

To: [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]
From: [5.1.2e]
Sent: Fri 2/26/2021 1:42:12 PM
Subject: RE: Clusters binnen leeftijdsgroepen
Received: Fri 2/26/2021 1:42:12 PM

Haha, de afkortingen zijn killing!

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: vrijdag 26 februari 2021 09:54
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Cc: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Uiteraard, dat was wel een typo BSO =PO

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Verzonden: donderdag 25 februari 2021 20:31
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Bso is niet open, alleen PO en kdv.

Groet, [5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Datum: 25 februari 2021 om 19:57:33 CET
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>, [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Hey, ja dacht dat [5.1.2e] deze leeftjdsverdeling van clusters meestal ook wel meeneemt . Vooral nu met scholen interessant. Die max grootte van cluster bij school is geen typo maar al weken zo, dat zijn clusters met clusters verbonden via osirismeldingen, en allen setting school. Een soort transmissieketen van aan elkaar gelinkte clusters.

Goed omt morgen! Groet [5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Verzonden op: donderdag 25 februari 2021 17:10
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>, [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Dank je [5.1.2e] dat is idd interessant en sluit aan bij de clustermeldingen die we binnenkrijgen.

Zou mooi zijn als dit morgen in het OMT ook wordt meegenomen bij de EPI presentatie.

T.a.v. clustersitrep van gister, hieronder gedeeltelijk weergegeven, bij de setting scholen, klopt het dat de max grootte 1167 is? Of is dat een typo?

Groet [5.1.2e]

Setting	Aantal actieve clusters	% van totaal aantal actieve clusters	Aantal individuele meldingen
Thuisituatie (huisgenoten en partner, niet samenwonend)	3200	56.6	12950
Bezoek in de thuisituatie (van of bij familie, vrienden, enz.)	1143	20.2	4675
Werksituatie	699	12.4	5691
Verpleeghuis of woonzorgcentrum voor ouderen	190	3.4	4798
School en kinderopvang	136	2.4	1970

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

Sent: donderdag 25 februari 2021 16:53

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: FW: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Duidelijk effect te zien van openen KDV en BSO op aantal clusters gerelateerd aan school onder 0-12 jarigen.

Van: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>

Verzonden: donderdag 25 februari 2021 13:57

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

Onderwerp: Clusters binnen leeftijdsgroepen

Beste 5.1.2e

Hierbij de grafiek met het aantal actieve clusters per leeftijdsgroep. Alle leeftijdsgroepen zijn nu weergegeven. In de leeftijdsgroep van 0 t/m 12 zijn geen actieve clusters met enkel personen binnen die leeftijdsgroepen. Daarom ontbreken deze.

Data van clusters komen binnen met een mediane vertraging van 5 dagen. Binnen 7 dagen zijn 75 procent van de clusters gemeld. Het ontbreken van data verklaart de afname van actieve clusters die de afgelopen week te zien is in de grafieken.

Deze clusters zijn gemaakt binnen de leeftijdsgroepen. Transmissie moet dus uitsluitend plaats hebben gevonden tussen persoon binnen dezelfde leeftijdsgroep.

Verder hebben de clusters allemaal eenzelfde grootte in de grafiek. Een cluster van 25 mensen telt dus even zwaar mee als een cluster van 3 mensen.

Bij alle personen in het cluster is dezelfde setting door de GGD'en vermeld, behalve voor mogelijke bronnen van besmetting van het cluster.

Groeten
COVID-19 Surveillance team