



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
F 5.1.2e
5.1.5 @rivm.nl

Actielijst

bespreking 60e Responsteam COVID-19
Vergaderdatum en -tijd 15 december 2020 09:00-11:00 uur
Vergaderplaats RIVM Bilthoven, ruimte U 0.23
Aanwezigen Zie deelnemerslijst

RT/nr	Actie/ Besluit	Wat	Wie
	De verslagen van de respons teams worden herwerkt tot besluiten en een actielijst.	De verslagen van de respons teams worden herwerkt tot besluiten en een actielijst.	5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e @amster damumc.nl
		Update kiemsurveillance: Eind van de maand is "Calisto" operationeel. Meerdere laboratoria (nu 14) kunnen dan in Calisto hun sequence data delen en inzien van alle deelnemers. Zo wordt zicht gehouden op eventuele mutanten of vaccin escape mutanten. Nu geen unieke stammen in Nederland. Zodra dit operationeel is kan data ook gedeeld worden in RT. Zie ook actiepunt 59/386 wat 22/12 gepresenteerd wordt. Huidige knelpunt is het binnen redelijke tijd ontvangen van materiaal uit perifere laboratoria dat duurt nu veel te lang. Daarnaast is bijvoorbeeld de jeugd niet alleen op school maar ook in sportclub of playstation vrijetijdsbesteding.	5.1.2e
		N.a.v. BCO organisatie landelijke en in Rotterdam, nu fase verschil aanpak BCO door GGD'en zo klein mogelijk houden, uniformiteit nog niet compleet. Er wordt nu in landelijke schil met 4 Unit gewerkt waardoor personeelwisselingen landelijke schil verminderd is. LCI zou op inhoudelijke gronden strategie BCO kunnen opstellen op basis van welke criteria de verdeling van landelijk persoon en GGD'en onderling kan plaatsvinden. Dit verzoek moet van GGD GHOR komen. Voor alsnog kunnen geen gegevens aangeleverd worden hoeveel mensen op dag 5 na laatste blootstelling in quarantaine getest worden (noemer) en percentage positief/negatief. Dit is een technisch probleem omdat gegevens in systeem gekoppeld zijn in een vrij veld bij persoonsgegevens waardoor dit bij meermalig testen niet verandert.	
A		Clusters scholen epi -, kwalitatieve - en sequence data samenvoegen tot een presentatie voor as RT	5.1.2e 22/12 (IDS/ErasmusMC)
A		Aanscherpen informatie over afname swabs verschil tussen nasopharynx en keelwab in toelichting en richtlijn. 8/12 5.1.2e komt hier per e-mail op terug (i.v.m. slechte geluidskwaliteit videobellen) 15/12 5.1.2e 5.1.2e is lijst compleet aan het maken welke laboratoria dit (wel) aanbieden. Het behoeft ook de toevoeging hoeveel speeksel er nodig is om test goed uit te voeren (Bijv. nu wordt 2 ml genoemd maar per lab kan deze hoeveelheid verschillen soms 0,5 ml al genoeg. Helder advies inf@ct met praktische tips blijft gewenst.	5.1.2e
A		Rioolwater gegevens vergelijken met clustergegevens, kan dit helpen bij vroeg signalering in de toekomst? Voor GGD'en wordt een fact sheet gemaakt en zal dit ingebracht worden in het LOI. Kan rioolwater analyses een signaal zijn voor testcapaciteit? Kun je	5.1.2e EPI

		ook effecten zien van vroeg testen; 5 ^e dag in Q asymptomaten testen; vaccinaties etc.	
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 (januari?)