



# Asymptotisch testen & Antigeen Triage & Capaciteit

5.1.2e **overleg**

25 november 2020

**Vertrouwelijk**

## **Agenda**

### **Triage Korte termijn**

1. Vastgesteld beleid
2. Toeleiding
  - a) Asymptotisch BCO&app
  - b) Medische risicogroep antigeen

### **Triage Middellange termijn**

**Testvraag v.s. testcapaciteit, inclusief asymptomatisch testen BCO & App**

## Vastgestelde beleid o.b.v. OMT advies

### Uitgangspunten

- Snel testen en niet: sneltesten.
- Mensen kunnen niet zelf kiezen welke test ze krijgen.
- Burgers worden tijdens afname geïnformeerd over het type sneltest dat wordt afgenomen.
- Twee voorrangsgroepen, medewerkers in zorg- en onderwijs, blijven bestaan.
- Per 1 december worden asymptomaten risicogericht getest uit BCO en App, 5 dagen na het contact met de index.

### Te onderscheiden personen/groepen

- Antigeen kan (nog) niet worden ingezet voor asymptomaten. De antigeentesten worden gevalideerd voor toepassing in deze groep.
- Hertest met PCR(LAMP) wordt geadviseerd bij negatieve antigeen uitslag voor:
  - Zorgmedewerkers
  - Medische risicogroepen (inclusief ouderen >70jaar)  
[www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/risicogroepen](http://www.rivm.nl/coronavirus-covid-19/risicogroepen)

## Toeleiding

### **Asymptotisch BCO & App -> Toeleiding naar PCR(LAMP) en niet naar antigeen**

- Nieuw landelijk nummer – “PCR testlijn”
- Tijdens BCO wordt 5<sup>e</sup> dag bepaald en het nummer gegeven.
- Een melding in coronamelder zal plaatsvinden met informatie **op** welke dag een afspraak gemaakt dient te worden en het nummer gegeven.
- De burger maakt zelf de afspraak **op** dag 5, **voor** dag 5-6, via het nummer. Deze afspraak kan niet via het portaal worden gemaakt.

### **Medische risicogroepen (incl. ouderen >70j) -> Toeleiding naar PCR(LAMP) en niet naar antigeen**

- Medische risicogroepen geven we idealiter direct de PCR(lamp). De burger bepaalt zelf of deze tot de medische risicogroep behoort.

Extra informatie hieromtrent wordt gegeven:

- Op de website rijksoverheid over medische risicogroepen, inclusief “PCR testlijn” nummer.
- Triage >70jaar bij het standaard landelijk nummer ingepland op alleen PCR locaties
- In de afspraakbevestiging voor teststraten waar antigeen wordt aangeboden, inclusief “PCR testlijn” nummer voor een nieuwe afspraak indien alleen antigeen wordt aangeboden.
- Flyer op antigeen locaties -> Het nummer zal hierop worden vermeld voor eventuele nieuwe afspraak.
- Landelijke standaard flyer, inclusief aangepaste tekst wat te doen bij negatief.

## Middellange termijn

- In afwachting van OMT advies en praktijkvalidatie voor antigeen voor asymptomatisch in de toekomst
- Het aanpassen van het portaal / CoronIT voor digitale triage, flexibel voor toekomstige beleidswijzigingen
- Noodzaak bekijken voor het handhaven van de voorrangsgroepen in de huidige vorm, met name onderwijspersoneel
- Onderzoeken of we de burgers wel de mogelijkheid geven een specifieke (snel)test te kiezen
- De volgende beleidswijziging van het testen van (inkomende) reizigers

## Communicatiemiddelen

- Communicatie rondom het nieuwe beleid voor asymptomatisch testen en antigeen testen is een samenwerking tussen GGD GHOR Nederland, VWS en RIVM.

### Communicatie antigeen testen

- Voor de burger: Q&A's op [rijksoverheid.nl](http://rijksoverheid.nl) en [vragen.coronatest.nl](http://vragen.coronatest.nl)
- Voor de burger: Afspraakbevestiging om risicogroepen te informeren voorafgaand aan de test
- Voor de burger: Landelijke informatiefolder wordt aangepast n.a.v. nieuwe beleid
- Voor de burger: Nieuwsbericht/persbericht
- Voor de GGD: Samenvatting kamerbrief
- Voor de GGD: Beleidsdocument
- Voor de GGD: Q&A document
- Voor de GGD: Belscript

### Communicatie asymptomatisch testen

- Voor de burger: Aanpassing bericht negatieve en positieve uitslag [coronatest.nl](http://coronatest.nl)
- Voor de burger: RIVM brieven
- Voor de GGD: Instructies BCO teams
- Voor de GGD: Belscript

## Uitgangspunten BCO en coronamelder asymptomatisch prognose

### BCO

- Uit BCO afgelopen zomer volgt dat een index gemiddeld 3,5 symptotomatische en **2,5 asymptomatische** contacten heeft
- Hoge testbereidheid: 90%

### Coronamelder

- 4 miljoen installaties; 23,5% van de Nederlanders heeft de coronamelder
- 4,7 personen per index met coronamelder. Op basis van aanname van 20 extra contacten \* 23,5%
- Hoge testbereidheid, iedereen is al opt-in door installatie, aanname: **80% laat zich testen**

Extra testvraag +20% (Bij 5 meldingen komen 6 mensen langs door "mond-op-mond" reclame)

Aantal positieven	2500	5000	7500	10000
BCO	6.750	13.500	20.250	27.000
Coronamelder	2.700	5.300	8.000	10.600
<b>Totaal</b>	<b>9.450</b>	<b>18.800</b>	<b>28.250</b>	<b>37.600</b>

1. Aanname dat mensen zich maar 1 keer laten testen

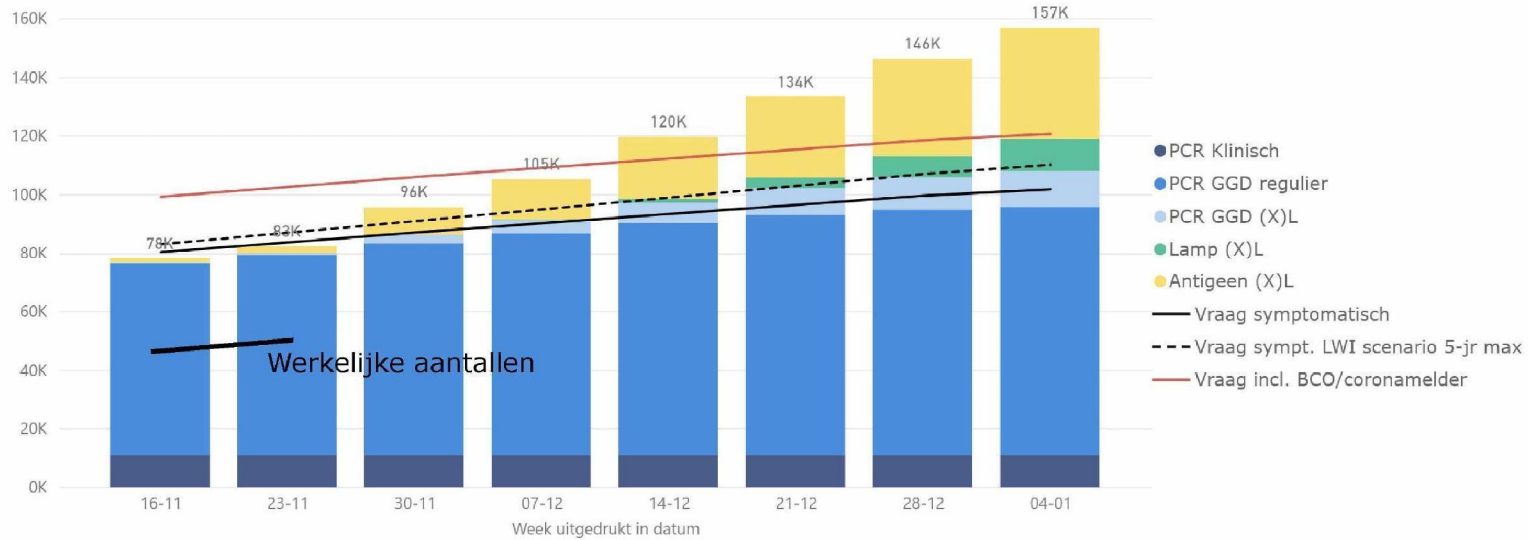
# Cockpit Testen & Traceren

16 t/m 22 november

vertrouwelijk - alleen intern gebruik

<b>42,262</b> ▲ Gemiddeld aantal afgenomen tes...	<b>12.20</b> ▼ % positieve testen bij GGD	Doorlooptijden (hr)			
		<b>9.3</b> Aanvraag tot afname	<sup>8.9</sup> <b>20.4</b> Afgerond tot uitslag	<sup>5.9</sup> <b>4.3</b> Afname tot afgerond	<sup>35.0</sup> <b>34.0</b> Totaal

Capaciteitsprognose aantal testafnames in keten



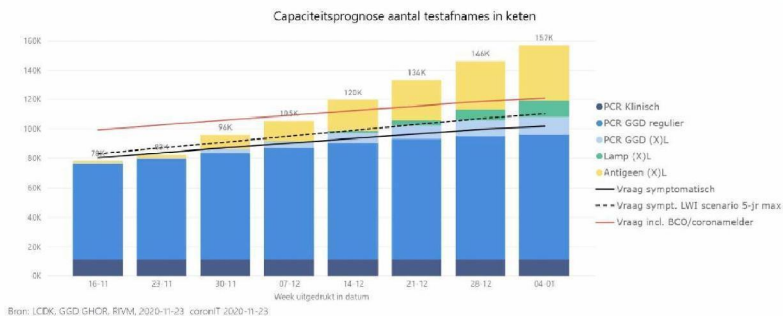
Bron: LCDK, GGD GHOR, RIVM, 2020-11-23 coronIT 2020-11-23

## Opgegeven capaciteit per GGD (**exclusief XL of antigeen**) via de capaciteitsapp

- Goed monitoren van de afspraken in onze teststraten – verwachte effect volledig te zien vanaf maandag 7 december
- Bijsturen waar nodig door aanname extra personeel.
- Overcapaciteit (20%) blijven realiseren om onze korte doorlooptijden te behouden.
- **Zorg ervoor dat personeel beschikbaar & opgeleid is of kan worden** om aan de wekelijks afgegeven capaciteit te voldoen, indien nodig!  
Stem dit af met de test-coördinator.
- Er is opgeleid personeel beschikbaar uit de landelijke pool

GGD regio	Week 48	Week 49	Week 50
GGD Amsterdam	7.205	6.975	7.825
GGD Brabant-Zuidoost	3.789	3.789	4.049
GGD Drenthe	1.690	1.970	2.335
GGD Flevoland	1.644	1.644	2.202
GGD Fryslân	2.316	2.300	3.060
GGD Gelderland-Midden	2.615	2.500	2.270
GGD Gelderland-Zuid	1.890	2.355	2.965
GGD Gooi en Vechtstreek	1.113	1.540	1.540
GGD Groningen	2.110	2.110	2.110
GGD Haaglanden	6.380	6.730	6.930
GGD Hart voor Brabant	3.832	5.194	5.294
GGD Hollands Midden	3.404	3.406	3.982
GGD Hollands Noorden	2.755	3.665	4.180
GGD IJsselland	2.258	2.526	2.558
GGD Kennemerland	4.495	4.495	5.075
GGD Limburg-Noord	2.180	1.736	2.826
GGD Noord- en Oost Gelderland	4.314	3.702	4.314
GGD regio Utrecht	6.220	4.240	5.970
GGD Rotterdam-Rijnmond	5.490	6.200	7.075
GGD Twente	2.475	3.444	3.942
GGD West-Brabant	3.055	3.422	3.422
GGD Zaanstreek-Waterland	1.200	1.800	1.800
GGD Zeeland	2.010	1.925	2.170
GGD Zuid-Holland Zuid	1.688	2.048	2.048
GGD Zuid-Limburg	2.765	2.225	3.265
<b>Totaal</b>	<b>78.883</b>	<b>81.941</b>	<b>93.207</b>

## Flexibiliteit van personeel



### • Toename vraag

- Op dit moment is het aantal afgenomen testen per dag 40.000-50.000
- Er wordt een toename van de testvraag verwacht met een piek in februari
- Deze toename wordt veroorzaakt en beïnvloed door 2 soorten categorieën:
  1. Externe factoren als de agressiviteit van de griepgolf
  2. Beleidskeuzes zoals asymptomatisch testen, testen reizigers, etc.

### • Probleemstelling

- Bovengenoemde factoren kunnen elk leiden tot een verandering van de testvraag met verschillende snelheden
- De verschillende reactiesnelheden vragen om eenzelfde flexibele opschaling (en afschaling) van personeel
- Flexibiliteit vraagt om verschillende contractvormen voor het personeel

### • Vraagstelling / volgende stap

- *Welke reactiesnelheden van de testcapaciteit zijn wenselijk en hoe stel je personele beschikbaarheid zeker tegen acceptabele kosten?*