



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

Actielijst

A. van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven
Postbus 1
3720 BA Bilthoven
www.rivm.nl
KvK Utrecht 30276683
T 030 274 91 11
F 030 274 29 71

bespreking 27e Responsteamoverleg COVID-19
Vergaderdatum en -tijd 26-05-2020 09:00-10:30 uur
Vergaderplaats RIVM Bilthoven, ruimte U 0.23
Aanwezigen Zie deelnemerslijst

Nr.	Actie/ Besluit	Wat	Wie
		De besluiten van de responsteams worden beperkt tot besluiten en een actielijst.	
	B	Vanuit de LCI voor 13:00 (Lab)inf@ct versturen naar de meelezers (reactie meelezers voor 14:00 uur)	(10)(2e) / meelezers (Lab) inf@ct
	A	<ul style="list-style-type: none"> Aandacht voor juiste gegevens in coron-IT; vooral symptomen registreren van geteste persoon. gesprek regelen met GGD-GHOR (10)(2e) zodat juiste (10)(2e) verzameld. Besluiten (B) / actielijst (A) (10)(2e)	Overleg as do 28/5 (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e)
	A	Eerste gegevens presenteren uit contact monitoring.	EPI 29/5
	A	Dashboard VWS is uitgebreider dan PH inhoudelijk is om maatregelen aan te scherpen of af te schalen. Voldoet niet voldoende als surveillance dashboard. Nadenken over RIVM (surveillance/inhoudelijkPH) dashboard of aanpassing sitrap (ook clusterbeschrijving?). Publiekelijk? Of alleen professionals? Bij alles nadenken wat voor vragen dit oproept bij journalisten of paniek kan veroorzaken bij de burgers. Of toch in nieuwsbrief opnemen?	(10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / rest RT
	A	Webinar dashboard/wat is er mogelijk op surveillance gebied? Voorbeeld van dashboard Rotterdam (koppeling MUIZ/HP-zone. Wat nodig voor benchmark?	(10)(2e) / EPI
	A	Handreiking schrijven voor BCO op bijv. scholen en slachterijen. Is beleid slachterijen te uniformeren naar plekken waar dicht op elkaar wordt gewerkt in combinatie (of niet) met veel mensen op klein oppervlak wonen. Voor schollen uitbreiding A26 werkzaamheden nodig voor COVID-19?	(10)(2e) / (10)(2e) en (10)(2e) / (10)(2e)
	B	Speekselwat en/af feces materiaal voor diagnostiek is zeker mogelijk	(denk aan feces uit FFX onderzoek op kweek zetten)

	A	voor kinderen tot 8 jaar. Dit is ook mogelijk met feces. Indien feces afgenomen bij kinderen dit graag in combinatie met speeksel. Test materialen zijn beperkt aanwezig (IDS) maar er kan ook kwijl opgevangen worden als alternatief. Inf@ct bericht voorbereiden met uitleg over deze test mogelijkheden; bij welke labs mogelijk? (GGD kan zelf contact opnemen met lab. Voor precieze afstemming en uitvoering) Aanpassen diagnostiek paragraaf RL	(10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) (10)(2e)
234	A	In Q en A vormuitleggen wat sensitiviteit en specificiteit en betrouwbaarheid betekent bij laboratorium testen. Ook voor wanneer firma zegt is getest door RIVM (maar bijv. slecht test resultaat dan niet noemen). Dit evt. ook verwoorden in RL bij diagnostiek paragraaf.	(10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e)
179	A	Randvoorwaarden testen moleculair en serologie. Conclusies volgen uit werkgroep serologie volgende RT terugkoppeling. Randvoorwaarden testen moleculair en serologie formuleren. Serologische diagnostiek aanvulling beschrijven; immuniteit duiden (commerciële lab's zullen dit steeds meer gaan gebruiken)	(10)(2e) (10)(2e) / (10)(2e) 29/5
211	A	Updates contact monitoring in RT presenteren; vanuit de regio?	(10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) 29/5 of 2/6 (10)(2e) en /of (10)(2e)
212	A	Is uit nertsfeces covid-19 kweekbaar? Resultaten gebruiken voor beleid bij (andere) nertsbedrijven m.b.t. feces uitrijden. Organiseren AOZ?!	(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
214	A	Maandelijks update relatie luchtkwaliteit -veehouderij-covid-19 stavanza onderzoek.	(10)(2e) 12/6
216	A	Vervolgens duiding voor algemeen publiek wat betreft feces en hygiënische maatregelen formuleren. Hierbij FMS; arts infectie preventie (10)(2e) (10)(2e); en deskundige infectiepreventie betrekken. +26/5 besmettelijkheid in openbare gezondheid formuleren in trant van	(10)(2e) 29/5

		feces moet je altijd hygienisch behandelen.	
217	A	BCO info meer op de voorgrond in de rapportages op de web-site	(10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e) / (10)(2e)
226	A	Fylogenie komende maand ook aandacht voor niet geclusterde referenties (GGD'en insturen) Rioolwater in combinatie met humane isolaten uit zelfde omgeving (teststraat) En aandacht voor psychogeriatric (clusters vallen op)	Marion/RAC juni