

To: [redacted] [redacted] @rivm.nl; [redacted] [redacted] @umcutrecht.nl; [redacted] [redacted] @gmail.com
Cc: [redacted] [redacted] @rivm.nl; [redacted] [redacted] @rivm.nl; [redacted] [redacted] @erasmusmc.nl; [redacted] [redacted] @tno.nl; [redacted] [redacted] @minvws.nl; [redacted] [redacted] @minvws.nl; [redacted] [redacted] @lchulpmiddelen.nl
From: [redacted] [redacted]
Sent: Thur 9/17/2020 3:21:43 PM
Subject: RE: veldonderzoek antigeentesten rivm-ggd-lch
Received: Thur 9/17/2020 3:21:49 PM

Beste [redacted] veel dank! Den kunnen we tussen vinkje zetten bij deze hurdle?

[redacted]

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

Verzonden: donderdag 17 september 2020 15:51

Aan: [redacted] <[redacted]@umcutrecht.nl>; [redacted] <[redacted]@gmail.com>

CC: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@erasmusmc.nl>; [redacted] <[redacted]@tno.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

Onderwerp: RE: veldonderzoek antigeentesten rivm-ggd-lch

Beste allen

Ik heb met METC utrecht gebeld en moeten we voor elk traject een WMO aanvraag doen. Dit omdat je die verklaring bij publicatie en registratie trial register mee moet indienen. Dit kan eenvoudig met aangehecht formulier. Een andere optie hierbij is dat je een moeder protocol kan indienen waar in de assays niet gespecificeerd worden. Hierdoor kan je de nWMO verklaring van het moederprotocol bij elke nieuwe assay die in een validatie traject (met wel dezelfde opzet zoals 2^e afname NPS) gebruiken en hoef je niet elke keer een amendement in te dienen. Tenzij je de monster afname wijzigt naar bloedprik bijv.

Elke dinsdag worden deze besluiten genomen in Utrecht en gezien het protocol van [redacted] al nWMO zijn, zullen alle andere trajecten die verklaring ook krijgen. Je moet dus eigenlijk alleen indienen voor de brief en is het nu geen hoopel om door heen te springen.

[redacted]

[redacted]

Centre for Infectious Disease Research, Diagnostics and Laboratory Surveillance (IDS)
 Centre for infectious Disease Control (Cib)
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)
 P.O.Box 1, 3720 BA Bilthoven, the Netherlands
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven

Phone: 0031 [redacted]

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

Sent: woensdag 16 september 2020 21:55

To: [redacted] <[redacted]@gmail.com>

Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@erasmusmc.nl>; [redacted] <[redacted]@tno.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@lchulpmiddelen.nl>

Subject: Re: veldonderzoek antigeentesten rivm-ggd-lch

Is geschreven op Abbott Ag test voor toepassing in GGD teststraten (te beginnen in teststraat bij UMCU). Mogelijk deze niet-WMO instemming gebruiken ter ondersteuning aanvragen met overige Ag testen.

Gr

[redacted]

Ok ik had begrepen dat jullie de binax now gingen testen, vandaar dat ik dacht dat hij ook in NL was. Ik haal de BINAX now eruit.

Dank dat is goed te weten wbt opzet studie. DE labs zijn nu natuurlijk op hun max, mogelijk dat we de verzamelde swabs vanuit de huisbezoeken naar een (of 2) dedicated lab(s) kunnen sturen. Dit zou ook effect hebben op aanschaf van aantal aflees machines.

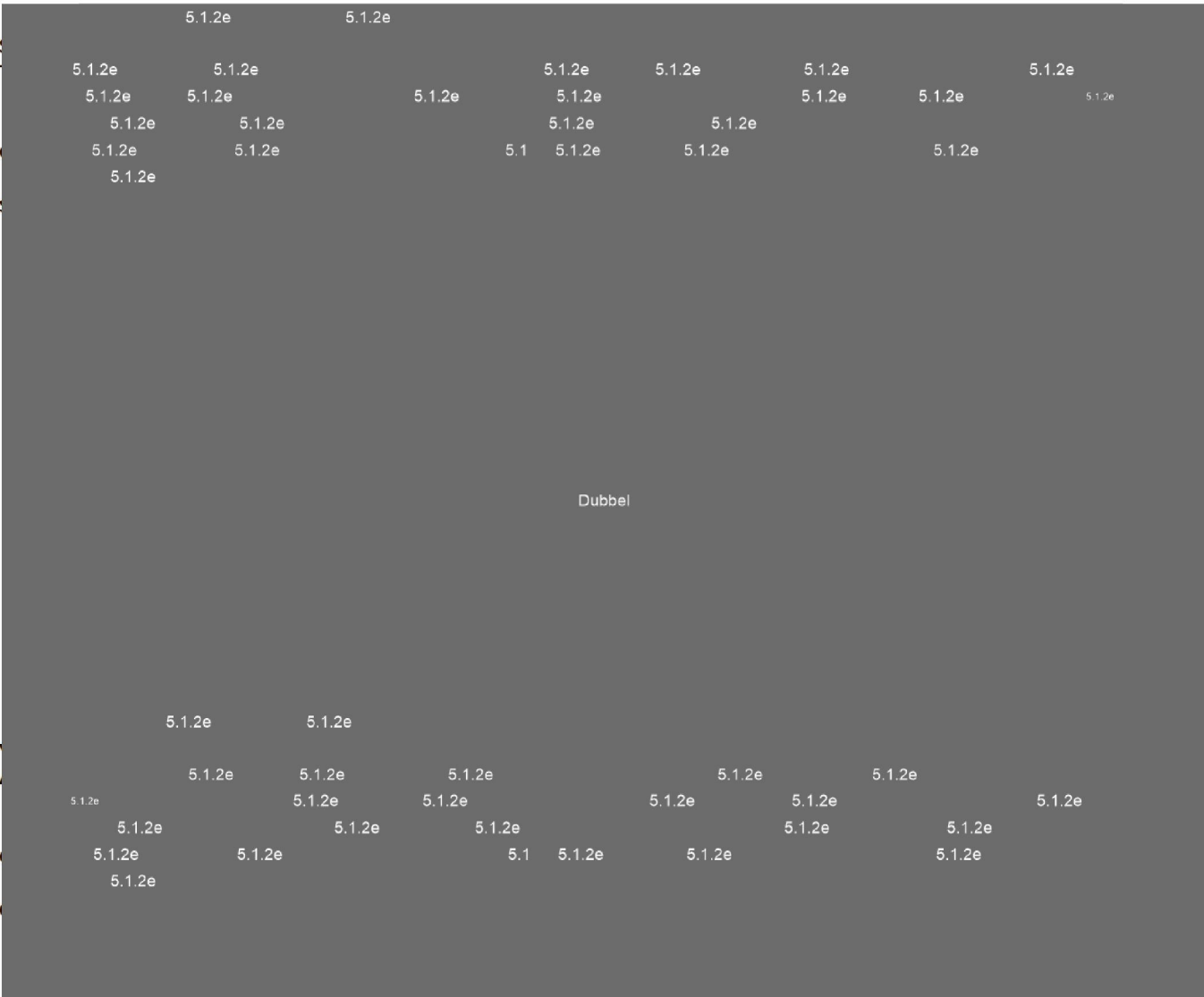
Ik zal quidel ook navragen over de inactivatie. Als je hun buffer ook mee kan testen, graag.

Gr 5.1.2e

5.1.2e

Centre for Infectious Disease Research, Diagnostics and Laboratory Surveillance (IDS)
Centre for infectious Disease Control (Cib)
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)
P.O.Box 1, 3720 BA Bilthoven, the Netherlands
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven

Phone: 0031 5.1.2e



4 - 10

Dubbel

5.1.2e