

Expert-reflectie ten behoeve van Lessons Learned COVID-19

Naam: Hans L. Zaaijer

Functie: arts-microbioloog

Organisatie: Sanquin Bloedvoorziening & AMC afd. Klinische Virologie.

Datum (uiterlijk 4 augustus): 23-7-2020

Onderwerp expert-tafel: **testen en traceren**

Wat is het perspectief van waaruit u kijkt (bijvoorbeeld, wetenschap, praktijkdeskundige, en welke achtergrond)?

a) Als arts-microbioloog van Sanquin Bloedvoorziening is mijn perspectief/taak:

- 1) corona-virologische veiligheid van donors, personeel, gedoneerd bloed, en bloedontvangers.*
- 2) selectie van hoogtiterige donors tbv. productie van Cov-Ig en convalescent plasma.*
- 3) wetenschap: oa. het volgen van corona-immuniteit bij donors; landelijke epidemiologie bij donors.*

b) Als viroloog in het AMC was en ben ik vooral bezig met de corona (snel)diagnostiek in het ziekenhuis, "24/7".

Wat zou u, met de kennis van nu, het kabinet adviseren om – op het gebied van testen en traceren - precies weer zo te doen dit najaar om een opleving te voorkomen of, mocht hij komen, snel in te dammen? Welke elementen in de aanpak zijn wat u betreft waard om vast te houden, te herhalen of uit te bouwen en waarom?

-Dit begrijp ik niet goed: de eerste uitbraak is niet voorkomen of snel ingedamd, we kunnen zaken niet "precies weer zo doen".

-De 'Taskforce Serologie' heeft goed werk verricht op het gebied van inventarisatie en validatie van serologische tests.

Wat zou u, met de kennis van nu, adviseren om – op het gebied van testen en traceren - dit najaar anders, of nieuw te doen – om een opleving te voorkomen of, mocht hij komen, snel in te dammen? En waarom?

,

Inmiddels is adequate testeterij beschikbaar; dit verdient geen extra aandacht meer.

Een opvlamming acht ik desalniettemin onvermijdelijk gezien het te kort schieten van handhaving op afgekondigde maatregelen, bijvoorbeeld in Amsterdam, waar ik woon en werk.

Met vriendelijke groeten,

prof.dr. Hans L. Zaaijer, arts-microbioloog, klinisch viroloog.