

To: [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted] @rivm.nl]; [redacted] [redacted] @rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Fri 12/18/2020 1:42:27 PM
Subject: RE: startbijeenkomst FMS werkgroep 21 dec wie wel, wie nog niet?
Received: Fri 12/18/2020 1:42:27 PM
[Overleg COVID vaccinatie immuungecompr Medisch risicogroepen FMS 21 dec 2020](#) [redacted].docx

Hi, mijn opmerkingen, dank, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: vrijdag 18 december 2020 12:37
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: startbijeenkomst FMS werkgroep 21 dec wie wel, wie nog niet?

besten, hierbij uitnodiging met agenda en in Tabel gewenst output.
 Laat weten of dit inzichtelijk is, dan kunnen we dit vanmiddag naar de vertegenwoordigers sturen bij de uitnodiging.
 Groeten

[redacted]

From: [redacted]
Sent: Friday, 18 December 2020 11:24
To: [redacted]; [redacted]
Cc: [redacted]; [redacted]
Subject: startbijeenkomst FMS werkgroep

Ha [redacted] en [redacted]

Bijgaand stuur ik jullie de contactgegevens voor de drie consortia die van plan zijn om COVID-19 vaccinatie studies te doen bij patiëntengroepen met immuunstoornissen of behandelingen. Het feit dat deze studies al met protocolindiening bezig zijn en er mogelijk dus komen is voorlopig alleen bekend bij RIVM, VWS en ZonMw, dus graag niet verspreiden. Wel lijkt het mij zinvol om de contactpersonen aan te laten haken bij jullie FMS werkgroep. Ik denk zelfs dat ze dat op prijs zouden stellen.

Ik heb de vijf contactpersonen zelf hier niet over ingelicht. Maar laat me even weten als ik iets kan doen, er is vanmiddag om 2 uur een overleg.

Groet, [redacted]

Target to B!

Immunity against SARS-CoV-2 in immune-suppressed patients:

increased risk of insufficient immunological memory or sufficient protection against (re-)infection?

Contactpersonen:

[redacted] [redacted] @amsterdamumc.nl
 [redacted] [redacted] @amsterdamumc.nl

- auto-immuunziekten (o.a. RA, SLE, MS, IBD), 5% van bevolking
- afweer onderdrukkende medicijnen
- Target to B! consortium artsen en onderzoekers vanuit meeste grote academische centra, landelijke dekking

Inclusie: >18, auto-immuunziekte, wel/geen immuunsuppressie, wel/geen vaccinatie, wel/geen primo SARS infectie

A: RA

B: MG

C: IBD

D: Vasculitis

E: MS

F: anders

Exclusie: zwanger, chemotherapie, orgaantransplantatie

Vaccination against cOvid In CancEr (**VOICE**)

Contactpersonen:

5.1.2e

5.1.2e

[@umcg.nl](mailto:umcg.nl)

5.1.2e

5.1.2e

[@erasmusmc.nl](mailto:erasmusmc.nl)

Inclusie: >18, levensverwachting >12mnd, solide tumor, aanstaande vaccinatie

B: checkpoint behandeling

C: chemotherapie behandeling

D: checkpoint + chemo behandeling

Exclusie: primo SARS infectie, andere immunestoornis, zwanger, niet in staat consent te geven

The REnal patients COVID-19 VACcination (**RECOVAC**) study

Contactpersoon:

5.1.2e

5.1.2e

[@umcg.nl](mailto:umcg.nl)

Inclusie: >18, aanstaande vaccinatie

A: CKD graad 4-5

B: dialyse

C: niertransplantatie

Exclusie: primo SARS infectie, zwanger, multi-Tx, andere immunestoornis (behalve voor C), contra-indicatie vaccin

5.1.2e

1,2

¹Centre for Immunology of Infectious Diseases and Vaccines | National Institute for Public Health and the Environment (RIVM) | Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | PO box 1 | 3720 BA BILTHOVEN | The Netherlands

²Infectious Diseases & Immunology | Dept. Biomolecular Health Sciences | Faculty of Veterinary Medicine | Utrecht University | Yalelaan 1 | PO box 80165 | 3508 TD UTRECHT | The Netherlands

T: 5.1.2e E: 5.1.2e@rivm.nl