

**To:** 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e @rivm.nl]  
**From:** 5.1.2e 5.1.2e  
**Sent:** Thur 2/11/2021 11:53:27 AM  
**Subject:** RE: rapport over modellering van covid-19 vaccinatie, eerste versie die we willen delen met GR en VWS  
**Received:** Thur 2/11/2021 11:53:28 AM

Dank 5.1.2e Heb je opmerkingen verwerkt, het helpt enorm om de boodschap helder te krijgen.  
Vriendelijke groeten,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 11 februari 2021 11:08  
**To:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @gmail.com>  
**Subject:** RE: rapport over modellering van covid-19 vaccinatie, eerste versie die we willen delen met GR en VWS

Mooie aanvulling weer. Zie enkele tekstuele suggesties bij snel doorlezen.  
Groeten,

5.1.2e

---

**From:** 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>  
**Sent:** Wednesday, February 10, 2021 4:36 PM  
**To:** 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @gmail.com>; 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>  
**Subject:** rapport over modellering van covid-19 vaccinatie, eerste versie die we willen delen met GR en VWS

Beste 5.1.2e

Hier is een update van ons rapport met de berekeningen aan COVID-19 vaccinatie. We hebben nu berekeningen toegevoegd over het vaccineren van gezonde volwassenen 18-59 jaar oud. Onze aanbeveling is om het of van oud-naar-jong (dit geeft een iets lager aantal ziekenhuisopnames) of jong-naar-oud te doen (dit geeft een iets lager aantal infecties). Dit is pagina 32-37, de eerdere pagina's zijn gelijk aan de versie die we vorige week al hadden. De bedoeling is dat we deze versie van het rapport morgen eind van de dag als brief opsturen naar de GR en VWS. Het rapport blijft dan weer in de concept fase, we voegen elke week stukjes toe.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e