

**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Cc:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**From:** (10)(2e)  
**Sent:** Fri 9/11/2020 10:45:11 AM  
**Subject:** RE: Opvallende punten ri COVID, wil je checken?  
**Received:** Fri 9/11/2020 10:45:12 AM

En (10)(2e) nog even betrekken in deze mailwisseling \*

---

**From:** (10)(2e)  
**Sent:** vrijdag 11 september 2020 12:45  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** RE: Opvallende punten ri COVID, wil je checken?

Alleen even een snel antwoord op jouw vraag aan mij:

2 plekken kunnen we naar linken:

- 1) dossier op RIVM.nl (is dus ook voor publiek): <https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/vaccins>
- 2) onder aan dat dossier zitten deze links: **Vaccins in klinische fase**

De [Koninklijke Nederlandse Vereniging voor Microbiologie \(KNVM\)](#) en de [London School of Hygiene and Tropical Medicine](#) houden elke week bij hoe het gaat met de ontwikkeling van vaccins die in de klinische fase zitten.

Kijk jij even wat handig is op deze plek in de RL?

Groet (10)(2e)

---

**From:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Sent:** vrijdag 11 september 2020 11:38  
**To:** (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>  
**Subject:** Opvallende punten ri COVID, wil je checken?

Ha (10)(2e)

Hier staat het **Overzicht COVID-ri en links:** (10)(2g) De eerste opzet. Zal later alle bijlagen en de links daarin nog checken.  
 Rood heeft prio, geel kan later. Ik heb alles wat me opviel gemarkeerd.

(10)(2e) bij Preventie staat nu niets over de vaccins tegen COVID-19 die in ontwikkeling zijn. Kunnen we dit al aanvullen of ergens naar linken?

(10)(2e) aangezien jij chef leefregels bent: zie rood onder Maatregelen ten aanzien van personen met klachten passend bij COVID-19:  
 Weet dat we hier al vaker naar gekeken maar volgens mij komt de tekst in de ri nu niet helemaal overeen met de infobrief. Wil jij daarnaar kijken? Of checken bij (10)(2e)

Dank!

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)

(10)(2e)

Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding, RIVM  
 030 (10)(2e)