

To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted] [redacted]
Sent: Tue 1/12/2021 4:37:12 PM
Subject: RE: BCG-PRIME studie en vaccinatiestrategie
Received: Tue 1/12/2021 4:37:19 PM

Hai [redacted],

Dank voor je reactie. Ik ga hier intern (bij PG) even na wat nu inderdaad handig is in deze. Ik houd jullie op de hoogte.

Groet,

[redacted]

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

Verzonden: dinsdag 12 januari 2021 09:38

Aan: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>; [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>

Onderwerp: RE: BCG-PRIME studie en vaccinatiestrategie

Beste [redacted]

We hebben op dit moment geen voorbereiding lopen (er zijn wel grote hoeveelheden BCG-vaccins ingekocht, maar die zijn/zullen verlopen). Alle energie is gericht op de COVID-19 vaccinatie. De uitkomsten van het onderzoek zouden eerst besproken moeten worden in de Gezondheidsraad, commissie vaccinaties (overleggen met [redacted] [redacted] [redacted] voordat de minister een besluit kan nemen over toepassing. Persoonlijk denk ik niet dat dit een plaats zal krijgen in de vaccinatiestrategie komend half jaar.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

Kamer [redacted]

RIVM-Centrum Infectieziektebestrijding
 Postbus 1 (interne postbak [redacted])
 3720 BA Bilthoven

Telefoon [redacted]

Telefoon mobiel: [redacted]

[redacted] [redacted]@rivm.nl

<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/vaccins>

Van: [redacted] [redacted] [redacted]@minvws.nl>

Verzonden: woensdag 30 december 2020 10:10

Aan: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl>

Onderwerp: BCG-PRIME studie en vaccinatiestrategie

Beste [redacted]

Via mijn collega [redacted] kom ik bij jullie terecht. In het voorjaar heeft [redacted] als het goed is met jullie contact gehad over de BCG-PRIME studie. [redacted] [redacted] en [redacted] hebben destijds (in april/mei) contact gehad met de onderzoekers [redacted] [redacted] [redacted] en [redacted] van deze studie (gecoördineerd door Utrecht UMC en Radboudumc) en voor financiering gezord. In die tijd ben ik bij VWS begonnen als [redacted]. Ik heb toen dit dossier ook van [redacted] overgenomen en de subsidiering van de studie via ZonMw in gang gezet.

De BCG-PRIME studie onderzoekt of het tuberculosevaccin kwetsbare ouderen beter beschermt tegen een ernstige infectie met het coronavirus. Het geeft het afweersysteem een tijdelijke oppepper waardoor de ziekte COVID-19 milder verloopt, is de verwachting. 1e Fase van het onderzoek loopt tot eind 2020 en hiervoor heeft VWS [redacted] beschikbaar gesteld. Subsidiering loopt via ZonMw. Fase 2 wordt afhankelijk van uitkomsten fase 1 wel/niet gefinancierd (kosten [redacted]). Totaal gaat het om [redacted]

5.1.2b euro. De studie verloopt voorspoedig en er zijn inmiddels al 6141 patiënten gerekruteerd. Zie voor meer info en achtergrond van de studie de bijlage (Minister De Jonge is eind november op werkbezoek geweest bij de onderzoekers – hij is er zeer enthousiast over – en ter voorbereiding heb ik toen deze info verzameld – geeft een volledig beeld).

In de informatie die ik van 5.1.2e destijds had gekregen, stond ook het volgende vermeld:
Als het onderzoek een positief resultaat laat zien, wil Nederland snel kunnen handelen. Een vaccinatie strategie met het BCG-vaccin wordt op dit moment uitgewerkt door het RIVM.

Daarom kom ik nu bij jullie met de vraag of jullie hier inderdaad mee bezig zijn en of ik bij jullie aan het goede adres ben om hier verder over te schakelen. Ik verwacht begin januari een update van de onderzoekers en dan lijkt het mij wel handig als wij daarover ook contact houden. Goed om te weten: de onderzoekers hebben op dit moment een vraag uitstaan bij VWS (vaccinteam) om een hoeveelheid COVID-19 vaccins tbv het BCG-onderzoek. Zij verwachten namelijk dat BCG het effect van verschillende vaccins versterkt (zoals influenza). Ze willen nu onderzoeken of BCG de respons van het COVID-19 vaccin verbetert.

Ik hoor graag van jullie.

Vast dank voor jullie reactie,

Vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport | Programmadirectie COVID-19 |
Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag
5.1.2e | 5.1.2e @minvws.nl
www.rijksoverheid.nl

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability