

Actielijst wekelijks COVID-19 overleg EPI – 18-01-2021

Nr.	Wat	Wie
1.	Gebruik NICE data + TESSy: Het updaten van de ziekenhuisdata naar Tessy is gelukt. Binnenkort moet ook data over vaccinatie en informatie over de verschillende varianten in Tessy.	
2.	Gedragsdata: De resultaten van vragenlijst 9 zijn gepubliceerd in een nieuwsbericht. Verder is er een rapport over de vaccinatiebereidheid: hoe kunnen de twijfelaars overgehaald worden? Verdiepende analyses van de uitkomsten van vragenlijst versie 9 kunnen bij 5.1.2e worden opgevraagd.	
3.	Clusters: Er wordt gewerkt aan het automatiseren van het binnenhalen van de data. Het hangt op drukte bij de datamanagers. Als de data automatisch binnenkomt kan het nieuwe stuk worden ingevoegd.	
4.	Nieuwsbericht/duiding: het aantal meldingen en het percentage positieve meldingen daalt. De testincidentie lijkt stabiel en het percentage mensen met klachten daalt licht (Infectieradar). De sterfte is de afgelopen week doorgestegen. Limburg-Noord heeft een stijgende incidentie. De incidentie ligt hier ook veel hoger dan gemiddeld. De ziekenhuis en IC opnames zijn gedaald. Het aantal besmette verpleeghuislocaties is gestegen. Er zijn grote zorgen over de Britse variant. Dit zorgt voor een stijging in de Rt waarde van 30%.	
5.	Britse variant: De modellering van de Britse variant wordt gedaan op basis van de kiemsurveillance en data uit Denemarken, UK en Ierland. 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e en 5.1.2e gaan aan de tafel om de data van de kiemsurveillance goed binnen te krijgen. De OMT brief wordt in eerste instantie gebruikt om vragen over de Britse variant te beantwoorden door het T-team. 5.1.2e is hiervoor achterwacht.	
6.	CoronIT ontwikkelingen: Het gat in de data van 27 nov t/m 23 dec is gevuld. Dit wordt a.s. dinsdag meegenomen. 5.1.2e heeft een Venn diagram maken om inzicht te krijgen in overlappende groepen. Het proces om het coronit nr te krijgen ligt bij 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e. 5.1.2e gaat kijken naar het verschil tussen %positieve testen van antigeen en pcr testen in XL teststraten waar beide testen worden uitgevoerd en waar je geen verschil in selectie tussen personen verwacht. In elk geval in Zwolle is een verschil te zien. 5.1.2e neemt voor meer informatie contact op met 5.1.2e Er wordt nu uitgevraagd of iemand is gevaccineerd. Deze data hebben wij nog niet. Dit proces ligt bij 5.1.2e	5.1.2e
7.	Verzuimgegevens: Geen update, loopt.	
8.	Infectieradar: Elke maandag wordt een update rondgestuurd. De data wordt steeds meer gebruikt, ook in het OMT advies.	
9.	Terugkoppeling OSIRIS data naar GGD: Er komt een quick scan om rest risico's voor de veiligheid in kaart te brengen. Het proces gaat steeds meer van techniek naar inhoud. Er moet worden nagegaan of de GGD'en ook meer informatie willen van vragenlijst 7 tov vragenlijst 6. 5.1.2e brengt bij de REC'ers onder de aandacht waar hun behoefte ligt. 5.1.2e geeft a.s. dinsdag een DOD over de terugkoppeling van OSIRIS data naar de GGD.	
10.	Nieuwe open data: <i>Setttings:</i> is BCO afhankelijk (moet in fase 1 of 1B zitten). Het script is klaar. We wachten nog op een automatische aanlevering van data over de fase van BCO. Data gaat eerst alleen naar VWS. <i>Teststratendata:</i> Dit loopt. Volgende week is alles klaar voor feedback.	
11.	Vaccinatie: Koppeling tussen CoronIT en vaccinatieregister loopt. Nu door verandering in prioritering worden ook andere systemen gebruikt. Stroomdiagram wie welke vraag moet beantwoorden volgt. Aanstaaende dinsdag wordt er een nieuwsbericht over vaccinatie gepubliceerd. Aan de modellering van de vaccinatie op de ziekenhuisopnames en meldingen wordt deze week gewerkt. De wekelijkse pdf moet worden doorgelopen om informatie te kunnen geven over de invloed van de vaccinatie op meldingen onder verschillende groepen.	
12.	Open databestanden: Als een bestand geopend is (geweest) kan deze niet worden overgeschreven door het script. 5.1.2e heeft hiervoor verschillende acties uitgezet. Minder mensen krijgen toegang tot deze map en 5.1.2e bespreekt met 5.1.2e een plan B als het fout gaat met het automatisch uploaden uit de map.	

Actielijst wekelijks COVID-19 overleg EPI – 18-01-2021

Overgang OSIRIS v6 naar v7: Voor iedereen die hieraan gewerkt heeft: een groot applaus!! De overgang is geruisloos gegaan.

Nr.	Pro memori punten	Wie
1.	Tijdzone correctie: Momenteel staat er een fout in het script waardoor sommige meldingen van ziekenhuisopname of overlijdens een verkeerde datum hebben gekregen. Dit heeft te maken met de tijdzone en winter/zomertijd correctie. Dit wordt pas aangepast na de tweede golf.	5.1.2e
2.	Lengte script en PDF: Het script loopt al wat sneller. Het R-team blijft verbeteringen uitvoeren in het script.	
3.	Patient ID: moeizaam traject om dit te verkrijgen. Probleem ligt nu nog tussen GGD GHOR en VWS, moet eerst opgelost zijn.	