

Concept: Verslag vergadering Stuurgroep sneltesten van 25 november 2020

Aanwezig: 5.1.2e (voorzitter), 5.1.2e (VWS, secretaris), 5.1.2e (GGD-A'dam), 5.1.2e (ErasmusMC), 5.1.2e (Amphia), 5.1.2e (Dienst testen), 5.1.2e (EZK), 5.1.2e en 5.1.2e (VWS), 5.1.2e (RIVM), 5.1.2e (GGD-GHOR), 5.1.2e (GGD Rotterdam Rijnmond), 5.1.2e (IG&H), 5.1.2e (OMT), 5.1.2e (LOI/OMT), 5.1.2e (IGJ).

Afwezig: 5.1.2e (vervangt door 5.1.2e)

1. Opening

- 5.1.2e opent de vergadering, de agenda wordt vastgesteld.

2. Verslag en acties van de vergadering van 18 november 2020

- Verslag wordt vastgesteld.
- Acties lopen. Aanvulling op aantal acties:
 - o 5.1.2e licht toe dat er via Actiz 3 organisaties extra zijn aangesloten bij de validatiestudie in verpleeghuizen. Deze week is een finaal overleg. Studie gaat plaatsvinden met Roche-testen, omdat dubbele afname dan niet nodig is.
 - o 5.1.2e heeft contact gehad met 5.1.2e er is geen beletsel om de studie thuis testen niet-WMO-plichtig te doen.
 - o 5.1.2e geeft aan dat de uitkomsten van de gedragsunit volgende week beschikbaar zijn. Op basis van eerste beeld zijn in november 12% van de testen uitgevoerd buiten het reguliere circuit (via een werkgever, in het buitenland, of op eigen initiatief), in september was dit nog 6%.

3. Voorgang validatiestudies.

Voortgang validaties

- 5.1.2e geeft aan dat er grote behoefte is aan inzicht in wat we al gevalideerd hebben, waar de lopende validatiestudies in voorzien en wanneer we klaar zijn met valideren. Welke validaties zijn nog echt nodig om het testbeleid van de minister handen en voeten te geven?
 - 5.1.2e vindt het begrijpelijk dat we nog een tweede ronde antigeentesten valideren, want van belang dat we er straks voldoende hebben.
 - 5.1.2e voegt daaraan toe dat het aantal beschikbare type antigeentesten voor thuis testen beperkt is tot twee (Roche/BD), dit is te beperkt. Daarom mogelijk nog een nieuwe validatieronde nodig op type antigeentesten die voor thuisgebruik geschikt zijn.
 - 5.1.2e geeft aan dat gisteren in de WG antigeentesten besproken is. Er is een uitvraag gedaan, waarbij vanuit de inkoopbehoefte gekeken wordt naar de validatie van 4 nieuwe antigeentesten. Validatie van BCO heeft nu prioriteit, daarom worden deze nieuwe antigeentesten gevalideerd in andere GGD-teststraten die niet met de BCO/App-validatie concurreren. Versnelling wordt aangebracht door een deel van de technische validatie op het RIVM te laten plaatsvinden. Voor reizigers zou je wel een nieuwe validatie nodig hebben, hoewel mogelijk ook uit de twee pilots grootschalig testen info kan komen die op reizigers toepasbaar is.
 - **Actie:** 5.1.2e stellen een memo op voor de volgende stuurgroep waarin beantwoord wordt waar we nu staan en wat we echt nog aan validatiestudies nodig hebben.
 - 5.1.2e
- 5.1.2i Procespositie Staat
- 5.1.2e licht toe dat er nu 50 apparaten op voorraad zijn en dat die stapsgewijs uitgebreid worden naar 500 in februari.

- 5.1.2e vraag waar ze ingezet gaan worden. Dit is nog onduidelijk, maar 5.1.2e geeft aan dat ze mogelijk ook meegenomen kunnen worden bij de twee gebiedspilots.
- 5.1.2e merkt op dat er in het overzicht validatiestudies geen projectleider bij de validaties van de eNose ademtest is ingevuld. 5.1.2e geeft aan dat er geen projectleider is. **Actie:** 5.1.2e legt dit terug bij de werkgroep die een projectleider zal benoemen.
- Ook bij andere validatiestudies ontbreken er nog gegevens. **Actie:** 5.1.2e vullen de ontbrekende gegevens in het overzicht aan.
- 5.1.2e vraagt of er al een validatie van de ademtest in asymptomaten voorzien is. Dit is niet het geval. 5.1.2e vult aan dat dit ook belangrijk is voor het toegang-testen. 5.1.2e stelt voor om te bekijken of dit meegenomen kan worden in de wijkstudie. **Actie:** 5.1.2e schakelt hierover met 5.1.2e

Procesvoorstel nieuwe validatiestudies

- 5.1.2e schetst de aanleiding voor het procesvoorstel. En met het overzicht van nog benodigde studies kunnen we hier als stuurgroep ook goede afwegingen in maken.
- **Besluit:** de stuurgroep gaat akkoord met het procesvoorstel.
- 5.1.2e vraagt hoe omgegaan moet worden met studies die al gestart zijn. 5.1.2e geeft aan dat die opgenomen moeten worden in de tabel met het overzicht van validatiestudies. **Actie:** 5.1.2e vullen de tabel waar nodig aan met ontbrekende studies.
- 5.1.2e geeft aan dat er nu bekeken wordt hoe de wijkstudie opgeschaald kan worden naar andere delen van Rotterdam-Zuid (voorzien in december/januari). Ook in die delen kan dan gekeken worden naar de mogelijkheid tot validatiestudies.

4. Bespreekpunten vanuit de werkgroepen

Procesgang robotposities

- 5.1.2e licht toe dat de werkgroep nu bezig is met het opstellen van de criteria voor de afweging waar de robots geplaatst zouden moeten worden. Planning is om volgende week bij de stuurgroep de conceptcriteria te presenteren en 8 december de definitieve criteria af te ronden voor besluitvorming in de stuurgroep en LCT. Daarna opdracht van LCT aan Dienst Testen op een voorstel te doen voor locaties. Tenslotte kan de minister een keuze maken.
- 5.1.2e vraagt of er dan medio december een keuze gemaakt kan worden? 5.1.2e bevestigen dit.
- 5.1.2e geeft aan dat de eerste robot in ieder geval bij PAMM komt en dat daar de pilot uitgevoerd wordt, mocht de minister dan wenselijk achten dan kan de robot na de pilot eventueel ergens anders geplaatst worden.

Uitrol LAMP

- 5.1.2e licht toe dat de robot klaarstaat en werkt. Het totale pakket aan materialen wordt deze week afgestemd en kan dan ingekocht worden. Donderdag en vrijdag wordt er proefgedraaid.
- 5.1.2e geeft aan dat er op korte termijn 14 robots beschikbaar zijn. Binnen het trilat wordt nu gekeken naar de implementatie.
- 5.1.2e vult aan dat nu naar de uitrol gekeken wordt en het rondmaken van alle benodigde contracten.
- 5.1.2e vraagt hoe nu bepaald wordt wie een LAMP-PCR-test krijgt en wie een andere test. 5.1.2e geeft aan dat in de triagegroep wordt meegenomen.
- 5.1.2e vraagt of het nu duidelijk of de LAMP-PCR ingezet kan worden bij mensen met en zonder klachten?
- 5.1.2e geeft aan dat er nog adviezen komen over het testen van mensen zonder klachten. Maar dat het OMT daarin de PCR en de LAMP-PCR als gelijk beschouwd.
- 5.1.2e geeft aan dat de minister graag een keer een XL-locatie zou bezoeken waar verschillende testen draaien, bijvoorbeeld in Utrecht. **Actie:** 5.1.2e doet een voorstel voor een hiervoor geschikte locatie.

Uitrol XL-locaties

- 5.1.2e icht toe dat de uitrol op schema loopt, steeds meer locaties worden opgebouwd. Wel nog een aantal issues:
 - o Beeldvorming rondom testen wordt negatiever en testbereidheid lijkt te dalen. Hier moeten we op inzetten.
 - o Zorgen over voldoende personeel. In trilat kijken we naar opbouw personeel via verschillende opschalingsmechanismen. Dit brengen we morgen ook in bij het LCT.
 - o Aansluiting labs op antigeentestlocaties. Bij veel lokale GGD-en bestaat de wens om lokale labs te betrekken, terwijl dit niet nodig is.
- Met betrekking tot communicatie licht 5.1.2e toe dat we communicatie intensiveren rondom oproepen om je te laten testen. Nu vooral via socials en optredens minister. Hoe meer mensen dit uitspreken hoe beter, stuurgroepleden kunnen hier ook actiever in zijn. Volgende week wordt ook aandacht gegeven aan de verruiming van het testbeleid. 5.1.2e idee om hier ook scholen bij te betrekken? **Actie:** 5.1.2e schakelt hierover met OCW/onderwijsraad, 5.1.2e in communicatie ook aandacht voor het feit dat mensen snel een uitslag krijgen en gebruik antigeentesten bij medische risicogroepen.
- Met betrekking tot noodzaak aansluiting labs en in hoeverre dit vertragend werkt verschillen de meningen binnen de stuurgroep. **Actie:** 5.1.2e neemt lead om dit probleem binnen het trilat in een korte notitie inzichtelijk te maken.

5. Rondvraag

- 5.1.2e geeft aan dat binnenkort gestart wordt met de STRIP-pilot in Eindhoven. Hiervoor is een vaste GGD-partner gevonden. Parallel gaan we ook nadenken over XL-labs.
- 5.1.2e geeft aan dat er nu zicht is op 178 locaties waar antigeentesten commercieel aangeboden worden. Dit inzicht is er mede dankzij proactief handelen van de GGD's. Eerste beeld is nu dat vrijwel al deze teststraten de resultaten doorgeven.