

To: (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl]
From: (10)(2e)
Sent: Mon 8/10/2020 9:05:22 AM
Subject: RE: FW: overdracht PROMISE
Received: Mon 8/10/2020 9:05:22 AM

Prima, spreek je straks

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: maandag 10 augustus 2020 11:03
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: RE: FW: overdracht PROMISE

Ha (10)(2e)
kan ik je rond kwart over 11 half 12 even bellen over RESCEU/PROMISE ?

(10)(2e) vroeg mij vlak voor haar vakantie even te kijken naar de RIVM missie in de PPP, en of ik daar namens IIV nog iets wilde toevoegen aan punt 2, zie hieronder. PPP is heel kort, ik vond onze RIVM missie wat abstract, heb voorgesteld een vervolgzin op te nemen, weet niet wat hiervan nu wordt teruggekoppeld, ligt nu bij (10)(2e) denk ik.

2. Will the partnership serve public goals that are aligned with the RIVM mission?

Yes, the partnership will lead to better knowledge or improved surveillance to RSV on national and European scale. RIVM will, together with the other public health partners (and ECDC) build on an essential network for RSV surveillance in Europe. [Nog toevoeging vanuit IIV?](#)

2. Will the partnership serve public goals that are aligned with the RIVM mission?

Yes, the partnership will lead to better knowledge on RSV and improved surveillance to RSV on national and European scale. RIVM will, together with the other public health partners (and ECDC) build on an essential network for RSV surveillance within Europe, aimed at improving/integrating epidemiological, molecular and immunological knowledge of RSV in disease

Dan voor onze discussie straks even volgende inhoudelijke punten:

RESCUE/PROMISE RSV

Eerder RESCEU werk IIV ((10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)):

- MIA RSV serologie opgezet: 5 RSV eiwitten, pre-/postfusie, Ga/Gb, N, correlatie met NT
- IgG seroprevalentie Pienter (> 2600 sera), inclusief maternaal traject + IgA toegevoegd als marker voor (1^e) infectie (0-24 maanden) & analyse in COPD patienten > JID paper

Vernieuwend aspect:

- IgA als marker (mucosale) immuniteit, marker voor recente (her-) infectie

Mogelijk vernieuwend onderzoek binnen de kaders PROMISE:

- MIA RSV serologie mucosaal/locaal (s-IgA, IgG) op speeksel/neusvocht etc.; prospectieve studie luchtweginfecties > voorstel Louis
- Andere (locale) biomarkers op speeksel ? > Dit pakken we nu op in het onderzoek naar de lokale respons op Corona, inclusief ook s-IgA en IgG (FFX patient/contact cohort)

- Pienter longitudinaal tbv Corona (=PiCo, mix van tussen de 3500 en 7500 personen). Serologisch opsporen van RSV klinische en niet-klinische (her-) infecties in aankomend winter-seizoen, immunologisch vaststellen van de pre- en post-immune immune markers (incl. aviditeit, specificiteit, inhibitie/neutralisatie, CoP)*.

* interessant aan PiCo is dat we serodata kunnen koppelen aan risico's etc. , omdat symptomen (wo ILI) voor corona wordt uitgevraagd, daarmee heb je ook een klinische backbone voor RSV/flu, en zitten er alle leeftijden in. Ik durf alleen niet te zeggen of Pico kwa grootte voldoende RSV infecties serologisch zal opsporen, mogelijk dat we dit kunnen schatten op basis van ILI meldingen cq of resp. surveillance [10](2e), al betreft dit alleen klinische meldingen, = topje van de ijsberg.

Groet, [10](2e)

From: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Sent: zondag 9 augustus 2020 17:02
To: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Subject: RE: FW: overdracht PROMISE

[10](2e) is op vakantie ook.. [10](2e)

From: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Sent: zaterdag 8 augustus 2020 17:28
To: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Subject: Re: FW: overdracht PROMISE

Prima. Ik neem maandagmorgen dan contact met je op. Groet [10](2e)

From: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Sent: Saturday, 8 August 2020 15:47
To: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Subject: FW: overdracht PROMISE

Hi [10](2e) FYI, en ik denk dat vanuit immuno apart moet worden gekeken met [10](2e) en wat hij wil/kan, om het niet te ingewikkeld te maken, en niet samen met epi. Spreek je wellicht maandag (zie andere mail) En excuus dat ik twee keer mail. Ploeg mails door na vakantie.. [10](2e)

From: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Sent: dinsdag 4 augustus 2020 17:45
To: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>; [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Cc: [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>; [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>; [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>; [10](2e) <[10](2e)@rivm.nl>
Subject: overdracht PROMISE

Ha allen,

Hierbij de stand van zaken over PROMISE aanvraag.
Ondertussen veel besproken met [10](2e) en [10](2e) wat doelen en mogelijkheden zijn.
Het is heel vervelend dat het allemaal zo enorm snel moet, in een tijd waarin niemand tijd/capaciteit heeft om dit zo snel voor elkaar te krijgen.
Aanstaande donderdag kunnen [10](2e) en [10](2e) hopelijk meedoen aan het PROMISE WP-lead overleg, en dan zal op basis daarvan een beslissing moeten worden genomen of en in welke hoedanigheid wij mee doen.

Ik ben in principe zoveel mogelijk off-line de komende tijd, maar wel telefonisch bereikbaar als er iets besproken moet worden.

Groeten, [10](2e)

[10](2e) [10](2e)

(10)(2e)

RIVM - Centre for Infectious disease control
Centre for Epidemiology and surveillance of infectious diseases
Postbus 1 (10)(2e)
3720 BA Bilthoven
The Netherlands

Tel: +31 (10)(2e)
Email: (10)(2e) [@rivm.nl](mailto:(10)(2e)@rivm.nl)

(10)(2e)