



Projectdirectie Covid-19  
NCTV

Contactpersoon

5.1.2e

5.1.2e @minjenv.nl

5.1.2e

5.1.2e @minjenv.nl

Datum

21 juli 2021

## Concept Verslag

Inschalingsoverleg

Omschrijving	Inschalingsoverleg
Vergaderdatum en -tijd	21 juli 2021, 10.30-11.00 uur
Aanwezig	5.1.2e (VWS), 5.1.2e (VWS), 5.1.2e (NKC), 5.1.2e 5.1.2e (GGD GHOR), 5.1.2e 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e (NCTV).

### 1. Opening en mededelingen

VR vraagt naar het proces rondom eventuele nieuwe indicatoren en grenswaarden.

VWS geeft aan dat het overleg om tot indicatoren te komen wordt voorbereid. Deze sessie zal volgende week dinsdag plaatsvinden. Vrijdag zal ter voorbereiding stukken worden rondgestuurd. Dit loopt verder mee in een groter traject, waarin wordt toegewerkt naar de herijking van het instrumentarium richting het najaar.

Het RIVM vraagt of de uitkomsten van deze sessie m.b.t. de indicatoren en grenswaarden aan het OMT wordt voorgelegd.

GGD vraagt of de stukken tijdig verzonden kunnen worden en het mogelijk is om de sessie op een ander moment te plannen.

VR stelt voor om het inschalingsoverleg van volgende week te verlengen en de indicatoren en grenswaarden hierin te bespreken, indien voor deze sessies dezelfde deelnemers als voor het inschalingsoverleg zijn uitgenodigd.

GGD sluit zich aan bij het voorstel van VR.

5.1.2e stelt vast dat volgende week in een sessie over nieuwe indicatoren en grenswaarden wordt gesproken. De stukken voor deze sessie worden vrijdag rondgestuurd en er wordt gekeken of het inschalingsoverleg van volgende week kan worden gebruikt voor deze sessie, zodat er geen ander moment hoeft te worden gezocht. De deelnemers voor deze sessie komen namelijk overeen met

Projectdirectie Covid-19  
NCTV

Contactpersoon

5.1.2e

5.1.2e@minjenv.nl

5.1.2e

5.1.2e@minjenv.

nl

Datum

21 juli 2021

de leden van het inschalingsoverleg. Vervolgens zullen de uitkomsten worden meegenomen in de OMT-advies aanvraag.

## 2. Vaststellen verslagen 7 juli en 15 juli (Bijlage 1 en 2)

De verslagen van 7 juli en 15 juli worden zonder opmerkingen vastgesteld.

## 3. Duiding van het beeld

*Geen stukken, duiding op basis van de op maandag gedeelde cijfers.*

Het RIVM geeft aan dat de incidentie in de meeste regio's is gestegen en er ook een stijging in het aantal ziekenhuisopnames te zien is. Verder is er niet alleen onder jongeren een stijging van het aantal positief geteste personen te zien, maar ook bij oudere leeftijdsgroepen.

5.1.2e vraagt of er iets te zeggen is over de verhouding tussen het aantal positief geteste personen en de doorwerking hiervan in de zorg.

Het RIVM geeft aan dat het nu enige tijd duurt voordat het aantal ziekenhuisopnames zichtbaar is. De huidige situatie is niet te vergelijken met eerdere golven. De hoop is dat door de stijgende vaccinatiegraad de ziekenhuisopnames minder snel zullen stijgen.

VR geeft aan geïnteresseerd te zijn naar een verandering van de variabelen. De huidige situatie is immers niet vergelijkbaar met andere golven, waardoor andere variabelen mogelijk houvast kunnen bieden. Verder vraagt VR of er bij de deltavariant sprake is van een ander ziektebeeld en type klachten.

Het RIVM geeft aan dat de deltavariant wel veel besmettelijker en makkelijker overdraagbaar is, maar de ernst van het ziektebeeld vergelijkbaar is. Verder zijn er twee vaccins die een verminderde bescherming bieden, maar twee vaccinaties toch afdoende bescherming lijken te bieden tegen deze variant. Het RIVM ziet dat mensen na één vaccinatie of kort na dubbele vaccinatie toch ziek kunnen worden.

VR vraagt of er bijzonderheden/verklarende factoren omtrent Amsterdam-Amstelland zijn, aangezien deze regio qua hoge aantallen besmettingen opvalt in de tabel.

Het RIVM stelt dat voornamelijk in studentensteden hoge besmettingscijfers te zien zijn. Er zijn verschillende clusters geïdentificeerd die gelinkt zijn aan grote evenementen en uitgaansgelegenheden. Ook komen er veel meldingen vanuit het centrum van Amsterdam, terwijl normaal de uitbraak in wijken daaromheen met lage economische status te zien is. GGD Amsterdam heeft aangegeven dat de hoge besmettingen te verklaren zijn, doordat het voornamelijk de jongeren zijn die in de binnenstad wonen en dit ook veelal te linken is aan evenementen en uitgaansgelegenheden. Verder zijn epidemiologische vergelijkingen met andere steden moeilijk te maken.

GGD geeft aan dat in deze fase in mindere mate BCO wordt gedaan. Waar het aantal besmettingen vandaan komen is daarom niet altijd duidelijk te linken. In ieder geval zijn veel besmettingen te linken aan de horeca. In Amsterdam lopen de besmettingen niet alleen op bij studenten, maar ook in wijken met een lage economische status.

Het RIVM geeft aan dat vanuit BCO alleen de basisgegevens beschikbaar zijn en waar met een andere systematiek gewerkt wordt, bijvoorbeeld GGD Utrecht, daar wordt meer informatie verzameld.

5.1.2e stelt vast dat er volgende week een sessie plaats zal vinden over (nieuwe) indicatoren en grenswaarden.

#### 4. Rondvraag en sluiting.

**Projectdirectie Covid-19**  
**NCTV**

**Contactpersoon**

5.1.2e

5.1.2e@minjenv.nl

5.1.2e

5.1.2e@minjenv.  
nl

**Datum**

21 juli 2021