

**To:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl; [redacted] 5.1.2e | M&I/Partners [redacted] 5.1.2e @mxi.nl; [redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl; [redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl; [redacted] 5.1.2e  
 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl  
**Cc:** [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl  
**From:** [redacted] 5.1.2e  
**Sent:** Thur 11/26/2020 6:03:38 PM  
**Subject:** RE: Stand van zaken data uitwisseling coronIT naar RIVM  
**Received:** Thur 11/26/2020 6:03:39 PM

Hoi [redacted] 5.1.2e

In relatie tot punt 7. Voor spoor 1 testen zonder klachten via BCO of app heb ik net begrepen dat er een nieuw veld 'patient\_status' in CoronIT komt dat voor deze groep de waarde a-symptomaat krijgt. Ik zou willen verzoeken om dit veld ook toe te voegen omdat hierop ook de selectie om mensen zonder klachten die in het kader van het nieuwe beleid een test aanvragen eruit te filteren zijn. Dat is ook relevant voor evaluatie van dit beleid.

Groeten,  
 [redacted] 5.1.2e

---

**From:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**Sent:** donderdag 26 november 2020 17:56  
**To:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl>; [redacted] 5.1.2e | M&I/Partners <[redacted] 5.1.2e @mxi.nl>; [redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl' <[redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**Cc:** [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @ggdghor.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>  
**Subject:** Stand van zaken data uitwisseling coronIT naar RIVM

Hoi allemaal,

De afgelopen paar weken hebben we veel uitstaande punten i.v.m. volgende versie van CoronIT en de dagelijkse datastream van CoronIT naar RIVM mondeling of via email besproken.

Ik heb hieronder de stand van zaken samengevat zoals ik 'm nu voor ogen heb.

En vervolgens nog wat openstaande vragen om de laatste hobbels te kunnen nemen.

Ik refereer hieronder aan 'nieuwe dataset', daarmee bedoel ik een nieuwe selectie van de velden in de CoronIT database die jullie aan ons gaan leveren, in aanvulling op de velden die jullie nu al leveren. Inmiddels is ook duidelijk geworden dat testen afgenomen via arbo-artsen ("spoor 2" in test-opschalings-land-speak) in een eigen portaal geregistreerd gaan worden en niet direct aangesloten worden op het CoronIT systeem waar GGD teststraat informatie ("spoor 1") wordt geregistreerd.

#### Spoor 1 (CoronIT)

1. CoronIT patient nummer gaat opgenomen worden in de nieuwe dataset. Dit is een uniek persoonsnummer gelinkt aan het BSN, waardoor we voortaan hertesters die binnen 1 ziekte-episode meerdere keren testen eruit kunnen filteren en zo een zuiverder % positief krijgen.
2. Vooralsnog leveren jullie PC3, totdat tussen de GGDGHOR en RIVM juristen / FGs een grondslag voor levering van PC4 beschreven is. Dit betekent dat data op VWS coronadashboard tot op VR niveau weergegeven kunnen gaan worden, niet op gemeenteniveau.
3. Personen die een afspraak willen maken via coronatest.nl of het call center krijgen zelf geen keuze in type test
4. Bij spoor 1 testen wordt het type test weergegeven middels een letter (A /m Z) in het veld monstertype
5. Dit veld sturen jullie in de nieuwe dataset mee
6. Klachten screening lijst wordt gelijk getrokken met de LCI / Rijksoverheid testindicatie lijst; dat betekent dat heftige spierpijn eraf moet. Er gaan geen extra klachten uitgevraagd worden
7. Klachtenveld (ziektegegevens\_klachten) wordt in nieuwe dataset meegeleverd aan RIVM. Dit is essentieel omdat per 1 Dec de testindicatie (alleen voor BCO contacten) verruimd wordt tot asymptomatisch testen vanaf dag 5. We moeten daar in de analyse onderscheid in kunnen maken
8. Extra beroepen worden (of zijn al?) toegevoegd aan codelijst, zoals eerder gecommuniceerd in code boek. Deze worden meegeleverd met nieuwe dataset

9. 3 Extra reizigers vragen worden (of zijn al? ) toegevoegd, zoals eerder gecommuniceerd in code boek. Deze worden meegeleverd met nieuwe dataset
10. 2 extra vragen ivm coronamelder app worden (of zijn al? ) toegevoegd, zoals eerder gecommuniceerd in code boek. Deze worden meegeleverd met nieuwe dataset
11. Aanvragende organisatie en werkgever worden niet toegevoegd
12. Bestaande velden die in nieuwe dataset worden meegeleverd: Afnamemateriaal, Maakt deel uit van BCO, BCO nummer, Doorgestuurd via Coronamelder app, Datum melding Coronamelder app, Datum Contact volgens Coronamelder app, Risicofactoren

Spoor 2 testen (portaal):

13. Spoor 2 portaal is gepland om eind December live te gaan.
14. In dat portaal gaat type test in een ander veld geregistreerd worden en die wordt op termijn meegeleverd in een databestand voor het RIVM
15. In dit portaal worden verder tenminste de velden opgenomen zoals vermeld in de LCI richtlijn en die worden op termijn meegeleverd in het databestand voor het RIVM

**Openstaande acties:**

@ 5.1.2e , op welke termijn kun jij op basis van bovenstaande de 'nieuwe dataset' voor ons klaarzetten? Of vind je het handiger dat wij een lijst met veldnamen sturen, net zoals je van collega 5.1.2e gehad hebt voor het retrospectieve bestand? In dat geval hebben we de veldnamen nodig van punt 9 & 10.

@ 5.1.2e kun jij met 5.1.2e verder afstemmen dat de OData koppeling wordt gerealiseerd en hier een termijn voor aangeven? VWS wil erg graag dagelijks de teststraat resultaten op het dashboard kunnen laten zien, ook in het weekend, en daar is deze automatische koppeling voor nodig.

**Openstaande vraag:**

@ 5.1.2e wordt het CoronIT nummer nu al meegeleverd met de testuitslag naar HPZone van de GGD'en? Zo niet, wanneer gaat dit gebeuren?

Ik hoor het graag!

Hartelijk dank,

5.1.2e