

To: Signaleringsoverleg [(10)(2e)@rivm.nl]; (10)(2e) [(10)(2e)@rivm.nl]
Cc: (10)(2e) [(10)(2e)@rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Wed 4/29/2020 7:26:28 PM
Subject: RE: signaal concepttekst POCT serologie SARS-CoV-2
Received: Wed 4/29/2020 7:26:29 PM
[samenvatting rapportage sneltesten 20200429.pdf](#)

Bij deze de nieuwste samenvatting van de POCT serologie testen.

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

From: Signaleringsoverleg <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 29 april 2020 11:10
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; Signaleringsoverleg <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: signaal concepttekst POCT serologie SARS-CoV-2

Beste (10)(2e)

Hartelijk dank hiervoor! Ik zal morgenochtend de nieuwe samenvatting van deze week nog even checken, zodra ik hem van je heb gekregen.

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 29 april 2020 10:56
To: Signaleringsoverleg <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: signaal concepttekst POCT serologie SARS-CoV-2

Beste (10)(2e)

Ik heb de tekst alvast aangepast in voorbereiding op de nieuwe informatie in de samenvatting van deze week. Deze samenvatting zal ik uiterlijk morgenochtend naar je sturen, omdat we nog de puntjes op de "i" aan het zetten zijn.

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

From: Signaleringsoverleg <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 29 april 2020 10:32
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: signaal concepttekst POCT serologie SARS-CoV-2

Beste allen,

Bedankt voor de informatie. Ik heb een stukje tekst opgesteld, grotendeels overeenkomstig met het LabInf@ct, aangevuld met nog wat extra informatie uit de samenvatting van vorige week. Zie bijlage. Als jullie hier commentaar hebben hoor ik het graag. En ook als er een update komt, zie ik graag de nieuwe informatie, zodat we dit nog kunnen aanpassen voor het verslag morgen.

Hartelijk dank, met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) Dubbel (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

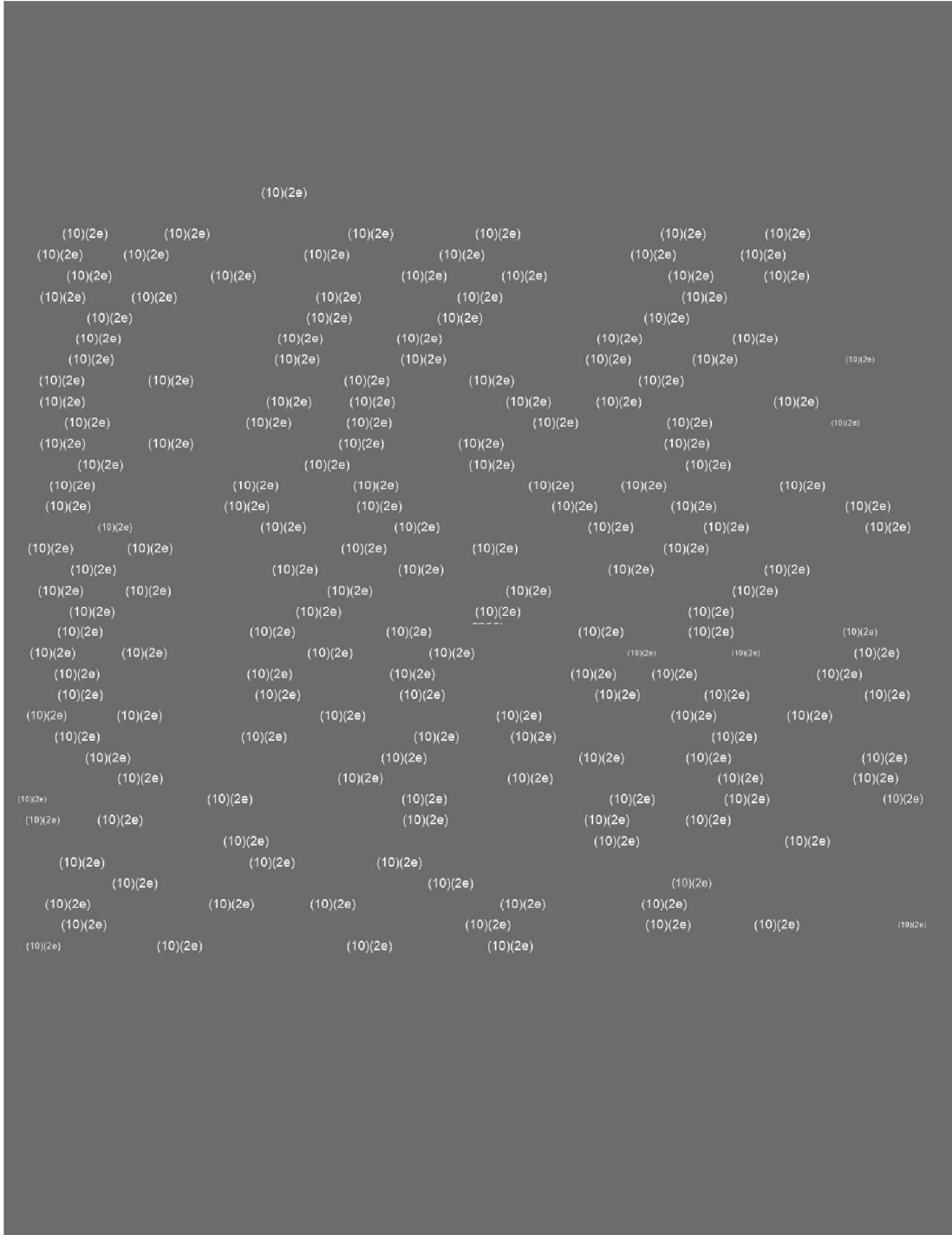
(10)(2e)

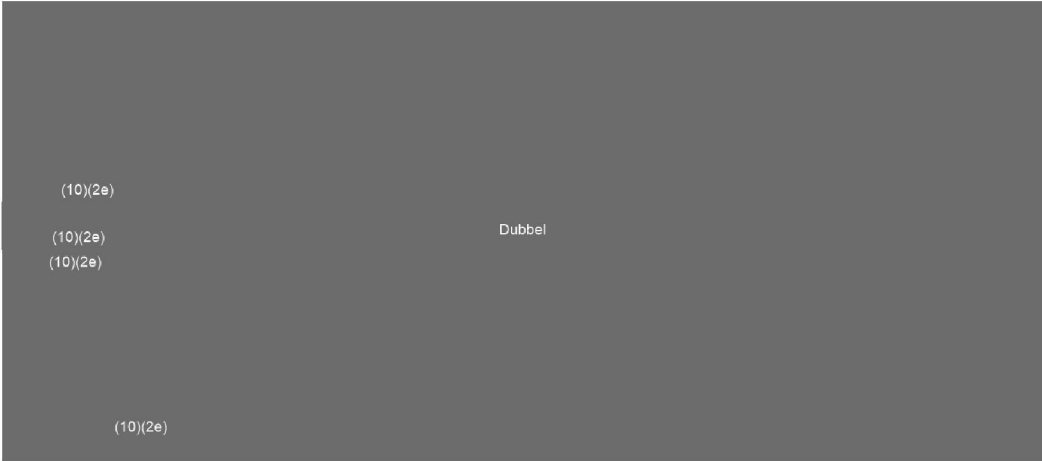
(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)





(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)

Dubbel

(10)(2e)