

**To:** [redacted] [redacted] [redacted] @uu.nl  
**Cc:** [redacted] [redacted] [redacted] @uu.nl; [redacted] [redacted] [redacted] @rivm.nl; [redacted]  
**From:** [redacted] @rivm.nl  
**Sent:** Mon 1/25/2021 7:10:27 PM  
**Subject:** RE: Pop-up college ppt | ai!  
**Received:** Mon 1/25/2021 7:10:27 PM

Hoi [redacted]

Bedankt weer.

Het beste kun je contact opnemen met [redacted] en/ of [redacted]. Zij kunnen je denk ik verder helpen.

Groet, [redacted]

---

**Van:** [redacted] [redacted] <[redacted]@uu.nl>  
**Datum:** 25 januari 2021 om 19:43:58 CET  
**Aan:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] [redacted] <[redacted]@uu.nl>  
**Onderwerp:** RE: Pop-up college ppt | ai!

Hoi [redacted]

Dank voor alle info en fijn dat je de werkgeversverklaring binnen hebt!

- De volgorde van de animatie van de vaccinontwikkeling heb ik aangepast, loopt nu zoals je voorstelt (voor iedere stap 1x klikken).
- Als de verschillende typen coronavaccins benoemd worden (wat denk ik een goede suggestie was van [redacted]), is het denk ik wel belangrijk om ze ook allemaal te noemen.  
 Je kan de kreupele en het DNA dan alleen kort benoemen en bv in 1 zin uitleggen, en daarbij uitleggen dat je dieper op de andere typen ingaat omdat dit de vaccins zijn die in Nederland beschikbaar komen. Is dat wat?

Dan nog 1 vraagje: met wie van het RIVM-communicatieteam kan ik contact opnemen rondom de webcare op social media tijdens het college?

Ik verwacht dat de meeste vragen via de chat en via de UU socials binnenkomen, maar het is fijn om een contact bij het RIVM te hebben die daar de boel een beetje in de gaten kan houden en eventuele relevante vragen/opmerkingen aan mij kan doorspelen tijdens het college.

Veel dank vast en tot morgen weer!

Groeten, [redacted]

[redacted] [redacted] | Universiteit Utrecht | Diergeneeskunde | Marketing, Communicatie & Multimedia | Martinus G. de Bruijgebouw | Yalelaan 9, 3584 CL Utrecht | kamer [redacted] 06 [redacted] [redacted] @uu.nl | Aanwezig op [redacted] Follow us @ [redacted] | Instagram | Facebook | Twitter | LinkedIn



Universiteit Utrecht

Diergeneeskunde

---

**From:** [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** maandag 25 januari 2021 16:10  
**To:** [redacted] [redacted] <[redacted]@uu.nl>  
**Cc:** [redacted] [redacted] <[redacted]@uu.nl>  
**Subject:** RE: Pop-up college ppt | ai!

Hoi allebei,

Okay fijn dat de tekening is aangepast.

Bijgaand mijn verder uitgewerkte tekst. Daar bij heb ik in groen de verschillende animatie gezet.

Ik wil de animatie van de vaccinontwikkeling iets aanpassen: na de twee roze en eerste gele bol wil ik eerst naar de tijdlijnen (12-15 jaar en 12-15 maanden) laten verschijnen.

Dan de tweede gele bol (werkzaamheid monitoren) en als laatste de veiligheid monitoren.

Is that possible?

Verder vroeg ik me nog af of we in de dia met de vaccinstypes wel de kreupele en de DNA moeten laten zien...?

Ik ga het daar niet over hebben. Het zou natuurlijk kunnen dat er een vraag over komt.

Heb ik dat plaatje dan nodig? Of ga ik er gewoon iets over uitleggen?

Graag jullie advies.

Ik heb mijn eigen en werkgeversverklaring al voor de avondklok.

Groet, [redacted]

[redacted] | [redacted]<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>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

<sup>2</sup>Infectious Diseases & Immunology | Dept. Biomolecular Health Sciences | Faculty of Veterinary Medicine | Utrecht University | Yalelaan 1 | PO box 80165 | 3508 TD UTRECHT | The Netherlands

T: +31 (0)30 [redacted] E: [redacted] @rivm.nl

From: [redacted] <[redacted]@uu.nl>

Sent: maandag 25 januari 2021 14:59

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

Cc: [redacted] <[redacted]@uu.nl>

Subject: FW: Pop-up college ppt | ail

Hieronder de geupdate versie, ik neem deze vast mee in de Powerpoint,

Groeten, [redacted]

[redacted] | [redacted] Universiteit Utrecht | Diergeneeskunde | Marketing, Communicatie & Multimedia | Martinus G. de Bruijgebouw | Yalelaan 9, 3584 CL Utrecht | kamer [redacted] 06 [redacted] | [redacted]@uu.nl | Aanwezig op [redacted] | Follow us @ [redacted] | Instagram | Facebook | Twitter | LinkedIn



From: [redacted] <[redacted]@[redacted].com>

Sent: maandag 25 januari 2021 14:57

To: [redacted] <[redacted]@uu.nl>

Subject: Re: Pop-up college ppt | ai!

Bij deze...

Als jullie nog andere bestanden (dan png) nodig hebben hoor ik het graag!

Groeten,

[redacted]

illustration & infographics  
Amsterdam

+ 31 (0)6 [redacted]

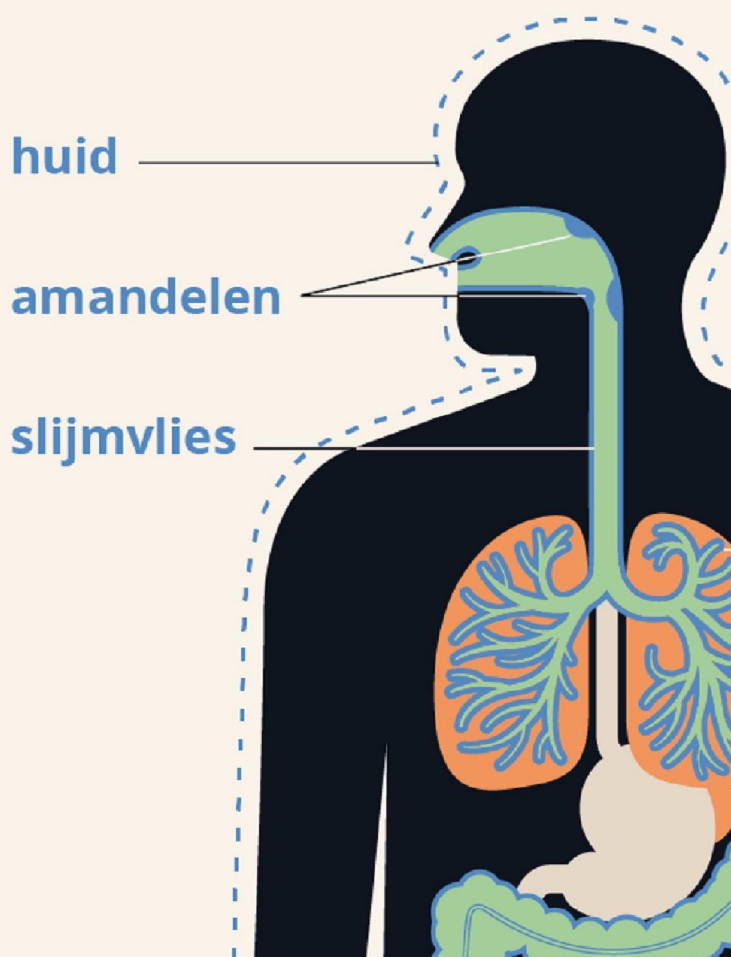
[redacted].com

[redacted]@[redacted].com

[instagram.com/\[redacted\]illustrator/](#)

# Afweerlinies

UITWENDIGE AFWEER: FYSIEK



On 25 Jan 2021, at 09:39, [redacted] <[redacted]@uu.nl> wrote:

Ha [redacted]

Oei we hebben toch nog een fout ontdekt, kun je in afbeelding 1 het woord viruscel veranderen in virus? (2x, zie hieronder)  
Op de timing van de animatie komt [redacted] nog terug.  
Veel dank vast!

Groeten, [redacted]

[redacted] | Universiteit Utrecht | [Diergeneeskunde](#) | Marketing, Communicatie & Multimedia | Martinus G. de Bruijngebouw | Yalelaan 9, 3584 CL Utrecht | kamer [redacted] | 06 [redacted] | [redacted]@uu.nl | Aanwezig op [redacted] | Follow us @ [Instagram](#) | [Facebook](#) | [Twitter](#) | [LinkedIn](#)

<image003.jpg>

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

**Sent:** zondag 24 januari 2021 16:39

**To:** [redacted] <[redacted]@uu.nl>

**Cc:** [redacted] <[redacted]@uu.nl>

**Subject:** RE: Pop-up college ppt | ai!

Hi [redacted]

Ik zie dat ik nog een joekel van een fout nog vergeten was te melden: het woordje **viruscel** (2x) moet zijn: **virus**

Kan dat nog veranderd worden???

I hope so.

Op de timing kom ik nog terug.

Groet, [redacted]

<image002.png>

[redacted] | <sup>1,2</sup>

<sup>1</sup> 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

<sup>2</sup> Infectious Diseases & Immunology | Dept. Biomolecular Health Sciences | Faculty of Veterinary Medicine | Utrecht University | Yalelaan 1 | PO box 80165 | 3508 TD UTRECHT | The Netherlands

T: +31 (0)30 [redacted] E: [redacted]@rivm.nl

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