

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 7/13/2020 9:09:35 AM
Subject: RE: RESCEU2
Received: Mon 7/13/2020 9:09:37 AM

Hi [redacted]

Heb jij toegang tot de RESCEU project folder? Daar staat alle relevante informatie bv. onder 2. Projectplan, onder 11. Presentaties (ook mijn IMS presentatie) en onze drie artikelen. Zo ja, dan daar even kijken. Zo nee, dan [redacted] vragen of hij je toegang kan verlenen.

Wij hebben tot nu toe in RESCEU1 als IMS alleen aan WP5 gewerkt, wat ik in de DoA heb beschreven. Dat hield in de ontwikkeling van een RSV-MIA en het RSV immuun surveillance onderzoek via de Pienter 2 en 3 studies.

Met vriendelijke groeten,

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: vrijdag 10 juli 2020 11:45
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: FW: RESCEU2

Ho [redacted]

Ik hoop dat je me op weg kunt helpen met het volgende.

Ik kreeg dit door van [redacted] met verzoek hier vandaag nog even op te reageren, dat gaat niet meer lukken, of ik doe het heel kort.

[redacted] gaf korte ppt mee met RESCUE 2 onderzoeklijnen, maar dit is erg summere informatie.

Heb jij compacte samenvatting/ projectomschrijving waar ik eerder werk op kan beoordelen, ook jouw bijdrage hierin ?

jouw presentatie van vorig jaar zou ook helpen. Ik grijp beetje in duister nu, want ik heb nu geen enkele documentatie.

[redacted] had het over wp2 en wp 5, maar ik kan niet goed duiden wat hiervan aansluit op ons werk, cq jouw serologische werk met [redacted]

Wat ik in geel heb aangegeven lijkt mij relevant, wat denk jij ?? Input appreciated

Mijn idee zou zijn, om echt iets vernieuwends in te brengen, de huidige (Corona) Pienter serum sampling serologisch inzetten voor RSV (en overige ILIs).

We hebben na de winter zo'n waanzinnig groot longitudinaal cohort dat je daar voor RSV denk ik veel uit kunt halen,

Vóór en na de winter episode, oa de relatie (RSV) immuniteit en RSV infectie cq her-infectie, relatie met klinische ontwikkeling cq ILI

Wp2

Surveillance platform

- Development and implementation of robust RSV surveillance in hospital and outpatient settings in light of COVID-19
- Evaluate behavioral changes related to COVID-19 and impact on healthcare utilization
- Generation of disease estimates using this surveillance and comparison with previous estimates (from RESCEU 1)
- Update severity score (clinical perspective)
- Genome sequencing from existing data, preparation for post launch surveillance

Wp5

Biomarker identification validation an disease impact

- Scientific validation of biomarkers, from RESCEU 1 through others existing cohorts, for e.g Kalifi, ..)
- Non naive population : understand the impact of background immunity on disease development

- Evaluation of Microbiome in relation to biomarkers identification
- Impact of microbiome on RSV disease and then on asthma/wheezing development.
- Integrated analysis

Groet, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 9 juli 2020 12:30
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: RESCEU2

Ha 5.1.2e

Ja, het zijn wel behoorlijk strakke deadlines (vooral gezien de zomertijd én covdijt); de deadline voor submitie is eind september. Vanuit WP2 is gevraagd om deze week commentaar te geven, is er ook iets actief vanuit WP5 gecommuniceerd hierover?

Groeten, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 9 juli 2020 12:25
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: RESCEU2

Dank je wel 5.1.2e
 ik heb eerder al een berichtje doorgestuurd gekregen, dus ik zal er naar kijken, maar is er nog even niet van gekomen,
 5.1.2e ook niet gesproken hierover, is er een deadline voor respons ?
 Groet, 5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 9 juli 2020 12:12
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: RESCEU2

Beste 5.1.2e

In navolging van onderstaande mails, hierbij nog iets meer informatie over het idee van RESCEU2. Zie bijgevoegde slides; er is veel aandacht voor biomarkers, dus wellicht interessant voor jullie. (slides zijn niet voor verdere verspreiding).

Als jullie hier interesse in hebben kunnen jullie dit het beste met jullie huidige RESCEU contacten afstemmen, zouden jullie dat mij dan even willen laten weten?

Groeten, 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

RIVM - Centre for Infectious disease control
 Centre for Epidemiology and surveillance of infectious diseases
 Postbus 1 (postbak 75)
 3720 BA Bilthoven

The Netherlands

Tel: [redacted] 5.1.2e
Email: [redacted] 5.1.2e @rivm.nl

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: woensdag 1 juli 2020 18:08
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: RESCEU2

Hi [redacted] 5.1.2e

Dit gaat voor mij niet meer gelden. [redacted] buiten verzoek
Ik weet niet of [redacted] 5.1.2e (of [redacted] 5.1.2e) hier interesse voor hebben.

Met vriendelijke groeten,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: woensdag 1 juli 2020 16:29
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RESCEU2
Importance: High

Beste [redacted] 5.1.2e

Zoals jullie misschien wel weten is er een plan om RESCEU voort te zetten in een nieuw programma, via een restricted call van IMI.
Hierbij spelen biomarkers uiteraard ook weer een grote rol.

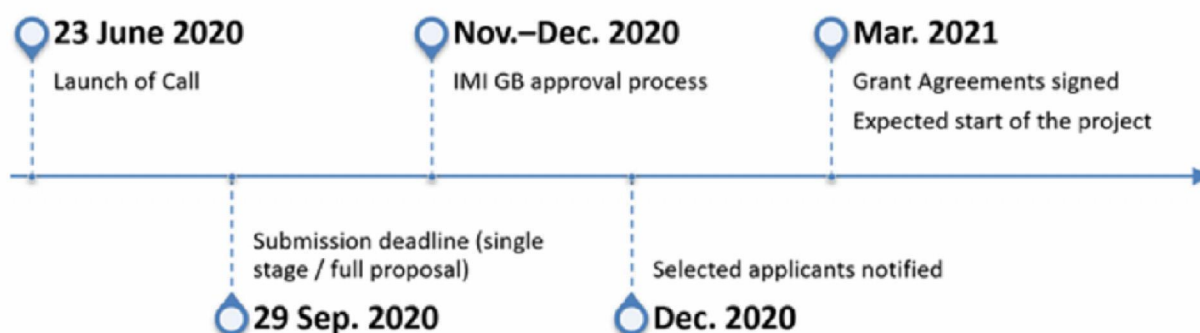
Vanuit RIVM is er interesse om hier ook mee verder te gaan, in ieder geval vanuit WP2.
Is er vanuit jullie kant ook interesse om hier bij aan te sluiten?
Zie onderstaande wat informatie vanuit wat slides van GAM4.
Tijdlijnen zijn helaas kort, dus er zouden dan snel wat knopen moeten worden doorgehakt.

Als jullie hier interesse in hebben zou het denk ik het handigst zijn als jullie zelf contact opnemen met leader van WP5.
Zouden jullie het mij ook even willen laten weten, zodat we vanuit RIVM hierin samen op kunnen trekken.

Dank en groeten, [redacted] 5.1.2e

Restricted Call will be to support further innovative research activities in those exceptional cases where it is necessary to enable successful consortia to build on the achievements of their initial action and move onto the next step of the challenge

RESCEU 2 – Timelines



- RESCEU 2
 - High opportunity to participate to a new call.
 - All Industry partners in agreement to move in to RESCEU 2
 - Proposal will be evaluated by experts on the basis of the criteria of 'excellence', 'impact' and 'quality and efficiency of the implementation' (same criteria as RESCEU 1.0)
 - **Activities build on and add value to the already results achieved in RESCEU 1.0**
 - **What RESCEU 2.0 is not : more time to achieve RESCEU 1.0 deliverables**

- RESCEU 2 vision is to **validate biomarkers findings** identified in RESCEU 1, to update our knowledges on RSV in light of COVID-19 new era using **existing platform** and **ultimately** to build a **sustainable and robust surveillance platform** for future **RSV product evaluation**.

DRAFT



Next steps

FIND A NAME !

Weeks	Description
PART B	
15 June-1 July	1 st draft RAM- Roles and efforts Formal agreement from all institutions to participate into the call
19 June- 3 July	1 st draft Excellence-
25 June- 6 July	1 st draft WPs
20 July – 7 August	1 st draft Impact and Governance (Stakeholders, SABs, EABs)
22 June – 24 July	Partners to provide CVs
PART A	
15 June – 24 July	Admin Forms of the Partners and Register on the Participant Portal



For those interested, be ready for proposal development

5.1.2e

5.1.2e

RIVM - Centre for Infectious disease control

Centre for Epidemiology and surveillance of infectious diseases

Postbus 1 5.1.2e

3720 BA Bilthoven

The Netherlands

Tel: 5.1.2e

Email: 5.1.2e [@rivm.nl](mailto:5.1.2e@rivm.nl)

5.1.2e