

Stuurgroep LCT – maandag 06/04/2020

Aanwezig: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
 Afwezig: 5.1.2e
 Gasten: 5.1.2e

Actiepunten

1. Actualiteiten
 - IGJ geeft helder signaal af naar en rondom casus U-Diagnostics (signaal van 5.1.2e dat dit gebeurt)
2. Moleculair

Overzicht testen met nieuw testbeleid

 - 5.1.2e zet dagelijkse update afgenomen testen op via collega 5.1.2e (5.1.2e zet contactgegevens door). Daarvoor is o.a. nodig:
 - o 5.1.2e VWS zal een lijst opvragen met de link tussen GGD'en de lokale/gekoppelde MML's (contact: 5.1.2e GGD).
 - o 5.1.2e zoekt uit hoe het nu zit met meldplicht corona (ziekte en afgenomen tests).
 - o 5.1.2e neemt contact op met NHG over (rapportage van) nieuw testbeleid.
 - o 5.1.2e checkt of in de dagkaarten onderscheid wordt gemaakt tussen de typen testafnemers: GGD'en, MML's, huisartsen of overig?
 - 5.1.2e stuurt vanuit VWS een formele opdrachtbrief naar de GGD'en omtrent hun rol bij het nieuwe testbeleid.

Inkoop/voorraad

 - 5.1.2e gaat in kaart brengen welke labs in de knel zitten met bevoorrading (uiterlijk woensdag)
 - 5.1.2e checkt vandaag of 5.1.2e extra bestellingen voor MML's in gang heeft gezet
3. Serologie
 - 5.1.2e maakt een capaciteitsmodel serologische tests op basis van model moleculaire tests. Daarbij kan voor overzicht capaciteit en platforms voortgebouwd worden op overzicht aangeleverd aan OMT (heb ik dit goed begrepen, 5.1.2e). Knelpunt zit vooral op welke materialen nodig zijn om tests uit te voeren (**morgen agenderen**).
 - 5.1.2e vraagt aan 5.1.2e welke mensen met kennis uit de industrie aan moeten/kunnen sluiten in werkgroep serologie (**morgen**). Wellicht overlap met deelnemers Taskforce.
 - 5.1.2e laat aan 5.1.2e weten wie er in de werkgroep serologie zitten.
4. Organisatie en communicatie:
 - 5.1.2e werpen vanavond een blik op concept kamerbrief. 5.1.2e checken cijfers (**vanavond**).
 - **Wie?** checkt of link GGD'en naar opschalingslabs goed verloopt?
 - 5.1.2e geeft juridische feedback op concept geheimhoudingsverklaring LTC. 5.1.2e laat specificaties over inrichting/verduidelijking structuren aanvullen en zet stuk vervolgens weer door naar WJZ.

1. Actualiteit
 - a. 5.1.2e (McKinsey) schuift aan. Heeft expertise in supply chain met 6 jaar ervaring.
 - b. Update U-Diagnostics uit Baarn. UD is een landelijk huisartsenlaboratorium dat middels drive-through's COVID-testen kan afnemen. Dit doen ze nu ook (testen in

Stuurgroep LCT – maandag 06/04/2020

Twente i.s.m. GGD'en) ondanks dat ze niet door de RIVM gevalideerd zijn en wij hebben aangegeven dat dat een probleem is. Analyse van monsters gebeurt in Duitsland in labs die door het Robert Koch Instituut gevalideerd zijn. 5.1.2e heeft uiteengezet dat voor het afnemen van testen ten minste nodig is: validatie, conformeren aan testbeleid, contact met 5.1.2e en houden aan meldplicht. Dit weekend is een brandbrief uitgaaan van 5.1.2e met als boodschap: UD ontwricht Nederlandse testbeleid. Vragen en aandachtspunten:

- i. Hebben we überhaupt aanvullende testcapaciteit nodig? Belangrijke notie is dat UD uit andere voorraden tapt dan bijv. MML's, dus dat kan in het kader van bevoorrading belangrijk zijn.
- ii. Worden positieve gevallen geregistreerd door een niet-gevalideerd lab? Er is overigens geen aanleiding om te denken dat dit lab de validatie niet lijkt te gaan halen.
- iii. Als UD wil meedraaien moeten ze meedoen met het landelijk testbeleid maar niet zelfstandig tests aan bedrijven aanbieden.
- iv. Wat gaan we met deze en toekomstige (agressieve) aanbieders doen?

Afspraken:

1. Het belangrijk om aan bovenstaande kwaliteitseisen vast te houden.
 2. Inspectie zal een gesprek moeten voeren ondanks dat ze dat niet per se kunnen handhaven. (update 06/04/2020 9:47 5.1.2e (IGJ) geeft aan dat de IGJ met het signaal van Certe aan de slag gaat).
 3. Als UD meedoet met landelijk testbeleid moeten ze zich inzetten om het kabinetsbeleid uit te voeren met de gezondheid van Nederlandse burgers voorop gesteld. Als ze mee doen zullen hun gegevens opgenomen worden in capaciteitsmodel van 5.1.2e
- c. 5.1.2e wil graag een overzicht actualiteiten rondom wekelijks parlementair proces.
 - d. 5.1.2e zal soms vervangen worden door 5.1.2e (VWS, Directie Communicatie)

2. Moleculaire diagnostiek

- a. Status GGD'en en HPV labs
 - i. GGD'en doen nu communicatie over afnames, als wij vinden dat ze afwijken kunnen we ingrijpen.
 - ii. Nu het nieuwe testbeleid ingaat is het goed om vanaf nu in de stuurgroep dagstart een dagelijkse update te hebben met daarin hoeveel tests er gisteren zijn gedaan, en door welke instanties. Daarvoor is nodig:
 1. Lijst met overzicht van links tussen GGD'en reguliere labs (VWS zoekt dit uit i.s.m. 5.1.2e van de GGD-GHOR).
 2. Een deel van de tests gaat ook via huisartsen. Kunnen we de dagkaarten gebruiken? Is daarin onderscheid tussen Ziekenhuizen/ GGD'en/ Zorginstellingen/ huisartsen aangebracht? 5.1.2e checkt.
 3. Hoe zit het nu met meldplicht corona (afgenomen tests en positieve tests?). 5.1.2e checkt. Controleert ook bij NHG rapportage van nieuw testbeleid.
 - iii. Aandachtspunt: zorgen dat nieuwe testcapaciteit goed gespreid wordt tussen MML's en overloplabs om ook de bevoorrading te spreiden.
- b. Gisteravond overleg over inkoop. Conclusies:
 - i. Alle labs moeten – in lijn met nieuw testbeleid - 2,5 tot 4 keer meer spullen bestellen om een signaal af te geven richting leveranciers. Dat gebeurde tot

Stuurgroep LCT – maandag 06/04/2020

nu tot onvoldoende omdat er werd besteld vanuit verwachtte beschikbaarheid van middelen in plaats van behoefte.

- ii. Signaal Diagnosed: bevoorrading wordt onzeker en model McKinsey is nodig voor goede inschatting van benodigde materialen en meer gecentraliseerde inkoop. Ondanks deze onzekerheid moeten we nu al meer inzetten op inkoop. Model is pas af op 15 april, en tegen die tijd krijgen de labs problemen met bevoorrading als we niet nu meer inkopen.
- iii. 5.1.2e checkt vandaag of 5.1.2e extra bestellingen in gang heeft gezet.
- iv. 5.1.2e gaat vandaag verder in kaart brengen welke labs in de knel zitten met bevoorrading.

3. Serologische diagnostiek

- a. Brief naar OMT: capaciteit voor serologische testen is ca. 55.000 per dag (inclusief overlooptests). Er zijn verschillende testplatforms, en er is nog geen zicht op de beschikbaarheid van reagentia. Er is meer capaciteit nodig om daar inzicht in te krijgen.
- b. Vandaag volgt het OMT-advies over testbeleid. Er wordt vanuit het RIVM een eerste model gemaakt om dat beleid te vertalen naar behoefte.
- c. We moeten een capaciteitsmodel maken voor serologische tests, gebaseerd op het model moleculaire tests om capaciteit en platforms in kaart te brengen. 5.1.2e zal dit model coördineren. 5.1.2e geeft aan dat capaciteit en platforms al in kaart zijn gebracht (als input voor OMT brief) en dat nu vooral een overzicht van de benodigde materialen zijn nodig.

4. Organisatie en communicatie

- a. Gewenste ondersteuning Taskforce/LCH-keten
 - i. Niet besproken
- b. Inkoop en communicatie n.a.v. brief VWS richting inkopers
 - i. Zie 2b
- c. 5.1.2e heeft aandachtspunten op de vertrouwelijkheidsverklaring ontvangen van juristen VWS. Vragen zijn uitgezet bij 5.1.2e.
 - i. Update 06/04/2020: de LCH heeft soortgelijke documentatie opgesteld. 5.1.2e staan in contact met Juridische Zaken van VWS hierover (overleg 06/04 in de middag).
- d. VWS i.s.m. Issuemakers hebben vrijdag communicatie vanuit LCT naar veld (Diagnosed, NVMM, Labinfect) uitgezet.
- e. 5.1.2e zal dinsdagmiddag een telefonische persconferentie houden onder embargo en 's avonds in media komen (talkshow 5.1.2e in een andere).
- f. GGD'en hebben behoefte aan opdrachtbrief VWS voor nieuw testbeleid (formaliteit), 5.1.2e pakt dit op.
 - i. Er is een lijst uitgegaan met labs die nog niet gereed stonden voor testen (?). Dit leidde tot wrijving bij labs die op rood stoplicht stonden. 5.1.2e lijmt de relatie.