

Twee passages uit het rapport 'Aanpak coronacrisis. Deel 3: januari 2020 - september 2022' zijn in februari 2024 aangepast en aangevuld. De wijzigingen zijn opgenomen in de digitale versie van het rapport zoals gepubliceerd op de website van de Onderzoeksraad voor Veiligheid.

## **1. Passage 1 (pagina 62-63 in het digitale rapport, pagina 75 in het gedrukte rapport)**

"In de stuurgroep van de LCT, met daarin de Taskforce Diagnostiek onder leiding van de voorzitter van de Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie (NVMM), kwam voor het eerst een aanbod van een commercieel laboratorium om te testen aan de orde. De LCT ging niet in zee met dat laboratorium, omdat de NVMM aangaf dat de mate van toezicht van arts-microbiologen bij de analyse van testen door andere laboratoria onbekend was en dat een commerciële insteek niet leidend mocht zijn. Medisch microbiologische laboratoria moesten eerst benut worden.<sup>137</sup>

Het testbeleid bleef voorlopig gericht op beperkte doelgroepen en het zicht op besmettingen bleef daarmee beperkt."

is vervangen door:

"In de stuurgroep van de LCT, met daarin de Taskforce Diagnostiek onder leiding van de voorzitter van de Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie (NVMM), kwam voor het eerst een aanbod van een commercieel laboratorium om te testen aan de orde. De LCT ging niet in zee met dat laboratorium, omdat de Taskforce Diagnostiek aangaf dat de kwaliteitscontrole goed moest zijn, de mate van toezicht van arts-microbiologen bij de analyse van testen door andere laboratoria onbekend was en dat een commerciële insteek niet leidend mocht zijn. Medisch microbiologische laboratoria moesten eerst benut worden, al dienden vanwege de capaciteit ook daarbuiten mogelijkheden benut te worden.<sup>137</sup>

Het testbeleid bleef voorlopig gericht op beperkte doelgroepen en het zicht op besmettingen bleef daarmee beperkt."

## **2. Passage 2 (Pagina 75-76 in het digitale rapport, pagina 90-91 in het gedrukte rapport)**

"Met de opschaling van het testen was er meer laboratoriumcapaciteit nodig. Ziekenhuislaboratoria vreesden echter voor hun positie en inkomsten als ze moesten concurreren met grote zelfstandige laboratoria.<sup>176</sup> Ook werkten GGD'en bij voorkeur met hun eigen testinfrastructuur. Hoewel het Landelijk Coördinatieteam Diagnostische Keten (LCDK) in juli 2020 aanstuurde op een herverdeling van de testen over meer en grotere laboratoria,<sup>177</sup> werd dit op aandringen van de Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie (NVMM) nog niet gedaan.<sup>178</sup> <sup>179</sup> In de volgende maanden

verplaatste de primaire rol van medisch microbiologische laboratoria bij testen zich – onder coördinatie en advisering van het LCDK – langzaam naar de regionale medische laboratoria, inclusief veterinaire laboratoria.”

is vervangen door:

“Met de opschaling van het testen was er meer laboratoriumcapaciteit nodig. Ziekenhuislaboratoria vreesden echter voor hun positie en inkomsten als ze moesten concurreren met grote zelfstandige laboratoria, die ‘de prijs centraal stellen en de meerwaarde van kwaliteit en ketenzorg bagatelliseren’. Wel stelde de NVMM dat bij aantallen aanvragen die de opgegeven capaciteit van de regionale MML te boven gaan, zou worden meegewerkt aan een gecoördineerde landelijke opschaling van COVID-diagnostiek voor de GGD, ook als dat zou betekenen dat monsterstromen moesten worden verlegd naar laboratoria met grote capaciteit, mits die zouden voldoen aan de NVMM kwaliteitseisen.<sup>176</sup> Ook werkten GGD'en bij voorkeur met hun eigen testinfrastructuur. Hoewel het Landelijk Coördinatieteam Diagnostische Keten (LCDK) in juli 2020 aanstuurde op een herverdeling van de testen over meer en grotere laboratoria (ref.177), bleven de teststromen in de loop van juli toch verlopen volgens de toen geldende contracten en stromen.<sup>178, 179</sup> In de volgende maanden verplaatste de primaire rol van medisch microbiologische laboratoria bij testen zich – onder coördinatie en advisering van het LCDK – langzaam naar de regionale medische laboratoria, inclusief veterinaire laboratoria.”