

To: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Mon 9/28/2020 12:38:23 PM
Subject: RE: De efficiëntere en betrouwbare oplossing voor de Covid-19 test problematiek
Received: Mon 9/28/2020 12:38:24 PM

BEste (10)(2e) dit is het antwoord op deze test, en wat je kunt versturen:
 Helaas betreft dit een sneltest die antistoffen detecteert en niet een antigeentest. Er is in Nederland een negatief advies af voor het gebruik van dit type sneltesten vanwege de matige betrouwbaarheid. Zie hierbij <https://www.rivm.nl/sites/default/files/2020-05/samenvatting%20rapportage%20sneltesten%2020200505.pdf>
 Dit type sneltest zal dan ook niet meer worden gevalideerd door het RIVM. Het RIVM is momenteel bezig met de validatie van Antigeen-testen.

(10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 1 september 2020 09:14
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: De efficiëntere en betrouwbare oplossing voor de Covid-19 test problematiek

Mag ik deze weer bij jou leggen?

(10)(2e)
 (10)(2e)
 (10)(2e) @minvws.nl
 +31 6 (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Verzonden: dinsdag 1 september 2020 08:23
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: FW: De efficiëntere en betrouwbare oplossing voor de Covid-19 test problematiek

Hoi (10)(2e)

Kan jouw team deze mail oppakken?

Groet (10)(2e)

Van: (10)(2e) <(10)(2e)@lionkingmarketer.com>
Verzonden: maandag 31 augustus 2020 15:28
Aan: (10)(2e) <(10)(2e)@minvws.nl>
Onderwerp: De efficiëntere en betrouwbare oplossing voor de Covid-19 test problematiek

Beste (10)(2e)

Wij hebben enige tijd geleden contact gehad. Sindsdien ben ik hard bezig geweest om te kijken naar betrouwbare alternatieven voor de test problematiek in het kader van Covid-19. Wij zijn ervan overtuigd hierbij een goed alternatief te kunnen bieden en willen dit graag aanbieden aan de overheid. Wij vertegenwoordigen de later genoemde leverancier en kunnen dus faciliteren in direct contact en informatie met hen. Hierdoor kunnen wij snel schakelen. Wij willen in contact komen met de juiste persoon die hierover kan beslissen omdat dit op landelijk niveau aangepakt zou moeten worden. Omdat je vorige keer ook zo goed behulpzaam bent geweest verzoek ik je nu vriendelijk ons door te verwijzen naar de juiste persoon. Indien je nog vragen hebt kun je mij altijd bereiken op +31 6 (10)(2e) en (10)(2e)@lionkingmarketer.com

Probleemstelling

Gezien de situatie in Nederland momenteel met de capaciteitsproblemen van PCR tests en laboratoria stellen wij hierbij een betere oplossing voor. Met het testen op het coronavirus loopt Nederland tegen de volgende problemen aan:

- Testcapaciteit is onvoldoende voor de vraag
- Doorlooptijd tot het verkrijgen van de testuitslag is te lang waardoor mensen onnodig in quarantaine zitten
- Het logistieke proces in combinatie met verschillende laboratoria in binnen en buitenland is complex en lastig te organiseren
- De PCR test wordt door een deel van de bevolking als ingrijpend ervaren, vanwege de mond en keel swabs, waardoor er mogelijk besmette personen ongeïdentificeerd blijven.
- Kosten voor de PCR test zijn hoog waarbij er geconstateerd is dat in meer dan 90% van de gevallen de personen negatief blijken te zijn en dus overbodig getest zijn

Oplossing

Voor het eerst is er nu een betrouwbare, accurate en snelle antibody test kit die de kostbare en logistiek complexe PCR test kan vervangen. De BIOTIME IgG/IgM Rapid Qualitative Test wordt gefabriceerd door het gerenommeerde bedrijf BioTime met een management team met meer dan 20 jaar ervaring in de industrie. Zie bijlage 'Biotime Backgrounder'. Meerdere landen waaronder (10)(2a) zijn inmiddels overgestapt op deze testmethode waardoor de betrouwbaarheid en de toegevoegde waarde in de praktijk aangetoond is.

De grote voordelen van het gebruik van deze antibody test:

- Binnen 10 minuten betrouwbare uitslag ook in het beginstadium van het virus.
- 65-75% kostenbesparing in vergelijking met PCR tests
- Geen laboratoria nodig, uitslag direct in de teststraat.
- Geen logistieke problemen meer want er is geen transport tussen teststraat en laboratoria.
- Geen inzet van de GGD noodzakelijk voor het informeren over de uitslag.
- Meer test bereidheid vanuit de bevolking omdat deze antibody test geen ingrijpende test is maar slechts een druppel bloed vereist.

Kwaliteit & achtergrond informatie

Wij hebben de meest accurate rapid antibody test op de markt die een FDA & CE certificaat heeft. De NHS heeft deze klinisch geëvalueerd en is tot een positieve conclusie gekomen.

(Zie bijgevoegd rapport)

Quote uit dit rapport:

"Some patients admitted to our centre initially tested negative on PCR but had clinical-radiological criteria consistent with CoVID-19 and were treated as such. When such patients were tested for an antibody response, all had detectable antibodies, IgM or both IgM and IgG suggesting a potential role for antibody testing in the acutely ill population above and beyond PCR. It is now recognised that PCR technique in CoVID-19 patients can miss up to 30% of cases 1, 2, 3."

Volgens de NHS kan dit potentieel ook dienen als algehele vervanging van de PCR test. Meerdere landen maken al geruime periode gebruik van deze antibody test en zien hier uitstekende en consistente resultaten waardoor de betrouwbaarheid in de praktijk aangetoond is. De betrouwbaarheid van deze test is grotendeels te danken aan het feit dat de materialen in Duitsland geproduceerd worden door het gerenommeerde bedrijf Sartorius

Bijgevoegd zijn 2 documenten

- NHS clinical evaluation report 1
- Biotime backgrounder

Wil je mij morgen laten weten hoe je hierover denkt?

Mvg,

(10)(2e)
 (10)(2e)
 +31 6 (10)(2e)