

To: (10)(2e) <(10)(2e)> @rotterdam.nl
From: (10)(2e) <(10)(2e)>
Sent: Mon 4/13/2020 9:05:22 AM
Subject: RE: Onderzoek rol groepsbijeenkomsten in verspreiding COVID-19 in VPH
Received: Mon 4/13/2020 9:05:23 AM

Dank voor je reactie (10)(2e) – eens dat het belangrijk is onderzoek te blijven doen, juist nu. Het zou mooi zijn als we evidence die relevant is breder dan de VPH setting kunnen documenteren. Ik begreep van (10)(2e) dat in het VPH in Goeree-O er echt een clustering is was naar zitplek van de mensen tijdens de dienst, terwijl ze daarna door elkaar heen koffie hebben gedronken. Ik denk dan meteen weer aan zingen als risicofactor, je zou als je de setting precies weet, misschien in kunnen schatten hoe ver de druppels dan tijdens het zingen gerijkt hebben (3 meter?).

Ik zal kijken wie er van de andere GGD-en ook ruimte heeft, en dan toch proberen door te pakken komende week.

Goede Paas!

(10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)> @rotterdam.nl
Sent: maandag 13 april 2020 10:42
To: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rotterdam.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @ggd.amsterdam.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @ggdzl.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Subject: RE: Onderzoek rol groepsbijeenkomsten in verspreiding COVID-19 in VPH

Beste (10)(2e)
 Dank voor je voorstel. Juist omdat de uitvoering zoveel tijd vraagt en domineert, is het goed om ook oog te houden voor onderzoek. Zoals je weet zijn we al bezig met onderzoek naar een uitbraak in een verpleeghuis waarbij een kerkdienst mogelijk een rol heeft gespeeld. Dus dat loopt. En ja, dat kost tijd... maar tot nu toe lukt het ons om iemand te vinden die dit soort zaken erbij kan doen.

Het lijkt me zeker een goed idee om een overzicht te krijgen van vergelijkbare uitbraken en te pogen de relevantie daarvan te achterhalen.

Groet (10)(2e)

Met vriendelijke groet,

(10)(2e)
 (10)(2e)
 Gemeente Rotterdam
 Maatschappelijke Ontwikkeling
 GGD Afdeling Publieke Gezondheid
 Schiedamsedijk 95
 Postbus 70032 3000 LP Rotterdam
 Telefoon (10)(2e)
 Website www.rotterdam.nl

Werkzaam op maandag, dinsdag, woensdag en vrijdag.

Van: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Verzonden: vrijdag 10 april 2020 18:35
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)> @rotterdam.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rotterdam.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @ggd.amsterdam.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @ggdzl.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl; (10)(2e) <(10)(2e)> @rivm.nl
Onderwerp: Onderzoek rol groepsbijeenkomsten in verspreiding COVID-19 in VPH

Beste (10)(2e)

Afgelopen week heb ik afzonderlijk met jullie overlegd over het idee de rol van bijeenkomsten bij de verspreiding van COVID-19 in VPH. Ik denk dat dit belangrijke info kan geven, ook over verspreiding van SARS-CoV-2 in het algemeen.

Het meest haalbaar lijkt me een ecologisch onderzoek op VPH niveau. Het is dan wel belangrijk om een aselekt deel van de VPH deel te laten nemen (niet alleen huizen waar uitbraken zijn geweest na groepsbijeenkomsten).

Ik weet dat er bij VPH in jullie regio ook geprobeerd wordt fylogenetische gegevens te achterhalen – dat kan misschien samen met deze data tot een duiding leiden.

De eerste vraag is of het realistisch is om hier in de eerste weken na de Pasen aan te werken (bv door een AIOS of student bij jullie)? Ik kan me voorstellen dat het erg hectisch is, en dat het echt niet haalbaar is om hier gegevens voor te gaan verzamelen. Geef dat gerust aan – we hebben ook vanuit EPI een aarzeling.

Ik hoor graag zo mogelijk in de week na de Pasen een eerste reactie – dan kunnen we gezamenlijk een go/no-go op basis daarvan beslissen.

Goede Paas!

(10)(2e)

(10)(2e) (10)(2e) PhD, MD, EPIET

(10)(2e)

Centre for Epidemiology and Surveillance of Infectious Diseases (EPI)

Centre for Infectious Disease Control (CIb)

National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)

(10)(2e) @rivm.nl

Tel +31 (10)(2e)

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability

Vindt u deze informatie onduidelijk? Wij geven graag een toelichting
Geef het door aan de afzender wanneer deze e-mail niet voor u is en verwijder dit bericht.