

**Kwalitatieve beschrijving relatie vaccineren, testen, maatregelen***Beeld 2021**Q1*

Zodra personen gevaccineerd zijn zullen zij bij een eventuele besmetting minder (of geen) klachten ontwikkelen. Dit is goed voor hun eigen gezondheid en beperkt de belasting op de zorg. Door het aantal vaccins (en doordat pas na 2 injecties volledige bescherming optreedt) zal in ieder geval in het eerste kwartaal van 2021 vaccineren alleen onvoldoende zijn om de crisis te beheersen. Hiervoor blijft het nodig om besmette personen tijdig op te sporen en te isoleren. Testen en BCO blijven dus voorlopig erg belangrijk. De testcapaciteit via Spoor I (basisinfrastructuur) wordt hiervoor uitgebreid naar 175.000 vanaf maart. Versoepeling van landelijke maatregelen lijkt nog ver weg. Om toch eventuele bewegingsruimte te creëren wordt onderzocht of gericht (snel)testen voor evenementen en school/werksituaties effectief en verantwoord kan plaatsvinden.

*Q2 e.v.*

Vanaf het tweede kwartaal nemen de vaccinatiemogelijkheden verder toe. Er komen immers aanvullende leveringen van het Pfizer/BioNtech-vaccin beschikbaar en ook worden markttoelatingen van andere vaccins verwacht, zoals Moderna. De groep van beschermde personen zal hierdoor gestaag toenemen. Of gevaccineerden het virus nog kunnen doorgeven, lijkt erg bepalend voor de snelheid waarmee virusverspreiding (de 'R') afneemt en andere maatregelen kunnen worden afgeschaald.

## Belangrijke momenten:

- Uitsluitel over besmettelijkheid van gevaccineerde personen (inschatting?)
- Uitkomsten fieldlabs (2 steden/wijken, 8 praktijktesten)

**Bijlage 1: kwantitatieve gegevens**

[Plaatje met ontwikkeling aantal gevaccineerden in 2021]

Gebaseerd op huidige vaccinatiestrategie (doelgroepenvolgorde), omvang doelgroepen, vaccinleveringsschema's en aangenomen vaccinatiegraad/bereidheid

[Plaatje met ontwikkeling aantal ziekenhuisopnames, IC-opnames bij simulatie volgens 2<sup>de</sup> golf]

**Bijlage 2: ontwikkelingen testbeleid**Vraagzijde

<b>Datum</b>	<b>Ontwikkeling</b>
1 december 2020	Mogelijkheid om te testen voor asymptomatische personen uit BCO en Coronamelder.
20 januari 2021	Terugkerende reizigers kunnen zich laten testen

Aanbodzijde

<b>Datum</b>	<b>Capaciteit (testen per dag)</b>
Januari 2020	130.000
Maart 2020	175.000

Initiatieven

<b>Datum</b>	
Januari 2020	Beoordeling haalbaarheid fieldlabs in 2 steden om grootschalig te testen tbv besmettingen in (doel)groepen in kaart brengen
Januari 2020	Praktijktesten (fieldlabs) 1 & 3 om evenementen mogelijk te maken