

**To:** [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]  
**From:** [redacted]@lumc.nl  
**Sent:** Mon 1/25/2021 10:29:08 PM  
**Subject:** RE: kweek uk variant  
**Received:** Mon 1/25/2021 10:29:14 PM

Beste [redacted]

Om misverstanden te voorkomen, wil ik graag even nagaan of mijn mail hieronder is opgevat als een formeel verzoek tot het delen van SARS-CoV-2 isolaten van het RIVM met het LUMC, voor basaal en translationeel onderzoek.

Indien ik hiervoor een andere route dien te bewandelen graag een aanwijzing hoe die route eruit zou moeten zien. Zo niet, dan graag een indicatie van de termijn waarop ik (ondanks alle drukte) een vervolg van jouw kant mag verwachten; de "mutanten-situatie" blijft tenslotte onverminderd urgent.

Met dank en vriendelijke groet,

[redacted] [redacted]

[redacted]

Afdeling Medische Microbiologie  
 Leids Universitair Medisch Centrum  
 e-mail: [redacted]@LUMC.nl  
 telefoon: [redacted]  
[www.lumc.nl/snijder](http://www.lumc.nl/snijder)

LUMC E4-P, kamer [redacted]  
 Postbus 9600  
 2300 RC Leiden

Op 15 jan. 2021 om 12:48 heeft [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl> het volgende geschreven:

Hoi,

Ik ben het met je eens.

[redacted] is de PH Jurist van NL, heel pragmatisch wel. Hij moet groen licht geven, sorry.

Gr [redacted]

**From:** [redacted]@lumc.nl <[redacted]@lumc.nl>

**Sent:** vrijdag 15 januari 2021 12:42

**To:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

**Subject:** RE: kweek uk variant

Hoi [redacted]

Dank voor je bericht.

Inmiddels is [redacted] eerder deze week zo vriendelijk geweest ons een druppeltje te doneren voor verdere kweek, en voor het testen tegen de vaccinresponsen voor Janssen. Zij (EMC) groeien trouwens ook op Calu.

Ik moet de bijbehorende MTA nog krijgen, dus wel niet wat ik er verder wel/niet mee mag, en blijf dus geïnteresseerd, ook in jullie isolaat. Ik begreep van [redacted] (Janssen) dat hij ook bij jullie geïnformeerd had, maar dat het voor jullie niet mogelijk is het virus aan commerciële partners te verstrekken. Anderzijds heeft de NL regering flink geïnvesteerd in Janssen vaccins en is het uiteraard van essentieel belang de werkzaamheid daarvan te blijven monitoren, en dat willen ze ook graag samen met ons (LUMC) blijven doen. Het is me niet goed duidelijk of dat de zaak verandert. Daarnaast hebben wij ook andere vaccinprojecten, ook EU-gesponsord, waarvoor deze vraag speelt.

We hebben het er bijna een jaar geleden samen al eens over gehad, maar het lijkt me goed deze discussie nu dan toch snel verder te voeren: dit is zeker niet de laatste variant waarvoor dit zal spelen, en het zou ook in omgekeerde richting kunnen gaan spelen: LUMC isolaten (of andere tools, zoals reverse genetics systemen) waarin jullie interesse

hebben. Ik zou daarom graag helder willen krijgen wat de RIVM policy op dit punt is, in de richting van het LUMC, NL bedrijven, samenwerkingen tussen LUMC en die bedrijven, en ook dus in het kader van Europese projecten. Een vorm van standaardisering van het papierwerk of (beter) een overkoepelende afspraak zou de zaak aanzienlijk kunnen vergemakkelijken.

De [5.1.2a] over SARS-CoV-2 varianten van afgelopen dinsdag leidde tot de conclusie dat vóór alles het zeer snel delen van reagentia, inclusief virussen, bepalend zal zijn voor de effectiviteit van de responsen op de evolutie van het virus. Ik neem aan dat het RIVM dit onderschrijft, en dan moet er m.i. betere en vooral snellere oplossingen zijn dan ons afhankelijk te laten zijn van platforms als EVAg, waar pas met flinke vertraging en ook nog tegen aanzienlijke kosten een druppeltje virus kan worden besteld (en met een MTA die het gebruik voor vaccintesten in mijn ogen niet ondubbelzinnig goedkeurt...). Nederland is klein genoeg, en we kennen elkaar goed genoeg, om dit beter te regelen, hoop ik?

Ik weet niet of [5.1.2e] de aangewezen persoon is om dit soort zaken mee te bespreken, maar het lijkt me vrij urgent om dit op korte termijn te doen. De tweede Britse variant, Zuid-Afrikaanse variant, Braziliaanse variant en Amerikaanse variant zijn tenslotte al onderweg... Ik hoor graag hoe we verder kunnen komen op dit punt.

Met groet, en veel sterkte, want rustig wordt het ook vast bij jullie nog niet.

[5.1.2e]

[5.1.2e] 5.1.2e  
 5.1.2e  
 Afdeling Medische Microbiologie  
 Leids Universitair Medisch Centrum  
 e-mail: [5.1.2e]@LUMC.nl  
 telefoon [5.1.2e]  
[www.lumc.nl/snijder](http://www.lumc.nl/snijder)  
 LUMC E4-P, kamer [5.1.2e]  
 Postbus 9600  
 2300 RC Leiden

**From:** [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

**Sent:** vrijdag 15 januari 2021 11:53

**To:** [5.1.2e] <[5.1.2e]@lumc.nl>; [5.1.2e] [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

**Subject:** kweek uk variant

Hoi [5.1.2e]

We hebben de UK variant (wel op vero cellen, groeit ie langzaam op maar seq gecontroleerd; je moet hem op humaan airway epitheel groeien). [5.1.2e] jurist) wil graag weten voor welke doeleinden je het gaat gebruiken.

Groet [5.1.2e]

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](http://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](http://www.rivm.nl/en) Committed to health and sustainability