

Actielijst wekelijks COVID-19 overleg EPI – 31-05-2021

Nr.	Wat	Wie
1.	TESSy upload: volgens het nieuwe ECDC protocol gaat data over varianten in een apart bestand worden, in plaats van toegevoegd aan het bestand met geaggregeerde data.	
2.	Herinfecties: nog geen prioriteit voor pdf, eerst wordt de aanpassing van de NICE data toegevoegd.	
3.	Gedragsdata: publicatie van ronde 12 is geweest, eventuele verdiepende analyses gaan op verzoek. Waarschijnlijk gaat het onderzoek van de GU in ieder geval tot en met de zomer op dezelfde manier door.	
4.	Clusters: de federatieve koppeling van de clusterbuster loopt nog niet. Technisch gezien is alles gereed, juridisch nog niet rond. In de klankbordgroep is besproken dat er ook de wens is voor data over vaccinatiegraad.	
5.	BCO data: we willen graag vaccinatiestatus van contacten ook in de BCO data, om te zien hoeveel gevaccineerde vs niet-gevaccineerde contacten er besmet worden. De aanvraag via infact loopt stroef, daarom nu alle GGD'en apart gevraagd om deze data door te geven. In de modellering wordt alleen een reductie in kans op infectie na vaccinatie meegenomen, geen reductie in transmissie voor wie toch geïnfecteerd raakt. In de literatuur bleken mensen ook minder besmettelijk en minder kans te hebben op ziekenhuisopname.	
6.	Varianten: Geen nieuws. Braziliaanse variant blijft erg langzaam toenemen, Indiase variant lijkt nog niet door te zetten.	
7.	Vaccinatie: Er is een minimale vaccinatiegraad berekend door de cijfers van CoronIT en CIMS (huisartsen en instellingen) te combineren. Vorige week zijn er een aantal goede teamsessies geweest, onder andere met 5.1.2e 5.1.2e over de cijfers en een gesprek tussen DARA en vaccinatieteam. De routinetaken zullen worden overgenomen door het T-team, 5.1.2e 5.1.2e wordt hierop ingewerkt. NTVG wil een korte versie publiceren van het artikel over vaccinatie effect onder ouderen. CIMS blijft incompleet, de reden waarom instelling (nog) niet melden verschilt. Voor instellingen die niet van plan zijn te melden kan uitleg door het vaccinatieteam helpen (zo hebben ze zelf ook voordeel van het onderzoek dat met de data gedaan kan worden)	
8.	Nieuwsbericht/duiding: Positief nieuws, alle cijfers dalen. Alleen een lichte stijging in meldingen onder 0-12 jaar, mogelijk door toegenomen testgedrag. Aandacht voor effect van vaccinatie door meldingen in verschillende leeftijdsgroepen uit te lichten 60-79 duikt onder 40-59. VWS wil graag dat we in ieder geval wekelijks blijven publiceren tot stap 4-5 van de versoepelingen.	5.1.2e
9.	CoronIT ontwikkelingen: De dataset met patient-ID is nog steeds niet binnen, 5.1.2e en 5.1.2e vragen dit na in de werkgroep, 5.1.2e gaat er ook achteraan. Vaccinatiestatus in CoronIT staat ook nog op de lijst. Hoe het surveillance systeem er na de zomer uit gaat zien en welke databronnen belangrijk worden is nog onbekend. Er worden nu al veel zelftesten gedaan (23% positief in teststraten was confirmatie positieve zelftest). Wanneer de prevalentie daalt zal het aandeel foutpositieve zelftesten toenemen.	
10.	Datastream vanuit GGD'en (Osiris en HPzone): versie 8 van de vragenlijst komt eraan. De vragen over settings moeten nog worden getest. Mogelijk wordt hij deze week ingevoerd, anders volgende week donderdag.	
11.	Verzuimgegevens: geen update.	
12.	Terugkoppeling OSIRIS data naar GGD: de beveiligde toegang voor GGD'ers zal gaan volgens een methode die ook voor andere RIVM apps wordt gebruikt, federatieve koppeling werkt niet voor Power BI. Dit duurt nog 2 maanden, het voorstel is tot die tijd gebruik te maken van het databuffet van GGD GHOR.	
13.	CAS-BES eilanden: op Sint Maarten namen te meldingen toe, maar de incidentie vlakkt intussen weer af, er zijn maatregelen genomen in het nachtleven. De avondklok op Aruba is opgeheven en de bezetting in de ziekenhuizen daalt.	
14.	Koppeling CBS – CoronIT data: de tabel met achtergrondkenmerken van geteste personen is af. Op verzoek van vws wordt er gewerkt aan een duiding. Naar verwachting wordt dit over 2 weken gepubliceerd in een CBS nieuwsbericht. Verder is het bestand met testlocaties over tijd binnen, dus wordt er verder gewerkt aan de afstand tot testlocatie.	

Actielijst wekelijks COVID-19 overleg EPI – 31-05-2021

15.	Nieuwe open data: <i>settings</i> : 10 juni komen de settings op het dashboard. Dit zal worden weergegeven per veiligheidsregio, voor de regio's die voldoende BCO capaciteit hebben. 5.1.2e kijkt naar meta-data.	5.1.2e
-----	---	--------

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.	DARA-team
2.	Lengte script en PDF: Het script loopt al wat sneller. Het R-team blijft verbeteringen uitvoeren in het script.	DARA-team, T-team
3.	Validatie sneltest: Validatie/kwaliteitsonderzoek (Zwolle, Rotterdam, Den Haag, Breda) van sneltesten loopt. 1 ^e fase waarbij antigeentest leidend was (met PCR check) is afgerond.	5.1.2e

Rondvraag:

5.1.2e : de epicurve is weer ingekort, die loopt nu vanaf 5 april.

5.1.2e per 1 juli zal ik vervangen worden door 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e , vanaf deze week zal zij op woensdagen worden ingewerkt.