

**To:** [redacted]@gr.nl; [redacted]@gr.nl  
**Cc:** [redacted]@gr.nl; [redacted]@gr.nl; [redacted]; [redacted]; [redacted]; [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Wed 3/31/2021 4:31:25 PM  
**Subject:** FW: ECDC rapport over transmissie na doorgemaakte infectie of vaccinatie  
**Received:** Wed 3/31/2021 4:31:27 PM  
[Risk-of-transmission-and-reinfection-of-SARS-CoV-2-following-vaccination.pdf](#)

Hi [redacted]

Bij deze een mooie review van ECDC over transmissie.

Op blz 28 ook nog extra info over duur van bescherming na natuurlijke infectie langer dan 6 mnd, waar we het gisteren over hadden. Ze verwijzen o.a. naar een Deense studie (reinfectie) en een Zweedese studie (immunologie; geen waning na 6 mnd), en andere studies, maar ook dat het minder kan zijn bij ouderen >65 jaar. En uiteraard bij circulerende VOC etc.

Mede namens [redacted]

[redacted]

---

**From:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Sent:** woensdag 31 maart 2021 09:51  
**To:** Covid-19 vaccinatie Programmteam <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** ECDC rapport over transmissie na doorgemaakte infectie of vaccinatie

Ter info.

Met vriendelijke groet,

[redacted]  
[redacted]  
[redacted]  
[redacted]

RIVM-Centrum Infectieziektebestrijding  
Postbus 1 [redacted]  
3720 BA Bilthoven

Telefoon (030) [redacted]  
Telefoon mobiel: 06 [redacted]  
[redacted]@rivm.nl

<https://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/vaccins>