

Huidig scenario: GGD & huisartsen voor 2,5mln / week

Start

Huidig scenario: GGD & huisartsen voor 2,5mln / week	
Bottleneck categorie	Potentiele bottleneck
IT- en uitnodigin bottlenecks	Uitnodigingen
	Callcenter capaciteit (afspraak maken)
	Registratie systeem
Capaciteit en locatie	Prikcapaciteit
	Locaties

	Distributie
--	-------------

Bronnen	
a	5.1.2e
b	Vaccinatie uitnodigingen tracker (intern)
c	5.1.2e
d	5.1.2e : vaccinatieoverzichten CoronIT
e	5.1.2e : Wekelijkse update deelname covid-19 in NL
f	5.1.2e op 11/02 getoetst bij projectleiders en via
g	5.1.2e : LCC dashboard
h	Getoetst met LCC
i	Getoetst met 5.1.2e en 5.1.2e

End

Probleem bij 2,5m?	Huidig en maximaal # handelingen per week	Benodigde acties om naar 2,5m te gaan
NEE	Maximaal: 3 miljoen oplagen per week (vanaf 6 maart 2021) ^(a) Week 6: 231.000 (b)	Tijdig plaatsen order bij drukker Indien nodig kan worden opgeschaald d.m.v. andere drukkerijen
JA	Maximaal GGD: 1.050.000 afspraken per week ^(c) Week 6 GGD: 194.946 afspraken ^(d) Huisartsen: Onbekend hoeveel afspraken per week, in week 5 zijn 8.000 prikken gezet ^(e)	GGD: Opschalen callcenter, gebruik afsprakenplatform of uitnodigingen incl. afspraak Huisartsen: Uitnodigingen incl. afspraak of opschalen secretariaat
NEE	Geen bottleneck	Vanuit de decentrale registratiesystemen (CoronIT en HIS) en het centrale registratiesysteem (CIMS) worden geen problemen verwacht
JA	Maximaal GGD: Q2 450.000 prikken per week, Q3 700.000 prikken per week ^(f) Maximaal Huisartsen: max. 1 miljoen per week ^(f)	GGD: opschalen aantal medewerkers Huisartsen: Evt. afschalen reguliere diensten
NEE	47 GGD-locaties ^(d) 5500 Huisartsenpraktijken ^(f)	GGD'en breiden uit naar 115 locaties ^(h)

NEE	742.950 vaccins (g)	Voldoende opslagcapaciteit en koeltransport voor 5.1.2b
-----	---------------------	---

19 in NL
via projectleiders bij de GGD

Alternatieve uitnodigingsscenario's:

- § Generiek bericht via b.v. massale SMS notificatie, fysieke brief per huishouden
- § Persoonlijke uitnodigingen via b.v. DigiD, Coronamelder
- § Advertenties op mediakanalen, b.v. krant, radio, TV, Social Media

Mogelijke opties:

- § Opschalen callcenter
- § Vergelijkbaar afsprakenplatform als Coronatest.nl
- § Uitnodigingsbrieven incl. afspraak

De uitvoerende partijen zetten mitigerende maatregelen in om potentiële fouten zoveel mogelijk te beperken

GGD-GHOR heeft een lijst met alle individuen en organisaties die hulp hebben aangeboden en heeft dit gedeeld met de GGD'en

Partijen (zoals Rode Kruis en Defensie) kunnen helpen met het versneld opzetten van een priklocatie

De HAP's bevoorraden in plaats van de huisartsen

Mogelijke belemmeringen	Aanbod: wat is mogelijk om dit op te lossen?
<p>Relatief langdurig proces: 8 dagen doorlooptijd(a) Wijziging in productieorder resulteert in significante vertraging</p>	<p>Alternatieve uitnodigingsscenario's:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Generiek bericht via b.v. massale SMS notificatie, fysieke brief per huishouden - Persoonlijke uitnodigingen via b.v. DigiD, Coronamelder - Advertenties op mediakanalen, b.v. krant, radio, TV, Social Media
	<p>Mogelijke opties:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Opschalen callcenter - Vergelijkbaar afsprakenplatform als Coronatest.nl - Uitnodigingsbrieven incl. afspraak
<p>Grote volumes kunnen leiden tot verminderde datakwaliteit</p>	<p>De uitvoerende partijen zetten mitigerende maatregelen in om potentiële fouten zoveel mogelijk te beperken</p>
<p>Afschaling reguliere diensten bij huisarts</p>	<p>GGD-GHOR heeft een lijst met alle individuen en organisaties die hulp hebben aangeboden en heeft dit gedeeld met de GGD'en</p>
<p>Wachtruimte beschikbaarheid voor 15 min medisch toezicht (m.n. bij huisartsenpraktijken)</p>	<p>Partijen (zoals Rode Kruis en Defensie) kunnen helpen met het versneld opzetten van een priklocatie</p>

Bij de huisartsen duurt het 2 weken voor alle praktijken bevoorrad zijn (400 praktijken per dag) (i)	De HAP's bevoorraden in plaats van de huisartsen
--	--



