

Aan: opschalingslaboratoria SARS-CoV-2 diagnostiek in Brabant

Zoals u weet neemt het aantal gevallen van COVID-19 de laatste dagen in Nederland toe, met gisteren een verdubbeling naar 82 en vandaag een verdere toename naar 128 laboratorium bevestigde gevallen. In de meeste gevallen is nog steeds sprake van een reishistorie naar Noord Italië of contact met een bevestigde COVID-19 patiënt. In delen van de provincie Noord-Brabant kan echter niet worden uitgesloten dat sprake is van transmissie onder de algemene bevolking. Ook zijn enkele medewerkers in ziekenhuizen in Noord-Brabant positief getest, en is nog niet bij alle nieuwe gevallen in de regio een bron gevonden. Enkele experts uit de regio geven aan zich zorgen te maken over mogelijke verdere verspreiding en het daarbij behorende risico voor ziekenhuizen.

Vanochtend is in het landelijke OMT gesproken over deze zorg, en is besloten dat het voor verdere besluitvorming belangrijk is om op zeer korte termijn te proberen inzicht te krijgen in de circulatie van SARS-CoV-2 onder zorgpersoneel van de ziekenhuizen in de provincie Noord Brabant. Wij vragen u hiervoor uw medewerking.

Specifiek gaat het in dit geval om het laagdrempelig bemonsteren en testen van medewerkers die respiratoire klachten hebben, *zonder dat zij een epidemiologische link hebben*. Indien u reeds een dergelijk testbeleid in uw ziekenhuis heeft dan zouden wij graag de resultaten hiervan ontvangen met test data tot en met zondag 8 Maart. Indien u dit beleid nog niet hanteert wordt u verzocht, indien mogelijk, deze bemonstering uit te voeren op zaterdag 7 en zondag 8 maart. Deze gegevens worden uitsluitend gebruikt ten behoeve van besluitvorming in het OMT en uiteraard vertrouwelijk behandeld.

Indien u als ziekenhuis beleid heeft om hoog-risico medewerkers (onbeschermd contact met bevestigde patiënt dan wel terugkeer uit gebieden met actieve circulatie) met klachten te testen dan zouden wij graag de betreffende data ontvangen.

Indien u als ziekenhuis medewerkers zonder klachten met /zonder epi-link test (bijvoorbeeld ter geruststelling van de medewerker) dan zouden wij ook graag de betreffende data ontvangen.

Wellicht ten overvloede: positief geteste medewerkers dienen ook gemeld te worden aan de GGD. Wij vragen u tevens indien mogelijk om materiaal (100 µl extract en 100 µl oorspronkelijk materiaal) van positief geteste medewerkers naar Erasmus MC te sturen voor sequencing ten behoeve van de bestrijding. Graag duidelijk vermelden dat het materiaal ingezonden wordt voor sequencing.

We hopen dat u hier aan mee wilt werken en dat dit binnen uw ziekenhuis te realiseren is. Mede op basis van de resultaten kan dan begin volgende week besloten worden over eventuele aanpassing van de bestrijdingsmaatregelen in de regio Brabant.

Wij zouden graag de volgende data op geaggregeerd niveau van u ontvangen voor maandag 9 maart 14:00.:

-Beschrijving cohort:

- a. Medewerkers met klachten zonder epi-link
- b. Hoog-risico (met epi-link) medewerkers met klachten
- c. Medewerkers zonder klachten met epi-link
- d. Medewerkers zonder klachten zonder epi-link

-per cohort: aantallen medewerkers getest en aantal positieve medewerkers

-periode waarin het testen heeft plaatsgevonden (xx/yy/2020 – yy/xx/2020)

Naam ziekenhuis	Aantal personen getest	Aantal personen positief	Periode xx/yy/2020 – yy/xx/2020
Medewerkers met klachten zonder epi-link			
Medewerkers met klachten Hoog-risico (met epi-link)			
Medewerkers zonder klachten met epi-link			
Medewerkers zonder klachten zonder epi-link			

Indien nodig kan er laboratoriumondersteuning plaatsvinden vanuit RIVM en ErasmusMC. Deze zijn als volgt te bereiken:

- [redacted] (ook buiten kantooruren bereikbaar)

- [redacted]

Bij vragen over bovenstaande verzoek kunt u contact opnemen met [redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

m.vr.gr. [redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

mede namens:

[redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

[redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

[redacted] (10)(2e) Erasmus MC

[redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

[redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

[redacted] (10)(2e) Cib-RIVM

