

To: [redacted]@lumc.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@igj.nl; [redacted]@igj.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@ziggo.nl; [redacted]@minvws.nl; Paul Rutten [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl

Cc: [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@dsm.com;

From: [redacted]

Sent: Thur 4/9/2020 5:35:45 PM

Subject: RE: Agenda Dagstart Stuurgroep LCT 08/04

Received: Thur 4/9/2020 5:35:46 PM

[20200409 Notulen Stuurgroep LCT.docx](#)

Beste stuurgroep LCT,

Bijgevoegd de notulen (concept) van de dagstart vanochtend.

Hartelijke groet,

[redacted]

Van: [redacted]

Verzonden: donderdag 9 april 2020 10:49

Aan: [redacted]@lumc.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@igj.nl; Maaïke Prins [redacted]@igj.nl; [redacted]@rivm.nl; [redacted]@ziggo.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@minvws.nl; [redacted]@mckinsey.com; [redacted]@minvws.nl

CC: [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@dsm.com; [redacted]@amsterdamumc.nl

Onderwerp: RE: Agenda Dagstart Stuurgroep LCT 08/04

Beste stuurgroep LCT,

Actiepunten

1. Actualiteit

2. Moleculaire diagnostiek

- a. Update [redacted] over alternatieve labs (Bijlage 1)
 - i. Alle beslispunten in hoofdlijn akkoord
 1. Aandachtspunten volgen nog in notulen
 2. M.b.t. ThermoFisher gaat [redacted] gaat lijst met labs afmaken
 3. [redacted] werkt mogelijk verdeelmodel van ThermoFisher apparatuur samen met [redacted] verder uit.
 4. [redacted] communiceert i.s.m. HollandBio naar bedrijven die (nog) niet ingezet gaan worden.
 - b. Capaciteitsmodel [redacted]
 - i. Update t.a.v. status Capaciteits/voorraadmodel (Bijlage 2)
 1. [redacted] zoekt i.s.m. [redacted] uit of SolGen reagentia op Roche machines zouden kunnen draaien
 2. [redacted] zet het aantal verwachte benodigde testen op papier en legt ze morgen voor aan de stuurgroep om de opschaling van de inkoop in context te plaatsen. Stemt cijfers af met o.a. RIVM (bijv. [redacted] voor prevalentiedata) en VWS [redacted] Raadpleegt daarbij verder de Taskforce over details testen (bijv. poolen van samples).
 3. A.d.h.v. [redacted] cijfers worden de bestellingen verder opgeschreefd i.s.m. [redacted] via het LCH, na akkoord minister/VWS. Financiële backing is daarbij een aandachtspunt.

c. Voorstel RIVM 5.1.2e (Bijlage 4):

i. Alle beslispunten akkoord

3. Serologische diagnostiek

4. Organisatie en communicatie

a. Voorstel Logistiek coördinatieteam LCT (Bijlage 5)

i. Beide beslispunten akkoord, aandachtspunten volgen in notulen.

ii. 5.1.2e denkt na over welke financiële expert zou kunnen aanhaken

iii. 5.1.2e maken organisatieplaatje met invulling logistiek coördinatieteam.

5. Wvttk

a. 5.1.2e leveren deze ochtend (evt. via collega) input voor nieuwsbrief aan 5.1.2e : wat is belangrijk voor jullie achterban om over de LCT te weten?

Voorgesteld voor agenda morgen:

- Vertrouwelijkheidsverklaring
- GGD uitrol naar overlooplabs (5.1.2e sluit aan)
- Swabs
- Voorleggen nieuwsbrief (5.1.2e)

Hartelijke groet,

5.1.2e

Van: 5.1.2e)

Verzonden: woensdag 8 april 2020 22:13

Aan: 5.1.2e < 5.1.2e @lumc.nl>; 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e)

< 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e

< 5.1.2e @mckinsey.com>; 5.1 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl> 5.1.2e < 5.1.2e @igi.nl>;

Maaïke Prins < 5.1.2e @igi.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e

< 5.1.2e @ziggo.nl>; 5. 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e ! 5.1.2e @mckinsey.com>; 5.1.2e

5. 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e) < 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e

< 5.1.2e @minvws.nl>; 5.1.2e < 5.1.2e @mckinsey.com>; 5.1.2e)

< 5.1.2e @minvws.nl>

CC: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e)>; 5.1.2e < 5.1.2e @dsm.com>; 5.1.2e @amsterdamumc.nl'

< 5.1.2e @amsterdamumc.nl>

Onderwerp: Agenda Dagstart Stuurgroep LCT 08/04

Beste Stuurgroep LCT,

We hebben een volle agenda morgen met een hoop beslispunten.

5.1.2e ik had jullie eerder gevraagd of jullie van 8.45-9.00 aan kunnen sluiten i.v.m. agendapunt 2a (alternatieve labs).

Wellicht hebben we iets langer nodig voor dit punt, ik hoop dat jullie gelegenheid hebben tot kleine lichte uitloop.

Ook 5.1.2e is uitgenodigd voor de bijeenkomst.

Concept agenda 09/04

1. Actualiteit

2. Moleculaire diagnostiek

a. Update 5.1.2e over alternatieve labs (Bijlage 1 incl. 5.1.2e eerste 15/30 minuten)

Beslispunten, advies en mogelijk alternatief.

Is de stuurgroep akkoord om:

- i. RNA isolatie en qPCR apparatuur van ThermoFisher Scientific te verplaatsen van onderzoekslaboratoria naar COVID-19 test laboratoria
- ii. de apparatuur decentraal te verplaatsen naar select aantal (5-10) COVID-19 laboratoria waaronder GD Deventer
- iii. vanuit VWS onderzoekslaboratoria benaderen en vragen hun ThermoFisher Scientific apparatuur uit te lenen en daarnaast COVID-19 laboratoria te vragen naar uitbreidingsmogelijkheden
- iv. de top 3 bedrijven te benaderen en te communiceren dat ze in de toekomst mogelijk worden ingeschakeld

- v. TNO te benaderen om hun Thermofisher Scientific apparatuur (evt mensen) uit te lenen aan een COVID-19 test laboratorium
- vi. naar overige bedrijven te communiceren dat we ze niet in gaan zetten
- b. Capaciteitsmodel 5.1.2e
 - i. Update t.a.v. status Capaciteits/voorraadmodel (Bijlage 2)
 - ii. Inzichten in de meest recente uitvraag (6 april) richting de laboratoria, die op 8-4 met de Taskforce besproken zijn (Bijlage 3)
- c. Voorstel RIVM 5.1.2e (Bijlage 4):
Gezien de complexiteit van het testlandschap, en om zorg te dragen dat materialen evenwichtig gebruikt worden en het risico op vermindering van capaciteit als gevolg van tekorten te minimaliseren, stelt het RIVM voor (bespreekpunten):
 - i. dat de LCT stuurt op optimaal gebruik van de capaciteit van de laboratoria die het kwaliteitstraject van de expert laboratoria (hebben) doorlopen ten behoeve van continuïteit van de benodigde testcapaciteit.
 - ii. de uitbreiding naar nieuwe testlaboratoria te faseren en eerst de kwaliteitscontrole van de laboratoria die nu in het uitbreidingstraject zitten, te weten GD, WBVR, Sanquin en de HPV laboratoria, met een gezamenlijke capaciteit van tenminste 7000 testen per dag, af te ronden.
 - iii. alle nieuwe laboratoria die zich aanmelden te verzamelen op een lijst en pas als blijkt dat er additionele testcapaciteit nodig is in een volgende fase de kwaliteitscontrole van geselecteerde, nieuw aangemelde laboratoria in te zetten.

3. Serologische diagnostiek

4. Organisatie en communicatie

- a. Voorstel Logistiek coördinatieteam LCT (Bijlage 5)
Beslispunten:
 - i. Is de Stuurgroep akkoord tot inrichting van een Logistiek coördinatieteam onder de LCT, met de hieronder beschreven taken?
 - ii. Is de LCT akkoord om een 5.1.2e aan te stellen om dit Logistiek Coördinatieteam te leiden?

5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag | 5.1.2e
Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag

M 06 5.1.2e