

Memo

Aan: Taskforce spoor 2
Van: ██████████ 5. ██████████ 5.1.2e (GGDGHOR)
Datum: 01-12-2020
Betreft: Minimale gegevensset portaal testuitslagen

In de vergadering van de taskforce spoor 2 van maandag 30 november hebben we besproken welke informatie via het uitslagenportaal met de GGDGHOR (en downstream ook het RIVM) gedeeld moeten worden bij de rapportage van uitslagen van antigeentesten uit spoor 2. Om zo goed mogelijk bij te dragen aan het monitoren van het virus zouden idealiter alle datavelden die nu in CoronIT wordt uitgevraagd ook in spoor 2 worden geregistreerd en meegestuurd, voor zowel de positieve als negatieve testuitslagen. Een opgave van de datavelden in CoronIT is bijgevoegd als Excel bestand (Veldenlijst tbv OMT.xlsx).

Tegenover de wens om flankerende informatie conform CoronIT te registreren staat de reserve van de uitvoerders van de testen, die het invullen van al deze informatie een forse en tijdrovende belasting vinden en strikt genomen niet altijd nodig is voor het gebruikelijke doel van de testafname.

Om die reden stellen we voor om het OMT te vragen om zich een mening te vormen over:

1. Welk van de datavelden die nu in CoronIT geregistreerd worden voor alle testen in spoor 1 zijn strikt noodzakelijk om ook voor alle testen in spoor 2 te registreren? Met andere woorden: wat is de minimaal noodzakelijke set datavelden?
2. Is er verschil tussen de minimale dataset voor de melding van positieve en negatieve testuitslagen?