

Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

Directoraat-Generaal  
Curatieve Zorg  
Directie Geneesmiddelen en  
Medische Technologie

Ontworpen door

[0x2] [10x2e]

(Senior) Beleidsmedewerker

M [10x2e]

[10x2e]@minvws.nl

Datum

4 mei 2020

# nota

(ter beslissing)

Financiering Wantai kits & serologisch onderzoek

## 1 Aanleiding voor deze nota

1 mei jl. zijn er 12.000 Wantai ELISA kits in Nederland gearriveerd, goed voor 1 miljoen testen. De taskforce serologie heeft geadviseerd over de inzet van deze nationale voorraad. Het advies bevat twee componenten: 1) Het gebruik van serologische testen voor individuele patiënten diagnostiek voor vaststellen van COVID-19. Zoals besproken in de stuurgroep LCT op 30 april kunnen de MMLs de kits voor een aantrekkelijk tarief aanvragen als ze voor dit doeleinde gebruikt gaan worden en voldoen aan de criteria die de taskforce heeft opgesteld. 2) Het gebruik van de kits om kennis over de verspreiding en dynamiek van het virus en de opkomst en beschermende rol van antistoffen tegen SARS-CoV-2 infectie te vergroten. Voor dit laatste punt moeten er nog een paar keuzes gemaakt worden met betrekking tot de voorwaarden voor het betrekken van kits uit deze nationale voorraad inclusief de bekostiging. In deze nota leg ik u enkele beslissingen voor.

## 2 Beslispunten, advies en mogelijk alternatief

Bent u akkoord om:

- Een deel van de nationale voorraad Wantai testen kosteloos ter beschikking te stellen voor de twee nationale onderzoeken gericht op prevalentie van COVID-19 in de hele populatie (Sanquin studie en Pienter-corona)
- Een deel van de nationale voorraad Wantai testen beschikbaar te stellen tegen een aantrekkelijk tarief voor onderzoeken die reeds zijn gestart of zelf financiering rond hebben gekregen. De beschikkingstelling zal plaatsvinden onder coördinatie van de taskforce.

- ZonMW te vragen de coördinatie en toetsing van nieuwe serologische onderzoeksinitiatieven op zich te nemen aan de hand van de door de taskforce opgestelde kaders om zo specifieke onderzoeksvragen te beantwoorden, waarbij de kits kosteloos ter beschikking worden gesteld als bijdrage aan het onderzoeksbudget met als voorwaarde dat de data gedeeld wordt met de taskforce.

**Directoraat-Generaal  
Curatieve zorg**  
Directie Geneesmiddelen en  
Medische Technologie

**Kenmerk**  
Nog in te vullen

### 3 Toelichting

Kennis over SARS-CoV-2 is essentieel om het Nederlandse testbeleid vorm te kunnen geven. Op het gebied van de mate van aanwezigheid van antistoffen onder (sub)populaties en de betekenis hiervan voor o.a. bescherming moeten er nog vragen beantwoord worden alvorens het serologisch testen onderdeel kan worden van het testbeleid ten behoeve van controle maatregelen. Deze kennisvergaring kan bespoedigd worden als onderzoeksdata gedeeld wordt met de taskforce serologie en als dezelfde testtechniek gebruikt wordt om meta-analyses mogelijk te maken. Door middel van de nationale voorraad te benutten op de punten aangedragen door de taskforce serologie en kosteloos of tegen gereduceerd tarief aan te bieden, kunnen we dit bereiken.

In Nederland zijn er veel onderzoekers die een belangrijke rol kunnen spelen bij de kennisvergaring. Om de onderzoekers te bereiken en de onderzoeksopzetten te beoordelen en te selecteren, is het voorstel om ZonMW in te schakelen. De taskforce serologie heeft al kaders opgesteld die gericht zijn op lacunes in kennis waarop de ZonMW uitvraag zich kan richten. Door de expertise van ZonMW te gebruiken, is de verwachting dat dit het proces bespoedigt en dus onderzoek sneller zal starten.

10124 (10/20)

(Senior) Beleidsmedewerker