

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
From: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Sent: Sat 6/27/2020 8:11:46 PM
Subject: RE: prospectieve biobank
Received: Sat 6/27/2020 8:11:46 PM

Dank weer!

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
 (10)(2e)
 (10)(2e)

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Datum: donderdag 25 jun. 2020 3:00 PM
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
 <(10)(2e)@minvws.nl>
Kopie: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>, (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: RE: prospectieve biobank

Hoi (10)(2e)

Zojuist gesproken met hun hoofd strategie nav onze reactie. Waarin ze de plannen nog eens toelichtte. Heb ons standpunt toegelicht en dat begreep ze. Verder verwezen naar een onderzoek dat al gestart is door UU <https://www.zonmw.nl/nl/over-zonmw/coronavirus/onderzoek-naar-corona-en-covid-19/urgente-onderzoekstrajecten/>

Zij meldde dat vanuit UMCG ook een lijntje is geopend met (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>. Die heeft met belangstelling kennis genomen. Onderzoek is natuurlijk ook interessant (waar gaat het virus toeslaan, hoe kan je de overdrachtsketen doorbreken en test populatie volgen van evt vaccin e.d.). Heb laten weten, dat ze altijd ten dienste kunnen werken van RIVM, maar dat op andere terreinen ook onderzoek plaatsvindt. Neem aan dat RIVM zich daar van bewust is en er ook kennis van neemt.

Mvgr (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 18 juni 2020 22:55
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: prospectieve biobank

Ter info

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
 (10)(2e)
 (10)(2e)

(10)(2e)

Van: (10)(2e) (0)(40)(16)(2a) <(10)(2e)@minvws.nl>

Datum: donderdag 18 jun. 2020 10:55 PM

Aan: (10)(2e) e) <(10)(2e)@umcg.nl>

Onderwerp: RE: prospectieve biobank

Beste (10)(2e)

Je voorstel heb ik laten delen met ZonMw COVID-19 onderzoeksprogramma. Van hen begreep ik dat jij ook met hen contact hebt gehad, maar niet hebt ingediend bij de call die eerder dit jaar open was.

Van ZonMw heb ik begrepen dat op basis van deze call meerdere beoordelingen lopen die jullie voorstel raken. Zo werkt ZonMw samen met DTL/Health-RI en in samenwerking met NFU/umc's een groot voorstel uit en liggen er meerdere kleinere voorstellen voor beoordeling van de commissies.

Vooralsnog wachten we vanuit VWS af wat ZonMw in juli honoreert.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Van: (10)(2e) :e) <(10)(2e)@umcg.nl>

Datum: zondag 07 jun. 2020 5:08 PM

Aan: (10)(2e) (0)(40)(16)(2a) <(10)(2e)@minvws.nl>

Onderwerp: prospectieve biobank

Beste (10)(2e),

(10)(2e)

Kort gezegd: Gebruik makend van de lopende en uitstekende infrastructuur van enkele grote populatiecohorten, w.o. Generation R en Lifelines, kunnen wij snel, veilig en op kwalitatief hoog niveau immunologische gegevens verzamelen die ons beter voorbereiden op te verwachten nieuwe golven van Covid-19.

Het gaat dus niet om de verspreiding van het virus in kaart te brengen maar om beter te onderbouwen op wie toekomstige maatregelen dan wel vaccinatie primair gericht moeten zijn; bv. door te kijken naar kruis-immuniteit met andere Corona virussen. Ons voorstel is hiermee complementair aan maar wezenlijk anders dan lopende bevolkingsonderzoeken van RIVM en Sanquin. Voor toekomstgerichte inzichten heb je prospectieve studies nodig, zoals hier voorgesteld. Wij staan zeker niet alleen in onze oproep tot een dergelijke studie: Deze week verscheen een oproep daartoe in het tijdschrift Nature¹. Ook kwam het aan de orde tijdens de technische briefing in de Tweede Kamer deze week van (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e).

Het opzetten van deze op de toekomst gerichte studie is een unieke kans omdat 1) we nu -in tegenstelling tot dit voorjaar- de tijd hebben om ons goed voor te bereiden; 2) er heel snel geschakeld kan worden vanwege de bestaande infrastructuur; en 3) er al ongelooflijk veel informatie van de deelnemers ligt.

De tijd is rijp om met dit voorstel te komen: Wij hebben ons verzekerd van een inclusieve en brede aanpak in Nederland, gebruik makend van de belangrijkste grote populatiecohorten. Daarnaast is inmiddels duidelijk hoe deze cohorten –die allemaal een tijdelijke stop hadden t.a.v. het oproepen van deelnemers- weer doorgestart worden. Dit laatste lijkt nu vanaf juli weer te worden ingezet. Daarmee is de uitvoerbaarheid van ons voorstel gezekerd. Wij gaan graag met u over dit onderwerp in gesprek.

Met vriendelijke groet, mede namens de (10)(2e) van het Erasmus mc en Amsterdam UMC,

(10)(2e)

(10)(2e)

Universitair Medisch Centrum Groningen

(10)(2e) (10)(2e)

Hanzeplein 1, Postbus 30 (10)(2e)/9700 RB Groningen

050 (10)(2e)

(10)(2e) @umcg.nl

(10)(2e)

De inhoud van dit bericht is vertrouwelijk en alleen bestemd voor de geadresseerde(n). Anderen dan de geadresseerde(n) mogen geen gebruik maken van dit bericht, het niet openbaar maken of op enige wijze verspreiden of vermenigvuldigen. Het UMCG kan niet aansprakelijk gesteld worden voor een incomplete aankomst of vertraging van dit verzonden bericht.

The contents of this message are confidential and only intended for the eyes of the addressee(s). Others than the addressee(s) are not allowed to use this message, to make it public or to distribute or multiply this message in any way. The UMCG cannot be held responsible for incomplete reception or delay of this transferred message.