

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Thur 8/20/2020 6:30:48 AM
Subject: RE: BVO cijfers voor NZa rapport
Received: Thur 8/20/2020 6:31:02 AM

Hoi,

Dank je wel voor de uitleg!
Ik laat het rapport dan zo en ververs alleen de DK cijfers.

Groet,
[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 19 augustus 2020 14:38
Aan: [redacted] <[redacted]@nza.nl>
CC: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: BVO cijfers voor NZa rapport

Hoi [redacted]

Lijkt me prima om het rapport zo te houden. We hebben niet echt wachttijden vanuit het BVO ervaren, alle 'wachtende' waren al ingepland eerder en staan dan in het ziekenhuissysteem. Het ziekenhuis heeft de mensen dan opgebeld om de intake afspraak te cancellen/uit te stellen. Wij hebben ze dan niet meer 'in te plannen' vanuit ons systeem. We hebben de mensen wel benaderd en gevraagd of ze ergens anders geplaatst wilden worden zodat ze sneller geholpen konden worden. Sommige zijn op die uitnodiging ingegaan, maar de meesten hebben gewoon bij hun ziekenhuis gewacht. Op die manier staan ze op de 'wachtlIJst', maar niet om ingepland te worden vanuit ons systeem dus want dat was al gebeurd, begrijp je?

Op een gegeven moment werden er steeds meer slots aangeboden dan gebruikt toen de coronacijfers gingen dalen. Alle "nieuwe" mensen kunnen direct terecht, echter we moeten nu natuurlijk ook wachten (ong 4-6/7 weken) tot mensen hun test insturen na de uitnodiging om ze weer aan een intakeslot te koppelen. Duidelijk zo?

Ik zou er niks mee doen omdat het niks zegt over de corona landelijk maar inzicht geeft voor ons als bevolkingsonderzoek, het kan lokaal ook weer heel anders zijn snap je?

In de bijlage de laatste cijfers van darmkanker. Succes weer!

Vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Darmkankerscreening

RIVM Centrum voor Bevolkingsonderzoek
Postadres: RIVM-CvB (PB [redacted]) Postbus [redacted] 3720 BA Bilthoven
M: [redacted] www.rivm.nl
Aanwezig: [redacted]

[redacted]

[redacted]

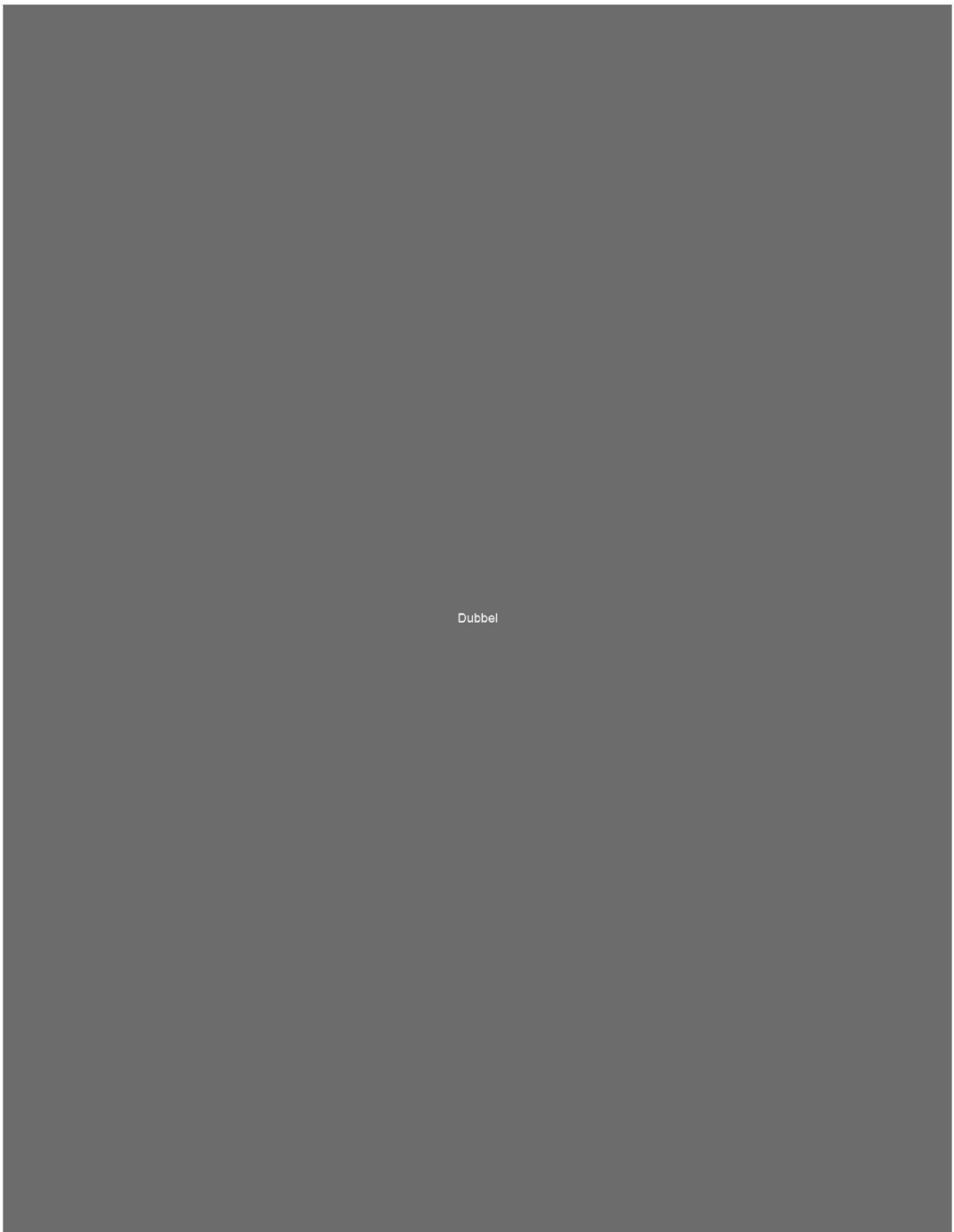
[redacted]

[redacted]

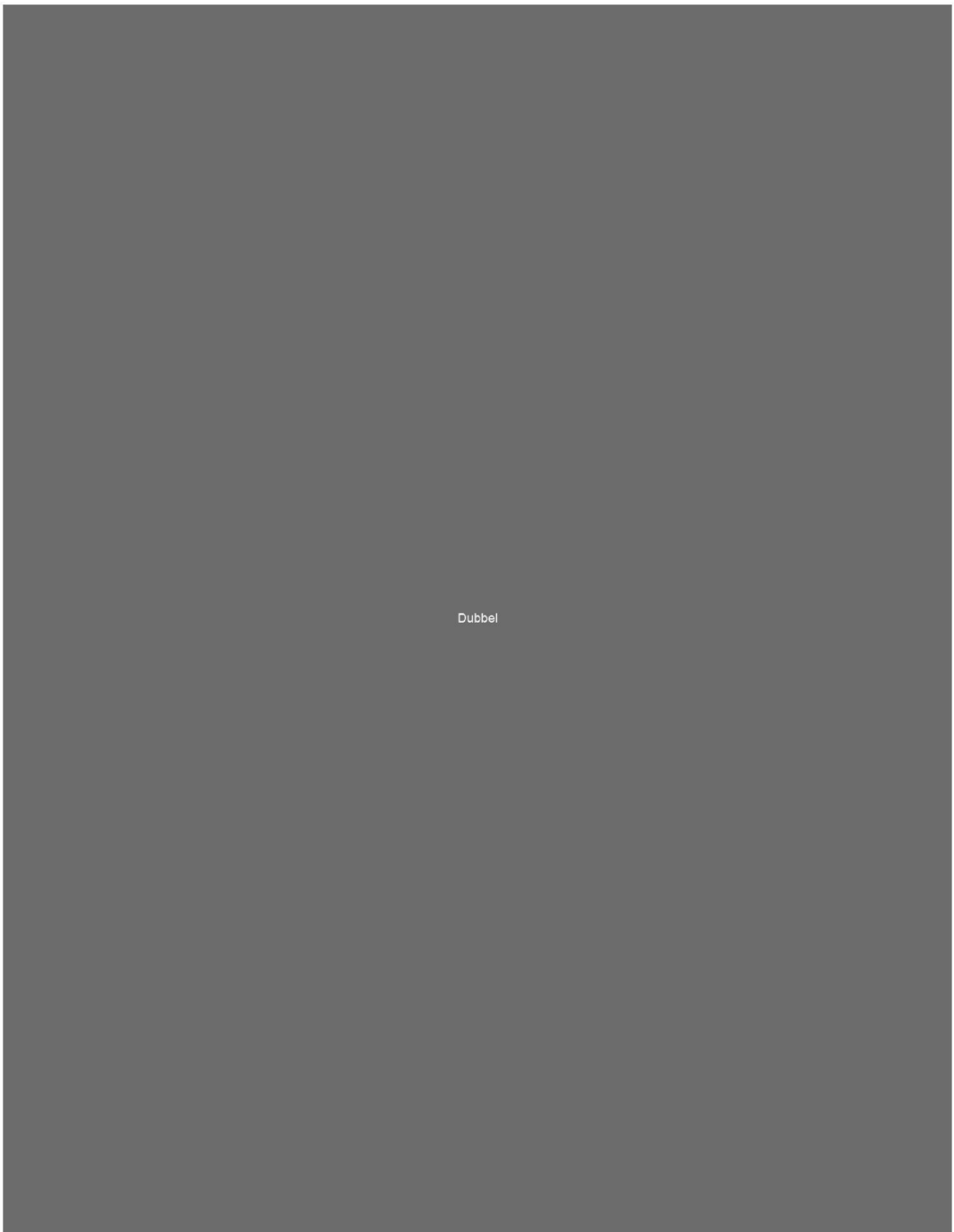
Dubbel



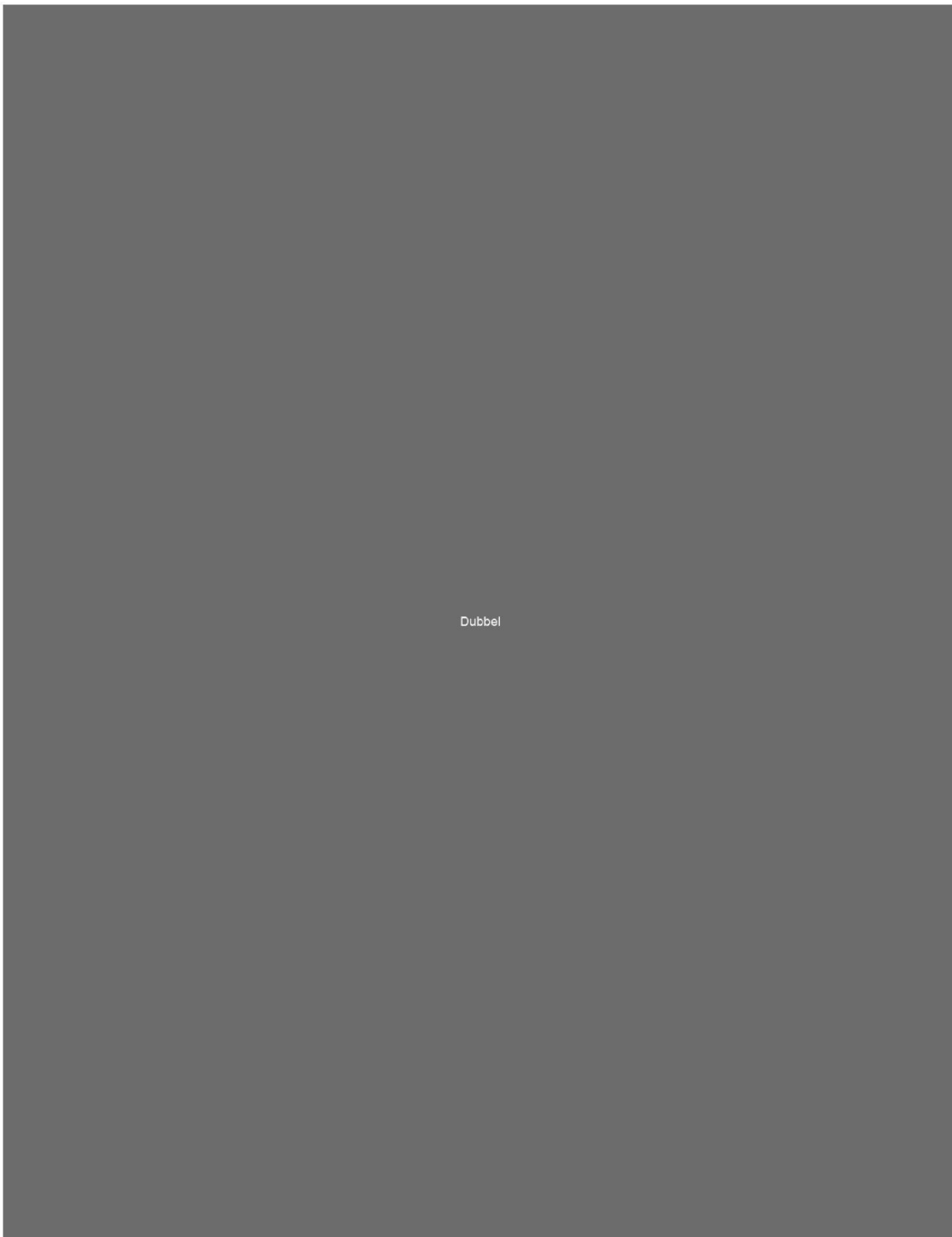
Dubbel



Dubbel



Dubbel



Dubbel