

To: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]
Cc: 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] @rivm.nl]
From: 5.1.2e [redacted]
Sent: Thur 2/11/2021 10:01:18 PM
Subject: RE: Vaccin COVID vaccin onderzoek kwetsbare groepen
Received: Thur 2/11/2021 10:02:30 PM

Beste 5.1.2e [redacted]

Vandaag hebben wij voor de VACOPID studie goedkeuring gekregen van de METC Erasmus MC (na eerder doorlopen van CCMO procedure omdat de studie als GMO werd aangemerkt). NU volgt toetsing voor lokale uitvoerbaarheid in de verschillende centra en hopelijk kunnen we dan snel starten met de studie, de logistiek is georganiseerd.

Wij voeren de studies in 7 centra uit, thans in totaal 700 proefpersonen, aantal geïncludeerde patiënten afhankelijk van patiëntenbestand.

In alle centra is de logistiek lokaal opgetuigd, rekening houdend met gebruik van Moderna vaccin, waardoor in groepen van 11 patiënten gevaccineerd en gezien zou gaan worden. Bij wisseling van vaccin zullen we dit moeten herinrichten iom afdeling, poli en lab voor bewerking en ontvangst van materiaal. In dat geval zullen we moeten kunnen afstemmen wanneer hoeveel vaccins per centrum geleverd zouden moeten worden om de vaccinaties te kunnen garanderen. Als het inderdaad Pfizer wordt zou levering op maandag het meest logisch lijken zodat die week de vaccins gezet kunnen worden.

Met groet

5.1.2e [redacted]

Met vriendelijke groeten,

Dr. 5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

Afdelingen Inwendige Geneeskunde en Immunologie



Postbus 2040, 3000 CA Rotterdam

Bezoekadres: kamer 5.1.2e [redacted] Dr.Molewaterplein 40, 3015 GD Rotterdam

E-mail 5.1.2e [redacted]@erasmusmc.nl | Telefoon 06 5.1.2e [redacted]

www.erasmusmc.nl | www.erasmusmc.nl/immunologie/research/JMF/



5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

5.1.2e [redacted]

2 - 2

Dubbel