



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

agenda

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl
KvK Utrecht 30276683

T 5.1.2e
F 5.1.2e
info@rivm.nl

I Overleg	75e Responsteam COVID-19
Vergaderdatum en -tijd	30 maart 2021 09.00 – 11.00 uur
Vergaderplaats	RIVM U 0.22 en WebEx
Deelnemers	Zie deelnemerslijst
Inloggegevens	Please join WebEx Netherlands: +31- 5.1.2e Access Code: zie agenda uitnodiging

1. Opening

2. Actuele situatie, stand van zaken

- Epidemiologie-updates, incl clusters 5.1.2e
- Wacht-/doorlooptijd teststraten 5.1.2e
- Fylogenie (5.1.2e
- Fylogenie varianten/kiemsurveillance 5.1.2e
 - *Internationale situatie van circulatie van varianten en het eventueel opleggen van quarantaine aan inkomende Reizigers* 5.1.2e
- Gedragsunit 5.1.2e
- Up date van covid-19 vaccinatieteam 5.1.2e

3. Herinfecties Osiris update 5.1.2e

4. Diagnostiek

5. Communicatie

6. Wvttk

7. Actielijst

De verslagen van de responsteams worden beperkt tot besluiten en een actielijst.

Nr. RT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
74/455	A	Agendapunt herinfecties volgende week bovenaan op agenda. Doorsturen presentatie gedragsunit	5.1.2e
74/454	B	n.a.v. BCO varianten (isolatie- en quarantaineduur bij varianten): Op grond van de huidige gegevens geen aanpassingen in de BCO maatregelen bij varianten. Het is bekend dat verschillende landen wel extra maatregelen nemen. Mocht dit veranderen dan moet dit besproken worden in het OMT.	
74/453	B	Voor het beter delen van de resultaten van clusters met bijzondere varianten: <ul style="list-style-type: none"> • Zorgmail inzetten • RAC netwerk inzetten • In nieuw registratie systeem eisen opnemen voor clusterregistratie en analyse mogelijkheden. 	5.1.2e
74/452	B A	n.a.v. BCO scholen: <ul style="list-style-type: none"> • Het gemiddeld aantal besmettingen per index en type 2- contacten van kinderen na opening van scholen voor goed registrerende GGD's stijgt • Onder 4- tot 12-jarigen zijn relatief veel zonder klachten • Attack rate uit HPZone: contact 4-12 dat positief wordt van een index 4-12 jaar is gedaald sinds opening scholen, maar dit komt doordat het aantal contacten zo toenam. • Net als Amsterdamse clusters in Twente ook zowel asymptomatisch als symptomatische transmissie in gezinnen gezien. In ruim 80% vond verspreiding binnen gezin plaats. • Huidige beleid werkt: veel asymptomatische kinderen die wel verspreiding worden opgespoord <p>Discussie: (Naast vraag vereenvoudiging testen kinderen dag 0-5)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eerder dan dag 5 testen relevant om zo de transmissieketen verder te verkorten? - Broertjes en zusjes van type 2 contacten ook direct in quarantaine? - Ouders van type 2 contacten ook direct in quarantaine? <p>Er is wel genoeg test materiaal maar kinderen zorgen voor verlening wachttijd in test straten (opstopping). Is nog geen beslissing te nemen eerst afstemming TF Testen met GGD GHOR NL daarna advies naar VWS. Liefst vasthouden aan zo snel mogelijk testen (dag 1,2) en op of na dag 5. Indien overweging broertjes en zusjes ook in quarantaine indien 1 kind in quarantaine moet in het gezin dan moet dit een goedkeuring krijgen in OMT.</p>	5.1.2e
74/451		n.a.v. verloop epidemie: <ul style="list-style-type: none"> • Testvraag verder gestegen (+27%) % positief 8,0% • Aantal nieuwe meldingen ook verder gestegen (+17%) Van 186 (per regio: 100-305) naar 231 meldingen (134-371) per 100.000 in 1 week • Redelijk stabiele instroom en bezetting ziekenhuis en IC (nog) • Eerste effecten vaccinatie zichtbaar <p>Aandacht voor registratie vaccinatiestatus in meldingen, belangrijk voor monitoring effectiviteit vaccinatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geen oversterfte in maart, was significant verhoogd okt-feb (cf RIVM analyses) 	

68/426	A	Bevindingen test validatie opvragen bij GGD Utrecht pilot mondspoelsel/speekseltesten Bunschoten. Gegevens ophalen en presenteren wanneer mogelijk.	5.1.2e 5.1.2e 13 April ?!
PM RT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
regulier	A	Update onderzoek luchtkwaliteit, veehouderij en COVID-19	5.1.2e (Q1 2021?)
regulier	A	Update Rioolwatersurveillance	5.1.2e om de week
regulier	A	Update PIENTER-surveillance COVID-19	Eind Maart 2021?
72/443		Meerdere studies ook in Nederland voor vaccin effectiviteit zoals Contest, Vector etc. op PM lijst voor eventuele terugkoppelingen.	(via) 5.1.2e
PM		Onderzoek aerogene transmissie	April
65/413		werkproces vaccine break thru voorstel indien > 14 dagen na vaccin sequensen? Als er meer gevaccineerd zijn oppakken. Al data van HCW (ErasmusMC) en andere Zonmw studies vinger aan de pols via 5.1.2e 5.1.2e	5.1.2e