

To: [redacted] [redacted] @rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted] @ggdzl.nl
From: [redacted]
Sent: Tue 9/8/2020 11:40:39 AM
Subject: RE: clusters - nummer in osiris
Received: Tue 9/8/2020 11:41:00 AM

Ha [redacted]

Dank je, fijn om te weten wat en dat er bij jullie ook nog van alles loopt op dit gebied.

Goed dat je het Infact bericht meestuurt. Ik zie nu al dat mijn laatste meldingen iets te beknopt waren. Ik zal het hier ook nog eens onder de aandacht brengen, inclusief het vermelden van het situationnummer.

Het Infact-bericht heeft her en der nog wel wat grijze gebieden. Bijv: 3 mensen op een middelbare school positief, geen directe onderlinge relatie – is dit dan een cluster? En wat nu als het er 5 worden (verspreid over verschillende klassen)? In verband met potentieel onontdekte bron zou ik dit zelf wel clustering noemen, maar op een gegeven moment kijk je ook gewoon naar populatieprevalentie en testgedrag, aangewakkerd door brieven van ons of onrust (bijv school van 200 leerlingen waar 5 positief zijn)

Groeten,

[redacted]

[redacted]

[redacted]

Afdeling Seksuele Gezondheid, Infectieziekten en Milieu (SIM)

Werkdagen: [redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Verzonden: dinsdag 8 september 2020 13:32

Aan: [redacted] <[redacted]@ggdzl.nl>

CC: [redacted] <[redacted]@ggdzl.nl>

Onderwerp: RE: clusters - nummer in osiris

Ha [redacted]

Dank voor je vraag. Dit helpt ons ook weer om aan te sluiten bij de praktijk. We linken clusters aan elkaar op individuele basis, door link van osirisnummers aan elkaar, maar ook inderdaad op basis van ingevulde nummer en naam van situation. Dat is handwerk, dat weten we. We werken eraan om die koppeling automatisch te laten lopen, dat die wordt ingeladen vanuit HPZone. Dat zal ook technisch weer lastig zijn (soms meerdere situations gelinkt bijv). Maar daar wordt vanuit EPI met Infact over nagedacht omdat het om de osiris vragenlijst gaat. Dus dat heb ik direct zo door laten lopen (ook ter info aan [redacted])

Wat betreft de clusters direct uit hpzone, dat wordt ook geregeld, dus een aparte data export van de situations. Maar tot die tijd is wel het verzoek inderdaad om de HPZone nummer en naam van de situation in Osiris wordt gevraagd. Dat is dus de bedoeling ja. Graag ook, als de werkdruk het toelaat, ook met terugwerkende kracht. Dat zou ons helpen om nog meer clusters te identificeren en weer terug te gaan geven aan de GGD.

Dus graag.

Wat betreft wat een cluster is (copy uit inf@ct):

Het RIVM heeft als wettelijke taak surveillance te verrichten van meldingsplichtige ziekten zoals COVID-19. Zicht houden op mogelijke clusters en de settings waarin deze zich afspelen zijn van cruciaal belang voor inzicht in verloop van de epidemie en het eventueel aanscherpen van maatregelen/beleid. Het RIVM-Cib heeft hiervoor een informerende en adviserende taak richting het ministerie van VWS. Ook wordt het RIVM veel bevraagd door de media over noodzaak tot aanscherpen van maatregelen/beleid, waar clustering ook onder kan vallen.

Daarnaast is het relevant om zicht te houden op clusters omdat het RIVM-LCI inhoudelijke ondersteuning en uniformiteit kan bieden in de adviezen aan GGD'en op het gebied van de bestrijding. Het LCI heeft daarnaast als taak om bovenregionale bestrijding te coördineren.

Het RIVM streeft er naar alle gegevens over clustering uit HP-zone geheel automatisch in Osiris te rapporteren en deze gegevens gemakkelijk inzichtelijk te maken voor de GGD. Hier wordt op dit moment aan gewerkt.

Tot die tijd vragen wij aan GGD'en om alle clusters op een uniforme manier te melden in Osiris (zie hieronder) en in veel gevallen ook bij de LCI.

Melden van clusterinformatie in Osiris

Het RIVM-CIb streeft ernaar om informatie uit clusters te verzamelen via de meldingen van individuele gevallen in Osiris. Hiervoor vragen we GGD'en om in de Osirisvragenlijst in HPZone bij de vraag naar het clusterkenmerk, het HPZone 'situation number' in te vullen (*alleen* het nummer). Bij regio-overstijgende clusters adviseren we dit nummer op te vragen bij de GGD waar het cluster ontstond.

Het HPZone 'situation number' hoeft alleen geregistreerd te worden bij gevallen die in de clustersetting geïnfecteerd werden. Bij secundaire gevallen die de infectie niet oplopen in de setting van het cluster (café, school etc.) volstaat het om het Osirisnummer van de index (die wel in de clustersetting was) te registreren in Osiris.

Melden bij de LCI

Om daarnaast tijdig inzicht te hebben in clusters en de mogelijke toekomstige omvang, vragen we daarnaast aan GGD'en om bij (het vermoeden van een) cluster dit telefonisch te melden aan de LCI. Clusters die wij vragen te melden bij de LCI zijn:

- 3 of meer gevallen van COVID-19 in alle settings, behalve solitaire huishoud-/familieclusters;
- huishoud-/familieclusters met bijzonderheden (bijzonder locatie, bruiloft/BBQ, regio-overstijgend, omvang).

Wij vragen de GGD om de volgende gegevens door te geven:

- HPZone situation number + naam situation;
- gemeente waar de setting van het cluster was;
- type setting;
- geschat aantal mogelijk blootgestelde personen;
- EZD eerste casus;
- EZD meest recente casus;
- import vanuit het buitenland? Zo ja, uit welk land?
- aantal bevestigde gevallen tot nu toe;
- aantal geteste personen tot nu toe;
- betrokken GGD-regio's;
- genomen maatregelen/acties;

Melden van een cluster bij voorkeur zo snel mogelijk, ook in het weekend. Dit kan via zorgmail naar 5.1.2e@rivm.nl of per telefoon ([5.1.2e](tel:5.1.2e)).

Bij een melding via de mail graag in het onderwerp het volgende noteren: *Clustermelding: [Naam cluster conform: meldingsdatum RIVM(dg-mnd-jr)-setting-gemeente]*. (Voorbeeld: Clustermelding: 21-07-2020-cafe-Lutjebroek.)

Inhoudelijke bijzonderheden rondom clusters

In bepaalde settings kan het relevant zijn om extra onderzoek te doen naar mogelijke ventilatieproblemen. Daarnaast kunnen op indicatie omgevingsmonsters of luchtmonsters genomen worden. Dit is bijvoorbeeld van toepassing bij uitbraken in de voedselindustrie. Hierover kan overlegd worden met de LCI.

Is dat een antwoord op je vraag?

Groet,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Centrum Infectieziektebestrijding (Cib)
Landelijke Coördinatie Infectieziektebestrijding (LCI)
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA Bilthoven | 5.1.2e

T 5.1.2e

M 5.1.2e

5.1.2e @rivm.nl

<http://rivm.nl>

Afwezig: 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>

Verzonden: maandag 7 september 2020 10:37

Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

CC: 5.1.2e <5.1.2e@ggdzl.nl>

Onderwerp: clusters - nummer in osiris

Ha 5.1.2e

Ik zie dat we de laatste tijd braaf clusters aan de LCI melden met HPZone-nummer erbij. Maar ik zie hier ook dat clusters pas later in beeld komen en dat door de BCO'ers dan achteraf niet meer dit nummer van de uitbraak/cluster toegevoegd wordt aan Osiris. Wat doen jullie precies met de gemelde clusters? Ik vermoed dat er een verwachting is dat deze nummers aan de Osirismeldingen toegevoegd worden, klopt dat?

Wat is daarnaast de precieze omschrijving van de clusters die (in Osiris) gemeld moeten worden? Dit hebben we al eens vaker besproken, maar hoe zie je voor je dat de meldingen daar gedaan worden?

Wij linken alle universiteitsstudenten nu bijv aan de situatie 'universiteit', maar dat wil niet zeggen dat ze ook allemaal onderling contact gehad hebben. Terwijl er wel studenten zijn geweest die deel van onderlinge clusters waren, denk bijv aan studenten die een dispuutsborrel hadden (van de borrel hebben we een aparte situation in HPZone aangemaakt).

Ik betwijfel of de "gemiddelde BCO'er" uit de huidige vraag in Osiris haalt wat men wil weten... Zou dat misschien verduidelijkt kunnen worden in de Osirisvraag? Of verwacht je een snelle oplossing richting 'clusters die naar de LCI gerapporteerd worden'?

Ik mail jou nu, omdat ik jouw praktische blik hierover graag hoor. Maar wellicht dat dit bij iemand anders neergelegd moet worden?

Groeten,

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Afdeling Seksuele Gezondheid, Infectieziekten en Milieu (SIM)

GGD Zuid Limburg | T algemeen 5.1.2e

T 5.1.2e

5.1.2e @ggdzl.nl | www.ggdzl.nl

Werkdagen: 5.1.2e

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*