

Stuurgroep LCT – woensdag 15/04/2020
08:45 - 09:30

Aanwezig: 5.1.2e (vz), 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e (tot 9.00), 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, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e

Gasten: geen

Actiepunten

1. Actualiteit
 - a. Update 5.1.2e Bioplactic/Roche
 - i. 5.1.2e stelt samen met 5.1.2e brief op om labs tot rust te manen m.b.t. inkoop plaatjes bij Bioplactic
 - b. OMT advies
2. Moleculaire diagnostiek
 - a. Nieuwe versie capaciteitsmodel (ca. 30 minuten, stuk volgt later vanavond)
 - i. 5.1.2e belt vandaag drie labs na om de discrepantie in testcijfers tussen de virologische dagstaten en de McKinsey uitvraag te checken
 - ii. 5.1.2e belt vandaag alle 14 labs na die binnen 7 dagen door hun voorraad heen zijn. Een microbioloog uit 5.1.2e team biedt technische ondersteuning
 - iii. 5.1.2e verbindt microbioloog en/of arts (?) aan 5.1.2e voor technische ondersteuning
 - b. Update swabs 5.1.2e
 - i. 5.1.2e overlegt om 10.00 met 5.1.2e over instructie keelwabs
3. Serologische diagnostiek
4. Organisatie en communicatie

Vorraadagenda:

- Donderdag 16/04: Vervolg logistiek coördinatieteam (5.1.2e, onder voorbehoud)
- Vrijdag 17/04: voorstellen inzake innovatieve oplossingsrichtingen voor testmethoden (5.1.2e et al., ca. 15 minuten)
- Vrijdag 17/04: tekorten in labs

1. Actualiteit
 - a. Update 5.1.2e
 - i. Stapeling van incidenten en mediaberichten leggen druk op relatie met Roche. 5.1.2e zet zich in voor relatiebeheer om toekomstige leveringen naar Nederland veilig te stellen.
 - ii. Gesprekken met twee mogelijke partners voor productie plastic plaatjes: BPO en Bioplactic. Er is spanning bij Bioplactic omdat ze agressief (MML) labs benaderen en druk leggen op snel bestellen.
 - iii. Actie: 5.1.2e stelt brief op samen met 5.1.2e om labs tot rust te manen m.b.t. inkoop plaatjes bij Bioplactic
 - b. OMT advies
 - i. Serologische testen komen volgende week uitgebreider terug.
 - ii. Richtlijnen over wat te doen met mensen tussen afname test en bekendmaking resultaat. Lijn wordt: 1. thuis blijven, 2. alternatief werk doen zonder contact, 3. werken met bescherming.
 - iii. Verpleeghuiszorg: bij uitbraak eerder en breder testen i.v.m. asymptomatische verspreiding → gevolgen voor testcapaciteit.

Stuurgroep LCT – woensdag 15/04/2020
08:45 - 09:30

2. Moleculaire diagnostiek

a. Nieuwe versie capaciteitsmodel (ca. 30 minuten, geen stuk)

i. Aantal uitgevoerde tests: Uitvraag McKinsey levert ca. 2000 testen meer op dan dagstaten. Mogelijke verklaringen:

1. Krijgt McKinsey testresultaten van diagnoses anders dan Covid?
2. Wordt een volledige testplaat gescoord als het plaatje niet helemaal vol is?
3. Dagstaten zijn personen, uitvraag is testen. Testen zijn meest relevant voor voorraad. 5.1.2e merkt op dat positieve patiënten in de ziekenhuiscareer soms follow-up testen krijgen, die niet worden meegenomen in dagstaten (kleine groep).
4. Extra testen voor validaties, onderzoeken (bijv. kinderstudies) etc.
5. 5.1.2e positief getest zorgpersoneel (UMCU?) wordt iedere drie dagen getest om te zien wanneer ze weer aan werk kunnen. Dit gevoerde beleid wordt niet door iedereen herkend.
6. Actie: 5.1.2e belt vandaag drie labs na om de discrepantie in testcijfers tussen de virologische dagstaten en de McKinsey uitvraag te checken.
7. Prognose 5.1.2e (schatting) is dat zonder grote beleidswijzigingen het dagelijkse aantal uitgevoerde tests met 2000 per week zal doorzetten. Daarmee zitten we over drie weken op ca. 11k testen per dag. Grote sprongen omhoog wordt pas vanaf wijziging testbeleid verwacht.

ii. Vraag: Aan de vraagkant hebben categorieën 3 (hoogrisicopatiënten) en 11 (hoogrisicopatiënten zonder huisartsenbezoek) de grootste onzekerheid. 5.1.2e merkt op dat groepen die nu veel zijn getest in de toekomst minder getest zouden kunnen worden.

iii. Labs: Nu 69 labs met theoretisch mogelijke PCR optie (45 MML's, 13 'pandemie labs' (term 'overlooplabs' niet meer gebruiken): samen zijn dit de 58 labs in het Covid Netwerk.

iv. Capaciteit: MML's nog steeds 14k, pandemie labs 10k, samen 24k. Zonder beperkingen personeel en materieel kunnen we over een paar weken richting de 50k per dag gaan.

v. Voorraden: 14 labs zijn binnen 7 dagen door voorraden heen, grote stijging t.o.v. volgende week. 5.1.2e belt vandaag alle 14 labs na. Een microbioloog uit 5.1.2e team biedt technische ondersteuning. Aandachtspunt is GD Deventer omdat cijfers op sheet niet herkend worden. Er moet actief gezocht worden naar handelingsperspectief. Kunnen we bijvoorbeeld voorraden schuiven?

vi. Inkoop voor isolatie platforms bij verscheidene leveranciers: er zijn relatief weinig secured supplies van een aantal grote leveranciers. Offerte Molgen is bevestigd, kunnen zij snel uitleveren om tekorten op te lossen? Update 5.1.2e NL heeft ingeschreven op EU aanbesteding.

vii. Mogelijke tekorten: 5.1.2e ontvangt signalen uit HPV labs over mogelijke aanstaande tekorten aan enzymen (zoals polymerase), primers en probes, en later mogelijk ook buisjes. Deze items komen niet terug in de lijst van 14 labs met tekorten binnen 7 dagen, maar de HPV labs staan nog niet in deze uitvraag. 5.1.2e verbindt microbioloog en/of arts (?) aan 5.1.2e voor technische ondersteuning.

viii. 5.1.2e geeft aan dat de pre-analyse ook goed moet lopen, anders krijgen we problemen.

Stuurgroep LCT – woensdag 15/04/2020
08:45 - 09:30

- ix. 5.1.2e zoekt uit of de aanwezige voorraden in NL voldoende zijn om komende dagen/weeken door te komen en dat we de komende tijd met goede distributie kunnen doorkomen. De komende twee dagen is de vraag of sommige labs niet in de problemen komen. **Vrijdag** agenderen we mogelijke tekorten in labs en distributie.
- b. Update swabs 5.1.2e
 - i. 5.1.2e hebben overlegd en de keelwab is een meer dan uitstekend alternatief voor de nasopharynx swabs. 5.1.2e overlegt vandaag om 10.00 met 5.1.2e over instructie naar GGD personeel hierover.
 - ii. 5.1.2e kan de validatie van Oceanz-swabs versneld worden?
- 3. Serologische diagnostiek
 - Lead serologie 5.1.2e Grote producenten als Roche, Diaporin, Abbott maken machines voor serologische tests.
- 4. Organisatie en communicatie
- 5. Wvttk