

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 3/1/2021 11:14:07 AM
Subject: RE: Verzoek om commentaar voor zondag 28 februari 2021 20.00 uur VERTROUWELIJK
Received: Mon 3/1/2021 11:14:08 AM

Nog aanvullend op mijn vorige mail. Wat is de onderbouwing voor maximaal 6 maanden tussen een SARS-CoV-2 infectie en vaccinatie?

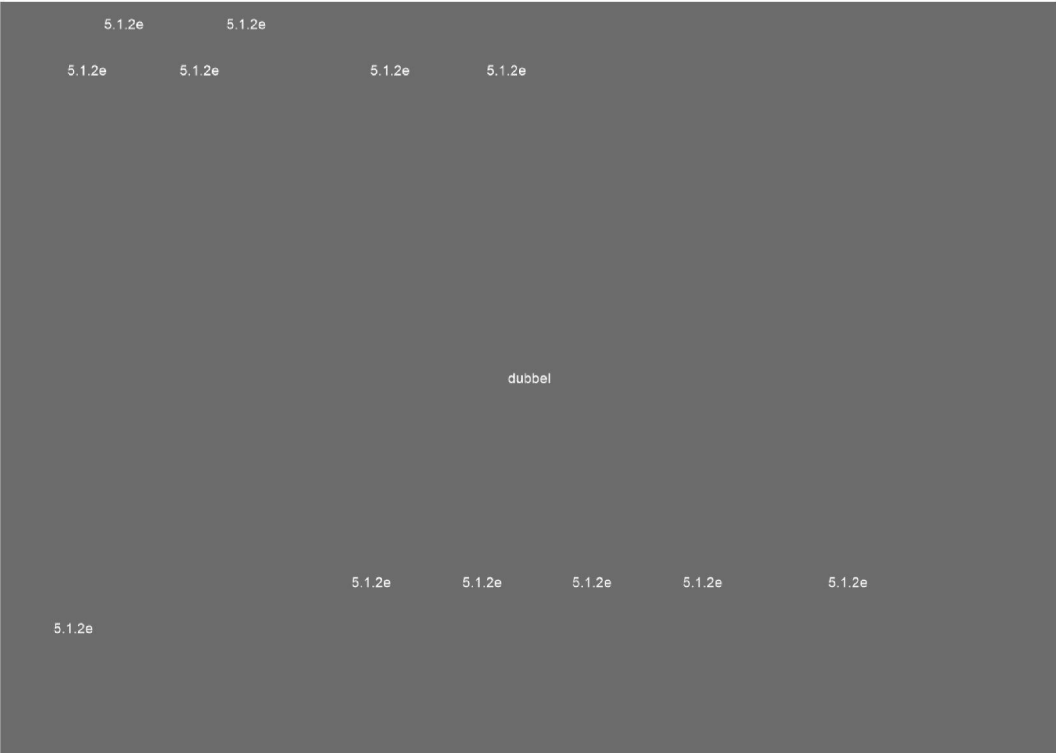
Groeten,
[redacted]

From: [redacted]
Sent: zondag 28 februari 2021 13:52
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: Verzoek om commentaar voor zondag 28 februari 2021 20.00 uur VERTROUWELIJK

Beste [redacted] et al,
Mooi helder stuk. Mijn opmerkingen zijn voor het grootste deel al meegenomen in het advies van het expert panel COVID vaccins. Nog een paar kleine aanvullingen in doc.

Aanvullende refs naar UK data in Lancet papers van afgelopen donderdag over humorale en T-cel vaccinatie respons van SARS-CoV-2 PCR+ mensen vs PCR- mensen. Onderbouwing dat 1 vaccin dosis booster respons opwekt en voor mensen met eerder doorgemaakte SARS2 infectie voldoende is en tweede dosis dus achterwege kan blijven.
<https://www.thelancet.com/action/showPdf?pii=S0140-6736%2821%2900502-X>,
February 25, 2021 [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)00501-8](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)00501-8).

Groeten,
[redacted]





dubbel

5.1.2e