

To: (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)@minvws.nl]; (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)@minvws.nl]
Cc: (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)@minvws.nl]; (10)(2e)@rivm.nl]; (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)@minvws.nl]; (10)(2e)@kuleuven.be; (10)(2e)@kuleuven.be]; (10)(2e)@kuleuven.be]
From: (10)(2e)
Sent: Thur 6/18/2020 9:38:52 PM
Subject: SARS-CoV2 vaccin kandidaatUniversiteit van Leuven / NL-BE samenwerking
Received: Thur 6/18/2020 9:38:58 PM
[17062020 Outline Vaccine KULeuven.pdf](#)
[20200615 2-pager KU Leuven COVID-19 vaccine candidate.pdf](#)

Beste (10)(2e) en (10)(2e),

Zoals ik al liet weten ben ik benaderd door (10)(2e) van de Universiteit van Leuven, die samen met zijn team aan COVID-19 vaccinontwikkeling werkt. Een van de kandidaten betreft een replicerende vector kandidaat in de WHO lijst, de enige gebaseerd op de YF17D vaccinstam (gele koorts vaccin).

Vandaag sprak ik (10)(2e) die in zijn team verantwoordelijk is voor de projectontwikkeling/business development. Uit dit gesprek, de email wisseling en de vertrouwelijk gedeelde bijlagen blijkt dat het om een interessante vaccin kandidaat gaat die al in diverse diersystemen getest is (incl NHP) en beschermend werkt. Een

(10)(1c)

Deze BE-NL combinatie maakt dat (10)(2e) en zijn team nu graag met de Nederlandse overheid in contact willen komen om hen te informeren over dit traject en te onderzoeken of een nadere NE-BE (of evt BENELUX) samenwerking op COVID-19 vaccinontwikkeling mogelijk is. Er lopen ook al contacten met de Belgische overheid hierover (federaal en deelregio's).

Bij deze stuur ik jullie de email wisseling en informatie door.

(10)(2e) (+32 (10)(2e) en (10)(2e) (+32 (10)(2e) zouden het erg op prijs stellen als het Rode Loper team contact met een van hen zou willen opnemen. Het lijkt mij niet nodig dat ik een tussenrol heb, maar mochten jullie me nodig hebben, dan hoor ik het graag.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) | Centre for Immunology of Infectious Diseases and Vaccines |
 National Institute for Public Health and the Environment (RIVM) | Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 |
 PO box 1 | 3720 BA BILTHOVEN | The Netherlands
 T: +31 (0)30 (10)(2e) | M: +31 (0)6 (10)(2e) | E: (10)(2e)@rivm.nl

From: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>
Sent: donderdag 18 juni 2020 12:02
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>
Subject: FW: vriendelijke herinnering - contact ivm SARS-CoV2 vaccin kandidaatUniversiteit van Leuven

Geachte (10)(2e)

Zoals (10)(2e) al vermeldde ben ik binnen zijn team verantwoordelijk voor de projectontwikkeling/business development van ons vaccin en het zou ons verheugen indien we een vergadering zouden kunnen opzetten met U, (10)(2e) en het team. Dit om te begrijpen wat onze volgende stappen naar Nederland zouden kunnen zijn.

(10)(1c)

Zou het mogelijk zijn om een vergadering te beleggen morgen voormiddag (voor 11 uur), of anders een ander tijdstip dat voor U past.

Hartelijk dank bij voorbaat.
Met vriendelijke groeten

(10)(2e)

(10)(2e)

Mobiel: +32 (10)(2e)

(10)(2e)

@kuleuven.be

From: (10)(2e)

Sent: woensdag 17 juni 2020 22:22

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e); (10)(2e)@kuleuven.be>

Subject: RE: vriendelijke herinnering - contact ivm SARS-CoV2 vaccin kandidaatUniversiteit van Leuven

Beste (10)(2e)

Heel hartelijk dank voor uw heldere, belangrijke en omstandige feedback. Dank ook dat u me probeerde te bellen, het spijt me dat dit lukte; ik geef alvast ook even mijn gsm nummer 0032-(10)(2e). U mag mij steeds bellen.

In bijlage stuur ik u een slide-deck waarin we kort de technologie toelichten. We menen dat we een heel krachtige vaccin kandidaat hebben ontwikkeld.

(10)(1c)

(10)(1c) Een belangrijke drempel die we nu nog moeten nemen is de keuze van het "celsubstraat". We zouden het zeer waarderen als we via de "rode loper" procedure verder advies van u of uw collega's kunnen inwinnen. Een dergelijke procedure bestaat niet in België; we werken daarom met een externe consult.

We kennen de goede reputatie van (10)(2g) het lijkt me erg nuttig mochten we ook met hen op antenne kunnen gaan. Mag ik er vanuit gaan dat het feit dat ze zelf aan een concept/kandidaat werken niet direct in een COI resulteert voor deze overheidsorganisatie?

Alvast hartelijk dank voor uw feedback. Ik kan me morgen donderdag tussen 10.30 hr en 15 hr, mits wat schuiven met afspraken, vrijmaken. Hopelijk is dat ook voor u mogelijk. Ook vrijdag voormiddag lukt.

Ik cc in dit bericht ook (10)(2e), (10)(2e) is verantwoordelijk voor de projectontwikkeling/business development en heeft jarenlange ervaring met vaccin ontwikkeling bij (10)(1c) en (10)(1c).

Vriendelijke groet,

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Sent: woensdag 17 juni 2020 18:31

To: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>

Cc: (10)(2e); (10)(2e)@kuleuven.be>

Subject: RE: vriendelijke herinnering - contact ivm SARS-CoV2 vaccin kandidaatUniversiteit van Leuven

Geachte (10)(2e), beste (10)(2e),

Dank u wel voor uw bericht met de informatie over uw RegaVax(corona) vaccin kandidaat.

Mijn rol is inderdaad om als interne vaccinexpert de overheid te helpen bij het bijhouden van de ontwikkelingen in het corona-vaccinlandschap en het duiden van initiatieven.

Ik heb uw verzoek om een mogelijke samenwerking te onderzoeken voorgelegd aan collega's, die zich ook met deze zaken bezig houden. Dit om na te gaan hoe ik u het beste verder kan helpen.

Er zijn een paar dingen die u zou kunnen doen.

Ik kreeg u vandaag telefonisch niet te pakken, anders hadden we al een beetje kunnen afstemmen.

Er zijn alvast drie zaken die goed zijn om te weten:

1 het RIVM werkt niet aan vaccinontwikkeling (en dus ikzelf ook niet)

2 de organisatie binnen de Nederlandse overheid die wel nog aan vaccinontwikkeling werkt is (10)(2g)
(10)(2g)

3 de Nederlandse overheid heeft een "rode loper" initiatief, waar bedrijven die iets doen op het gebied van COVID-19 vaccin ontwikkeling zich kunnen melden met vragen/verzoeken om hulp van de overheid.

Ik kan u zowel met mensen bij Intravacc als bij 'de rode loper' in contact brengen.

Wat het beste is hangt ervan af wat uzelf precies zoekt in de samenwerking.

Misschien kunt u dat nog aanvullend kort toelichten.

Vooral de 'rode loper' wil graag weten of er vraagstukken zijn die te maken hebben met drempels/ontwikkelkansen, maar ook wel of er een speciale link naar NL is.

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) | Centre for Immunology of Infectious Diseases and Vaccines |
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM) | Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 |
PO box 1 | 3720 BA BILTHOVEN | The Netherlands
T: +31 (0)30 (10)(2e) | M: +31 (0)6 (10)(2e) | E: (10)(2e) @rivm.nl

From: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>

Sent: woensdag 17 juni 2020 12:48

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>

Subject: vriendelijke herinnering - contact ivm SARS-CoV2 vaccin kandidaat Universiteit van Leuven

Geachte Collega,

Allicht heeft u in de nimmer aflatende stroom van e-mails mijn eerste mail niet opgemerkt.

Mocht het mogelijk zijn, dan zou ik graag even met u overleggen.

Dank en vriendelijke groeten,

(10)(2e)

From: (10)(2e)

Sent: maandag 15 juni 2020 23:46

To: (10)(2e) @rivm.nl

Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@kuleuven.be>

Subject: contact ivm SARS-CoV2 vaccin kandidaat Universiteit van Leuven

Geachte (10)(2e), Beste (10)(2e),

In mijn laboratorium www.antivirals.be van het Rega Instituut van de KU Leuven hebben we een krachtige vaccin kandidaat tegen SARS-CoV2 ontwikkeld. In bijlage, voor uw informatie (en nog confidencieel) een heel korte samenvatting. Ik heb begrepen dat u in Nederland de expert bent die voor de overheid het gehele corona-vaccin landschap en alles wat daarbij komt kijken in kaart brengt. Mocht dat voor u mogelijk zijn dan zou ik graag, samen met een aantal senior mensen uit mijn team, met u overleggen over hoe België en Nederland eventueel de handen in elkaar kunnen slaan voor de verdere ontwikkeling van ons vaccin. Van onze kant hebben we tractie bij zowel de federale, Vlaamse als Waalse overheid.

Alvast dank en vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)
(10)(2e)
(10)(2e) | International Society for Antiviral Research
Rega Institute for Medical Research
University of Leuven (KU Leuven)
B-3000 Leuven, Belgium
+32 (10)(2e)

(10)(26) @kuleuven.be
www.antivirals.be
www.twitter.com/neyts_inhan
www.twitter.com/neytsvirology
www.facebook.com/NeytsLab

ORCID-ID 0000-0002-0033-7514 - ResearcherID U-8267-2017



DISCLAIMER: The contents of this e-mail, including any attachments, are confidential and are intended for the sole use of the individual or entity to which it is addressed. Any distribution, copying or dissemination of this message is expected to conform to all legal stipulations governing the use of information. The author of this e-mail has taken every effort to ensure that the information and advice provided are accurate and up-to-date, based upon the information available at the time of writing. The information and advice can only be binding for the KU Leuven when this is clearly intended in the message and is contained in the information made available to us. Kindly refrain from drawing premature conclusions. Although all reasonable care has been taken to ensure that this e-mail and any attachments are free of malicious software such as viruses, no such guarantee can be offered.

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*