

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted]
Sent: Tue 11/24/2020 10:37:28 AM
Subject: FW: annex_iii_human_ocabr_contact_list (1)
Received: Tue 11/24/2020 10:37:29 AM
[annex iii human ocabr contact list \(1\).docx](#)

Hoi [redacted]

In de bijlage een lijst met overheidscontrole labs voor het vrijgeven van vaccins. Daar zou je ook naar toe kunnen bellen met de vraag of er filtertips op voorraad zijn die we mogen gebruiken. Opmerking van [redacted] is terecht, dat de verwachting is dat klinische labs veel meer voorraad zullen hebben dan deze labs. En deze labs gaan komende tijd corona-vaccins vrijgeven en zullen dus zelf ook filtertips nodig hebben.

Wij gebruiken ze zelf ook in de vrijgifte van de coronavaccins en in de hielprik maar denken voldoende voorraad te hebben tot het einde van het jaar voor beide kritische processen. Voor ons werk geen enorme ladingen nodig dus. Maar precieze inventarisatie wordt nu opgesteld.

Groet, [redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: dinsdag 24 november 2020 11:25
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: annex_iii_human_ocabr_contact_list (1)

Hoi [redacted]

Hierbij de lijst met contactpersonen binnen het OMCL netwerk.

Voor Vaccines zijn Duitsland, Frankrijk, België en het Verenigd Koninkrijk de grootste laboratoria, eventueel aangevuld met Italië.

Voor de Blood Derivatives zijn dat: Oostenrijk, Duitsland, Zwitserland, Frankrijk, Spanje, Italië en het Verenigd Koninkrijk

Ik weet niet of deze labs veel materialen op voorraad hebben, een geneesmiddelen controle lab heeft een veel kleinere throughput dan een klinisch lab.

grM

[redacted]
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)
Centre for Health Protection (GZB)
Department for Biologicals, Screening & Innovation (BSI)
P.O. Box 1
3720 BA BILTHOVEN, The Netherlands
T: + 31(0)30 [redacted] or +31(0)6 [redacted] (mobile)