekst PCR

Hi 5.1.2e

Ik stuur even deze tekst mee, dit is de input die ik van 5.1.2e had gekregen en die ik heb gebruikt voor de aanpassingen in de basistekst en de nieuwe Q&A.
Daaruit maak ik namelijk op dat de PCR-test wel een inactieve infectie kan aantonen.

Grt, 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

.....
Bedrijfsvoering | Communicatie en Documentaire informatievoorziening
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....
 T +31 5.1.2e
 M +31 5.1.2e

.....
 5.1.2e @rivm.nl
<http://www.rivm.nl>

.....
RIVM De zorg voor morgen begint vandaag

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

Verzonden: woensdag 26 augustus 2020 20:15

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

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

Onderwerp: RE: Voorstel | aanpassing tekst PCR

Hoi 5.1.2e

Fijn dat je de tekst nog even doorstuurt. Volgens mij klopt de grote lijn van de antwoorden niet meer goed. De PCR test die gebruikt wordt in de teststraten kan alleen een actieve infectie aantonen. Allereerst is het natuurlijk de bedoeling dat alleen mensen met opkomende klachten zich laten testen. Verder is RNA van het virus is volgens mij wel langer aan te tonen, maar voor zover ik begreep in zulke kleine hoeveelheden dat de test deze niet als positief ziet. Een eerder doorgemaakte infectie kun je niet aantonen met een PCR test, daar zijn antilichaamtesten voor. Die nu in onderzoekssetting gebruikt worden. Het lijkt me goed om dit vrijdag nog even met 5.1.2e af te stemmen.

Verder heb ik via de gedragsunit ook wat opmerkingen gekregen over de huidige tekst. Iemand begreep niet goed dat de snelle test niet in de teststraat gebruikt werd. Die stuur ik je ook nog even door.

Groet 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

RIVM
 Postbus 1
 3720 BA BILTHOVEN
 T (030) 5.1.2e
 M (06) 5.1.2e
<http://www.rivm.nl>

Aanwezig op 5.1.2e

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

Sent: woensdag 26 augustus 2020 15:37

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

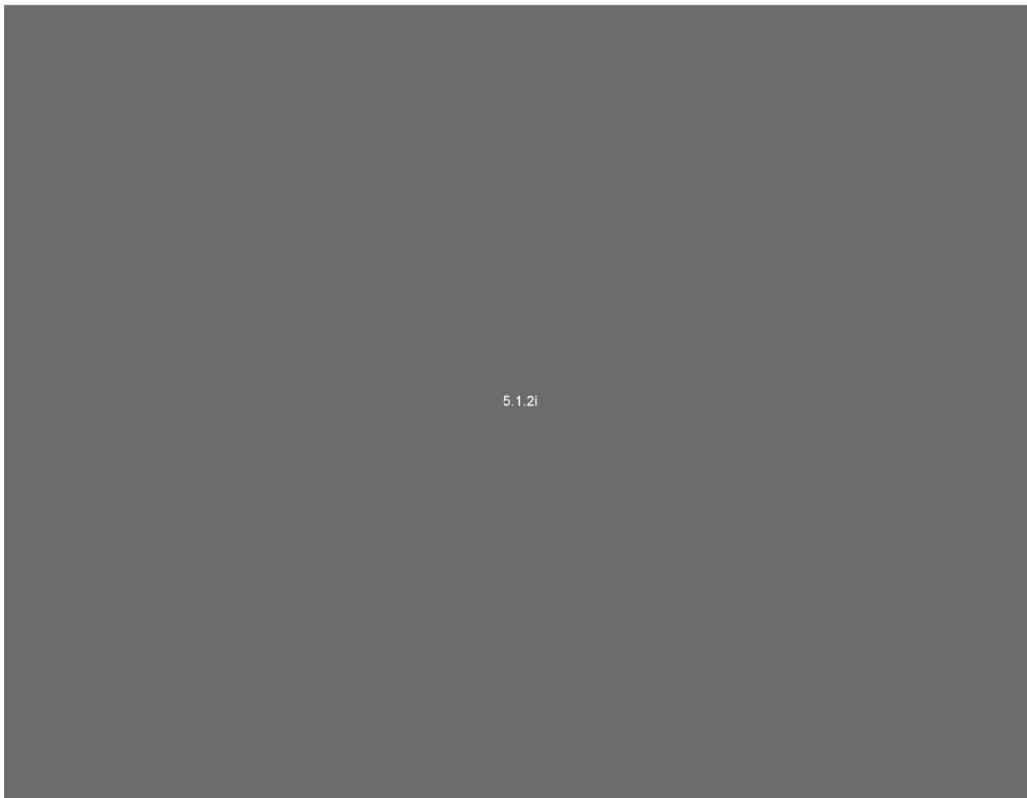
Subject: Voorstel | aanpassing tekst PCR

Ha 5.1.2e

Ik overweeg deze wijziging / toevoegingen voor te leggen aan de inhoud. Vinden jullie hier nog iets van? (Mogelijk is de vraag over betrouwbaarheid tricky)
 En hebben jullie verder nog aanvullingen / wensen voor andere Q&A's?

Groet, 5.1.2e

5.1.2e



5.1.2i

5.1.2e

5.1.2e

.....
Bedrijfsvoering | Communicatie en Documentaire informatievoorziening

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven

.....
T +31 5.1.2e

M +31 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

<http://www.rivm.nl>

.....
RIVM *De zorg voor morgen begint vandaag*