

To: [5.1.2e] [5.1.2e]@rivm.nl]
From: [5.1.2e]
Sent: Wed 10/7/2020 4:36:23 PM
Subject: RE: Antw: opschaling labcapaciteit
Received: Wed 10/7/2020 4:36:24 PM

Hoi,

[5.1.2e] gaf aan dat ze iets erbij kon doen dus ik heb haar gevraagd en ze wil mee helpen. Dus ik ga morgen met haar bellen en maar eens brainstormen en kijken of we met iets zinnings kunnen komen

Het is gewoon ook zo dat het lastig is aan te geven welke info uit het BCO nu precies gebruikt wordt voor het beleid en of veranderingen in de attack rate onder andere contacten dan huisgenoten (en zelfs huisgenoten) nu echt veel info geven. Het lijkt toch ook de teststraat prevalentie een beetje te volgen.

[5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 7 oktober 2020 15:52
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: FW: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi [5.1.2e]

Snap ik hoor. Zelf kom ik er ook helemaal niet aan toe om er over na te denken. Misschien kan [5.1.2e] meedenken? Of iemand uit T-team?

Groeten,
 [5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 15:29
Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
CC: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi,

Het idee van sampling is vorige week wel genoemd. Ik ben er alleen nog niet aan toegekomen om erover na te denken door de Osiris/HPZone wijzigingen en het onderzoek naar uitbraken bij koren.

Ik zal voor morgen een afspraak proberen te maken met iemand om hierover te sparren. Of in elk geval zelf eens wat te rekenen.

Groet,
 [5.1.2e]

From: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Sent: woensdag 7 oktober 2020 15:21
To: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Cc: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi [5.1.2e] en [5.1.2e]

Vanuit EPI zou sampling uitgewerkt worden (welk deel moet gesampled worden) maar gaat ook om contact met HPZone groep om dit zsm technisch in te bouwen. Hopelijk kunnen deze twee trajecten parallel, zodat de gebruikersgroep vast in kan plannen terwijl wij het uitwerken.

Wat betreft random sampling bespreken [5.1.2e] en ik:

- Bepaling bij welke aantallen je over gaat op sampling (landelijk of per GGD)
- Bepaling welke minimale aantallen nodig zijn

- Op basis hiervan bepaling welk percentage gesampled dient te worden – idealiter wordt dit % aangepast aan aantal meldingen (hoe hoger dit aantal, hoe lager het %)
- Daarnaast natuurlijk uitwerking welke informatie 'verplicht' is om na te gaan en te registreren in deze sample (staat volgens mij in bijgevoegde slides)

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: woensdag 7 oktober 2020 15:13
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi 5.1.2e

Haha mooi is dat. Ik dacht dat vanuit jou en EPI hier iets op uitgewerkt werd, vanuit een OMT/RT. Sampling is niet mijn idee geweest, ben er niet bij betrokken geweest en roept al aardig wat vragen op bij GGD'en. Graag vanuit EPI een eerste uitwerking wat dan een representatieve werkwijze zou kunnen zijn, want daar heb ik geen kaas van gegeten.

Groet 5.1.2e

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>
 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: woensdag 7 oktober 2020 15:06
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi 5.1.2e

5.1.2e en ik hadden het hier gisteren over en zij zou jou vragen dit samen met 5.1.2e uit te werken. Dit heb ik nog niet aan 5.1.2e laten weten, dus haar nu ook in kopie *.

Groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: woensdag 7 oktober 2020 10:04
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi allen,

Het werkveld heeft behoefte ook aan duidelijkheid over wat de minimum aantal data is dat zij moeten invullen voor ons om nog iets te kunnen berekenen. Ik denk dat samples van volledig BCO en een minimum aantal gegevens per index twee losse exercities zijn en naast elkaar moeten bestaan.

Graag zou ik voor het veld duidelijk maken wat er minimaal per index in osiris moet komen te staan voor als het nog meer spaak loopt. Bij sommige GGD'en is melden van de index in osiris al moeizaam.

Kan ik met [5.1.2e] en [5.1.2e] oppakken?

[5.1.2e] klopt het dat jullie de werkwijze voor de sampling verder uit werken?

Groet [5.1.2e]

[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]

.....
[5.1.2e]

[5.1.2e] @rivm.nl
<http://rivm.nl>
[5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Verzonden: zondag 4 oktober 2020 16:19

Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e]

<[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e]
<[5.1.2e]@rivm.nl>

CC: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Onderwerp: We moeten duidelijk communiceren wat we nodig hebben aan data. RE: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi,

Hierbij mijn opmerkingen in het document. Random sample lijkt mij nog steeds noodzakelijk.

Groeten,

[5.1.2e]

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

Sent: vrijdag 2 oktober 2020 17:36

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

<[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Cc: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Subject: Antw: opschaling labcapaciteit

Hoi allen,

De soep is niet als die gegeten wordt. Het is geen 80 000 maar 45 000 volgende week!

Groet [5.1.2e]

.....
Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Verzonden op: vrijdag 2 oktober 2020 5:00 p.m.

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

<[5.1.2e]@rivm.nl>

CC: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl> [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl> [5.1.2e]

<[5.1.2e]@rivm.nl> [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Onderwerp: opschaling labcapaciteit

Dag Allen,

Dit signaal wil ik alvast delen.

Vandaag hoorde ik via mijn deelname in de werkgroep testen van GGDGHOR NI dat eind volgende week de labcapaciteit opgeschaald wordt naar 80.000 per dag. Of het alle GGD'en lukt om zo snel ook hun teststraten voldoende uit te breiden dat de labcapaciteit ook volledig gebruikt wordt.....??

Maar het betekent wel dat, bij een gelijkblijvend percentage positieven in de teststraten het aantal meldingen fors zal toenemen en de GGD'en nauwelijks nog een goed BCO kunnen registreren.

Goed om nu alvast na te denken welke minimale registratie wij nodig hebben in die situatie, om zicht op het virus te houden. Vorige week werd bv geopperd om elke 20^e melding goed te registreren. Er zijn nu al een enkele GGD'en die alleen nog maar index naam registreren.

Het huidige, bijgevoegd voorstel minimale registratie eisen tbv monitoring BCO kan dus volgend weekend al weer achterhaald zijn.

Groet 5.1.2e