

Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

> Retouradres Postbus 20350 2500 EJ Den Haag

De Voorzitter van de Tweede Kamer
der Staten-Generaal
Postbus 20018
2500 EA DEN HAAG

Bezoekadres:
Parnassusplein 5
2511 VX Den Haag
T 070 340 79 11
F 070 340 78 34
www.rijksoverheid.nl

Ons kenmerk
1742202-209917-PG

Bijlagen
1

Uw brief
03 september 2020

*Correspondentie uitsluitend
richten aan het retouradres
met vermelding van de datum
en het kenmerk van deze
brief.*

Datum 22 september 2020
Betreft Kamervragen

Geachte voorzitter,

Hierbij zend ik u de antwoorden op de vragen van het Kamerlid Van den Berg (CDA) over de stand van zaken rond het testbeleid, laboratoriumcapaciteit en ventilatie (2020Z15473).

Hoogachtend,

de minister van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport,

Hugo de Jonge

Antwoorden op Kamervragen van het Kamerlid Van den Berg (CDA) over de stand van zaken rond het testbeleid, laboratoriumcapaciteit en ventilatie. (2020Z15473)

1.

Klopt het dat momenteel de voornaamste reden dat GGD'en niet kunnen opschalen de capaciteitsproblemen bij de laboratoria is? 1)

1

Dat klopt.

2.

Wat is de oorzaak van deze capaciteitsproblemen? Klopt het dat het Landelijk Coördinatieteam Diagnostische Keten (LCDK) onvoldoende reagentia kan inslaan? 2)

2

Ondanks alle inzet heeft zich de afgelopen weken een aantal tegenvallers voorgedaan:

- Sommige nieuwe machines bleken niet snel inzetbaar te zijn
- Er blijken meer operationele verliezen (o.a. suboptimaal gebruik van materialen) dan verwacht bij het uitvoeren van de analyses
- Sommige labs vallen uit of blijken minder snel te kunnen opschalen dan verwacht
- Het gepoold analyseren van testen blijkt minder snel inzetbaar te zijn dan verwacht

Daarnaast is het inderdaad zo dat internationale leveranciers van reagentia op dit moment onvoldoende kunnen leveren aan Nederlandse laboratoria. De inkoopafspraken worden gemaakt via het LCH. Het LCDK kent de reagentia die wél beschikbaar vervolgens zo optimaal mogelijk toe aan de laboratoria.

3.

Hoeveel (private) laboratoria zijn inmiddels aangesloten op CoronIT, het computersysteem dat voor de coronatesten wordt gebruikt?

3

Op het moment van schrijven zijn bijna 70 laboratoria aangesloten op CoronIT.

4.

Op welke wijze bent u van plan om op zo kort mogelijke termijn de capaciteitsproblemen bij de laboratoria op te lossen?

4

Er is een aantal acties ondernomen voor de korte termijn:

- Mensen zijn opgeroepen zich te houden aan het geldende testbeleid: testen alleen mét klachten.
- Vorige week zijn GGD'en verzocht om pas op de plaats te maken met uitbreiden van de teststraten.
- Ik heb drie contracten gesloten met buitenlandse laboratoria en komende weken levert dit steeds meer extra testen op per dag en dit gaat met duizendtallen per week omhoog.
- Ik ben bezig met de gunning van lopende aanbestedingen voor nieuwe machines en materialen en voor pooling laboratoria.

5.

Zijn er ook andere redenen dat momenteel niet opgeschaald kan worden door de GGD'en?

5

Nee, dat is niet het geval.

6.

Is de oproep om alleen te testen bij klachten slechts tijdelijk (in verband met de capaciteitsproblemen bij de laboratoria), of blijft dit het testbeleid? 3)

6

Dit is het geldende testbeleid.

7.

Klopt het dat diverse zorginstellingen inmiddels weer overgaan tot het zelf testen van personeel – bijvoorbeeld omdat een personeelslid op de afdeling besmet blijkt te zijn – aangezien de GGD hier niet aan kan meewerken?

7

Ik beschouw het niet als een probleem dat zorginstellingen hun personeel zelf testen. In veel ziekenhuizen is dit staande praktijk. Ik ben in gesprek met ziekenhuizen en de GGD GHOR over de mogelijkheid om alle zorgwerkers in het ziekenhuis te testen, dus zowel het afnemen van monsters als het analyseren van monsters. Het voordeel daarvan is, dat het afgenomen monster al meteen in het ziekenhuis aanwezig is en daarmee meteen naar het laboratorium kan. Daarmee blijft de doorlooptijd kort. Ook andere relevante zorgorganisaties worden hierbij betrokken. Ik houd uw Kamer op de hoogte van de voortgang van de uitwerking.

8.

Kunt u een overzicht geven van hoe lang men per GGD-regio gemiddeld en maximaal moet wachten op een testuitslag?

8

Dat overzicht is door aanpassingen in CoronIT steeds beter te geven maar is ook aan forse dagelijkse veranderingen onderhevig. Het LCDK en GGD-GHOR monitoren dit dagelijks en ik rapporteer hierover op hoofdlijnen aan de kamer en niet per regio.

9.

Kunt u - in aanvulling op de schriftelijke vragen van de leden Van den Berg (CDA), Peters (CDA), Bergkamp (D66) en Diertens (D66) aan u over het belang van ventilatie tegen de verspreiding van het coronavirus 4) - een reactie geven op de ontwikkeling van filters waarmee het coronavirus uit de lucht gehaald kunnen worden? Bekijkt het RIVM dergelijke opties, en zo ja, hoe kijken zij hier tegenaan? 5)

9

Het RIVM is op de hoogte dat er systemen zijn met filters die als doel hebben virussen uit de lucht te halen, zoals in gebruik bij operatiekamers en vliegtuigen. Deze systemen kunnen in deze settings bij correct gebruik een goede toevoeging zijn aan de andere preventieve maatregelen om infectieziekten te voorkomen.

Voor publieke plekken zoals kantoren en scholen is het echter niet duidelijk of systemen met filters die de lucht in een ruimte reinigen, naast de al geldende maatregelen en bestaande ventilatiesystemen, een meerwaarde zijn om COVID-19 te voorkomen omdat de rol van aerogene transmissie van SARS-CoV-2 nog onduidelijk is.

10.

Onderzoekt het RIVM tevens systemen waarbij gebruik wordt gemaakt van ionisatie en/of UV-C straling? Zo ja, wat is het oordeel van het RIVM hierover?

10

In het verleden is door RIVM gekeken naar ionisatie en UV-C, maar niet in relatie tot COVID-19 of luchtreiniging. Op dit moment onderzoekt het RIVM geen systemen waarbij gebruik wordt gemaakt van ionisatie en/of UV-C.

- 1) NOS, 26 augustus 2020, 'Laboratoria kunnen coronatests nauwelijks aan, GGD's mogen niet uitbreiden'
- 2) NOS, 27 augustus 2020, 'Laboratoria krijgen onvoldoende materialen voor coronatesten'
- 3) Rijksoverheid.nl, 24 augustus 2020, 'VWS en GGD'en roepen op: testen: graag! Maar alleen bij klachten'
- 4) Aangangsel Handelingen II, vergaderjaar 2019-2020, documentnr. 2020Z13782 (10 juli 2020)
- 5) AD, 24 augustus 2020, 'Speciaal filter haalt coronavirus uit de lucht: 'We kunnen er zeker 100.000 kwijt''