



Voortgang testen en traceren

Technische briefing | 22 september 2020

Sjaak de Gouw

Directeur Publieke Gezondheid Hollands Midden

Agenda

- Eerste dag testen prioritaire doelgroepen
- Ontwikkelingen BCO
- Risico's huidige ontwikkelingen
- Wat is risicogestuurd BCO
- Hoe werkt risicogestuurd BCO
- Belang 1,5 meter en thuisblijven bij klachten

Eerste dag testen prioritaire doelgroepen

Prioritair testen zorg- en onderwijs personeel

- Afspraken gemaakt tussen regionale labs en de 25 GGD'en
- Speciaal coronatest prioriteitsnummer ingericht
- 400 call agents getraind, 150 per dag paraat
- Zorg- en onderwijsinstellingen geïnformeerd

Update coronatest prioriteitsnummer

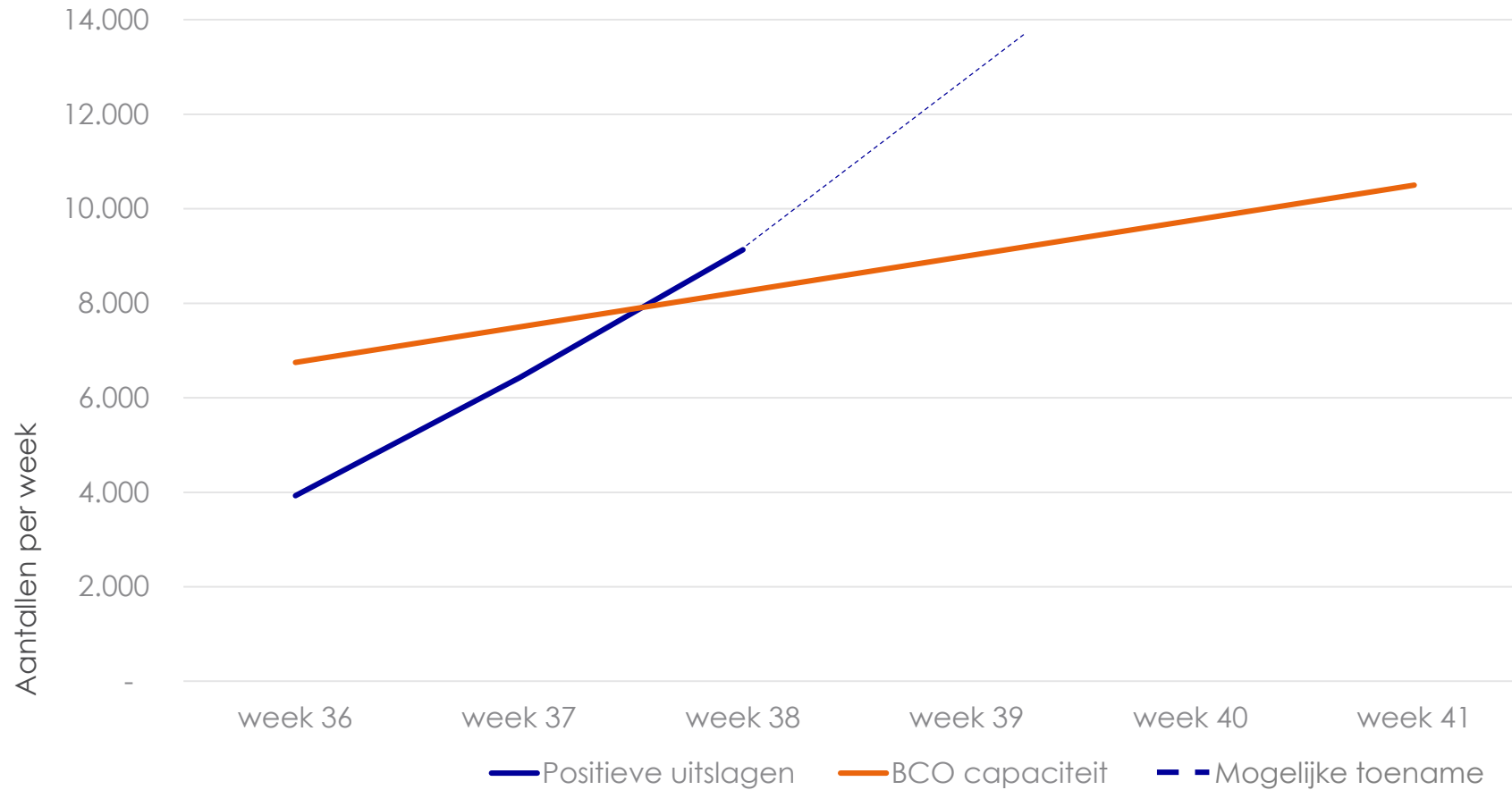
- Eerste dag 6.736 afspraken gemaakt
- Vandaag (22 september) tussen 07.30 en 10.00 uur reeds 1.933 gesprekken gevoerd





Ontwikkelingen BCO

Ontwikkeling van aantallen positieve besmettingen per week vs.
Beschikbare BCO capaciteit





Risico's huidige ontwikkelingen

- Virus schaalt sneller op dan het snelste opschalingsplan: eind september zouden we klaar staan voor 1500 BCO's per dag, besmettingen lopen al richting 2000 per dag. Einde nog niet in zicht.
- Opschalen capaciteit in tempo opschaling virus ondoenlijk i.v.m. opleidingscapaciteit en medische supervisie

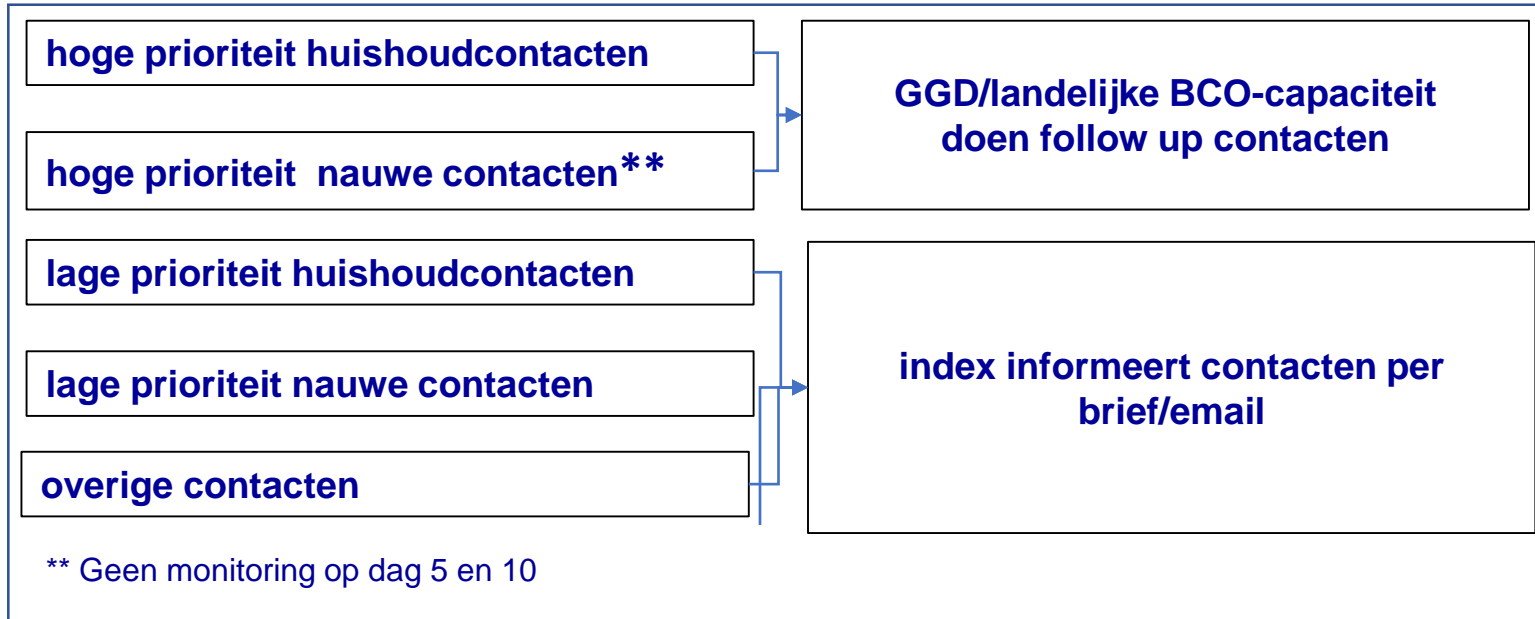


Wat is risicogestuurd BCO

- In **alle** besmette gevallen is er bron- en contactonderzoek
- Een andere werkwijze, met hetzelfde **resultaat**: het zo snel mogelijk identificeren en informeren van een besmette persoon en de mensen waar hij/zij mee in contact is geweest
- Essentie: meer **verantwoordelijkheid** leggen bij besmette persoon, meer capaciteit vrij spelen voor het zo maximaal mogelijk **zicht houden** op en **indammen van** virus



Hoe werkt risicogestuurd BCO



Criteria hoge prioriteit contact

1. individuele kans op ernstig verloop infectie
2. woont in zorgcentrum of AZC
3. werkt in de zorg
4. veel contacten langer dan 15 min. binnen 1,5 meter
5. taal of cultuurbarrière
6. werkt op school of KDV
7. gaat naar school of KDV

* Handreiking gebaseerd op RIVM protocol bron- en contactonderzoek COVID-19, die GGD'en kunnen gebruiken bij maken keuzes/prioritering.

Belang 1,5 meter en thuisblijven bij klachten

- Het testen en BCO blijft een belangrijk onderdeel in de bestrijding van het virus.
- Voor de effectiviteit is het cruciaal dat mensen de gemaakte afspraken naleven.

Blijf thuis als je klachten hebt

Houd 1,5 meter afstand

Laat je testen bij klachten

- Anders is het 'dweilen met de kraan open'



Bedankt voor uw aandacht!

