

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @rivm.nl  
**From:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)  
**Sent:** Sun 5/3/2020 7:26:17 PM  
**Subject:** RE: Passage serologie kamerbrief  
**Received:** Sun 5/3/2020 7:26:17 PM

Hoi (10)(2e)

Ik mis nu helemaal de bevolkingsonderzoeken (Pienter en Sanquin studie) en de onderzoeken onder subgroepen van de bevolking (zorg, mantelzorgers, onderwijzers).

De strategie valt m.i. op basis van de voorstellen uiteen in 3 toepassingen:

- 1- Inzicht in verspreiding van het virus onder de bevolking
- 2- Inzicht in de verspreiding van het virus onder specifieke bevolkingsgroepen
- 3- Individuele patiëntengastiek voor vaststellen van Covid-19

Waarbij we tevens 1 en 2 benutten om kennis te vergaren over de vraag of anti-stoffen op individueel niveau iets kunnen zeggen over bescherming/immunitet, waaraan ook gevolge n kunnen worden verbonden.

Kortom iets meer congruentie met het voorstel van de Taskforce zou mooi zijn

Groet

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e) @minvws.nl

(10)(2e) (10)(2e)

---

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

**Verzonden:** zondag 3 mei 2020 16:49

**Aan:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>; (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>

**CC:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>

**Onderwerp:** Re: Passage serologie kamerbrief

Hoi,

hierbij mijn reactie.

Hartelijke groeten (10)(2e)

---

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

**Sent:** Saturday, 2 May 2020 13:40:33

**To:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

**Cc:** (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

**Subject:** Passage serologie kamerbrief

Dag (10)(2e)

Maandag zal ik een passage moeten aanleveren over serologie voor de kamerbrief. Ik zou jullie willen vragen hier een blik op te werpen en te beoordelen als deskundigen of ik het advies van de taskforce goed heb verwoord (als jullie het voor maandag 12 uur zouden kunnen lezen, graag ☺ - zie bijlage ). Daarnaast wil ik vooral jullie aandacht vragen voor het stukje expectation management waar we enigszins willen overbrengen wat afgelopen week een paar keer is besproken, namelijk dat bij luchtweginfecties het hebben van antilichamen zeker geen garantie op veiligheid biedt tegen her-infectie. Ter informatie: de laatste paragraaf is toegevoegd om Kamervragen gericht aan de IGJ te beantwoorden.

Het stuk zal zeker nog wat ingekort moeten worden, maar de essentie staat er al in.

Dank alvast!

Groeten, (10)(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*