

Aan alle laboratoria die betrokken zijn bij de Covid-19 diagnostiek

Per 1 juni kan iedere volwassene met klachten getest worden op Covid-19. Dit betekent dat er zo'n 35.000 testen per dag gedaan moeten worden. Dat zal merendeels gebeuren in de teststraten van de GGD'en; waarbij de GGD'en ook de testaanvragen verwerken via CoronIT. Het LCDK coördineert het opschalen van het testen. Het is cruciaal dat alle betrokken organisaties in de diagnostische keten hierop voorbereid zijn. Dit is een gezamenlijke inspanning die van iedere betrokken organisatie het nodige zal vragen. De laboratoria spelen een zeer belangrijke rol in dit proces.

Op het moment dat er schaarste aan materialen ontstaat door het grote aantal testaanvragen is op centraal niveau, dus vanuit het LCDK, meer coördinatie nodig. De reguliere diagnostiek in de laboratoria gaat namelijk door. Omdat de opschaling zeer omvangrijk is, zal dat van elk lab dus veel schakelvermogen vragen, zowel in machines als in mensen. Vaak zal dat per dag moeten en soms in richtingen die voor uw laboratorium niet optimaal zijn, maar die in het grote geheel wel meer testen opleveren.

Om te voorspellen welke test waar en op welke machine verwerkt gaat worden, zal het LCDK een vraag- en allocatiemodel gebruiken. Het vraagmodel geeft een zo goed mogelijk beeld van de hoeveelheid te verwachten testaanvragen. Het allocatiemodel geeft een indicatie van de capaciteit bij de verschillende labs. De kunst wordt om de teststromen zodanig te sturen of verleggen dat we optimaal gebruikmaken van de testcapaciteit en beschikbare materialen. Daarom willen we de bestaande werkwijzen (systemen, machine voorkeuren, processen) goed leren kennen. Hoe beter we die begrijpen, hoe beter we kunnen opschalen op de manier die bij de werkwijze van het lab past.

De logica van de keuzes voor het verleggen van de teststromen filtert het LCDK uit het vraag- en allocatiemodel. Om met de juiste informatie de juiste keuzes te maken, hebben we een zo groot mogelijke betrokkenheid van u nodig. Alleen daarmee kunnen we per 1 juni de benodigde 35.000 tests per dag waarmaken.

Het gaat nu om de gezondheid van iedereen in Nederland. Daar draagt ieder lab aan bij. Desondanks begrijpen we ook dat het verschuiven van de monsterstromen vraagtekens kan oproepen. Daarom zullen we u de komende weken goed informeren en staan we u graag te woord om uw vragen te beantwoorden.

Op korte termijn vragen we uw medewerking om helder te krijgen wat de capaciteit op machine-niveau is. We starten onze vragenronde met de MMLs met GGD-stromen en de pandemielabs. Hierbij ontvangt u een vragenlijst en begin volgende week nemen we telefonisch contact op om deze gegevens met u te bespreken.

Bij voorbaat heel vriendelijk dank voor uw begrip en uw medewerking.

(10)(2e)

(10)(2e)