



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

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

T 5.1.2e
E
onele en@rivm.nl

Actielijst

bespreking 81e Responsteam COVID-19
Vergaderdatum en -tijd 18 mei 2021 09:00-11:00 uur
Vergaderplaats RIVM Bilthoven, ruimte 5.1.2e
Aanwezigen Zie deelnemerslijst

RT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
	De besluiten	van de responsteams worden beperkt tot besluiten en een actielijst.	
		n.a.v. communicatie: nadenken over "vakantie" communicatie en welke boodschap voor de jeugd komende zomermaanden waarbij rekening wordt gehouden met het handelingsperspectief met aandacht voor de basis maatregelen.	
		n.a.v. Aanpassingen CDC/WHO positie mbt aerogene transmissie: <ul style="list-style-type: none"> Aanpassing tekst (besmettingsweg) in LCI richtlijn. Conform internationale epidemiologische / medische inzichten, met bestaande terminologie (conform overige RL). Primaire doelgroep: medische professionals Herziening bijlage Aerogene transmissie SARS-CoV-2 en ventilatiesystemen, conclusie, definities en overzicht studies en discussiepunten. Aanpassing publiekscommunicatie en beantwoorden vragen op rivm.nl Consequenties voor bestaande preventieve adviezen: WHO/CDC Meer expliciet mondkmaskers (welke? Binnen?) en risico op indoortransmissie? 	
		n.a.v. covid-19 vaccinatie: Hoofdroute loopt volgens plan. Op dit moment moet beslissing nog vallen door GR voor: Zwangeren vervroegt oproepen voor vaccinatie Vervolg AZ en Janssen (leeftijdsgrens; dosis 2 Janssen. WHO roept op tot eerst vaccineren volwassenen op gehele wereld dan pas kinderen. Mogelijk registratie curevac eind juni; leveringen laag in eerste maand.	
		n.a.v. gedragsunit: Ronde 12 5-9 Mei <ul style="list-style-type: none"> Ervaren dreiging neemt iets af maar over algemeen nog groot geloof in effectiviteit maatregelen Vertrouwen in beleid verder afgenomen (eerlijke verdeling lasten, volgorde vaccinatie etc.) Op allerlei aspecten wat winst te behalen(vaccinatie informatie; bereiken migranten/lage ses groepen) Focus op prioriteiten zoals vaccinatie en naleving maatregelen; effectieve methode promoten zelftesten?;hygiene en testen qua langdurig volhouden, kinderen testen Voordelen naleven maatregelen bij opnames in zhs laag en versoepelingen snel (Long covid, verloren arbeidsdagen) Er is geen openingsplan wat er duidelijk uit ziet; is er al een coping plan?! 	
		n.a.v. Fylogenie Varianten/ kiemsurveillance/reizigers: actiepunt 80/489 Indiase variant gegevens bij GGD'en retrospectief opgevraagd bij GGD'en; bijna allemaal waren deze mensen uitgezonderd voor vliegverbod omdat dit expats waren die (kort) op familiebezoek waren	

		<p>geweest in thuisland India. Allemaal negatieve test voor instappen vliegtuig. Twee expats hadden 2 wkn voor vertrek 2^{de} AZ vaccin ontvangen dit wordt nog verder uitgezocht. In totaal nu per week 750.000 reizigers op Schiphol; 40% stapt uit in NL. Ongeveer 20 reizigers uit India. Reisverbod handhaven.</p> <p>Scenario's voor het najaar worden in aanstaand OMT besproken. (Lab)Inf@ct over sequencing nog eens in herinnering brengen beleid veranderd niet.</p>	
81/490		<p>n.a.v. verloop epidemie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Testvraag gedaald, iig gedeeltelijk beïnvloed door meivakantie <ul style="list-style-type: none"> • % positief hoog (12,6%) en tot nu toe blijvend licht stijgend • Aantal nieuwe meldingen daalt <ul style="list-style-type: none"> • Grote regionale (144-382) en leeftijdsverschillen (60-566) – obv data 13 mei • Instroom ziekenhuis en IC: daling 20% tov piek bereikt <ul style="list-style-type: none"> • bezetting ook licht dalende • Opening primair onderwijs heeft effect op aantal testen en meldingen medewerkers • De meeste actieve clusters zijn te zien in het primair onderwijs (max bijna 700 in april) <ul style="list-style-type: none"> • Dit is sterk gedaald in de afgelopen weken, waarschijnlijk (lig deels) door de meivakantie. • Het grootste aandeel (~80%) van de actieve clusters in het PO bestaan uit zowel docenten als kinderen, ongeveer 20% bestaat alleen uit kinderen. Een heel klein deel van de clusters bestaat alleen uit docenten. • In het voortgezet onderwijs (max ± 200 in april) daalt het aantal actieve clusters op dit moment ook <ul style="list-style-type: none"> • Ongeveer de 60% van de clusters is gemengd (zowel docenten als kinderen). De overige 40% bestaat alleen uit kinderen. • Op kinderdagverblijven zijn de minste actieve clusters. Ook hier daalt het aantal actieve clusters (max ± 55 in april) <ul style="list-style-type: none"> • De meeste clusters bestaan uit zowel kinderen als volwassenen (ongeveer 90%). De overige 10% van de clusters bestaat alleen uit docenten. 	
80/488	A	5.1.2e meldt dat er data is uit de laatste rondzending kwaliteitscontrole. Een volgende keer presenteren in RT.	5.1.2e (25/5)
PM RT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
regulier	A	Update onderzoek luchtkwaliteit, veehouderij en COVID-19 onderzoek COVID/fijnstof	5.1.2e (Q1 2021?)/ 5.1.2e EPI
regulier	A	Update Rioolwatersurveillance	5.1.2e om de week
regulier	A	Update PIENTER-surveillance COVID-19	5.1.2e (PICO 5; juli?)
72/443		Meerdere studies ook in Nederland voor vaccin effectiviteit zoals Contest, Vector etc. op PM lijst voor eventuele terugkoppelingen.	(via) 5.1.2e