

To: (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) @minwv.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minwv.nl; (10)(2e) (10)(2e) @minwv.nl; (10)(2e) @minwv.nl;
From: (10)(2e)
Sent: Tue 5/12/2020 2:33:23 PM
Subject: RE: conceptreastas GGZ / Trimbos / Mind
Received: Tue 5/12/2020 2:33:24 PM

Ik heb het gevoel dat het net iets teveel begrip voor de GGZ instellingen uitstraalt. Terwijl we ook weten dat een aantal het slecht doet. Ik zou het nog iets actiever en een tikje activistischer proberen te maken. Zonder door te slaan natuurlijk.

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Dubbel

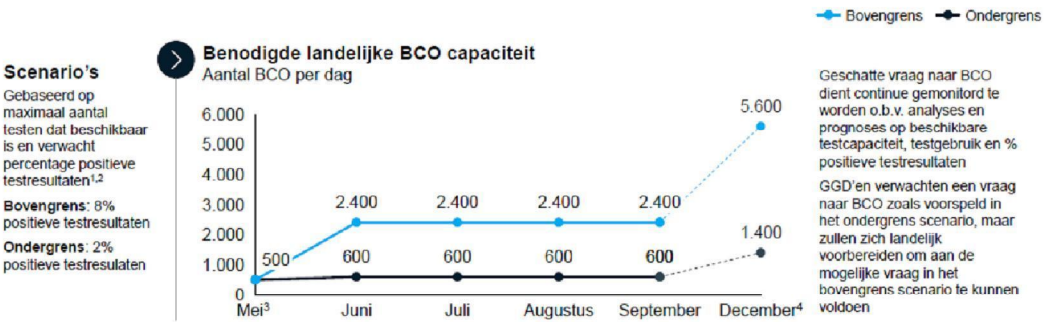
(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Dubbel

(10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

Volgende pagina verwijderd i.v.m. dubbel.

1a. De GGD bereidt zich voor om 2400 BCO per dag uit te kunnen voeren van juni tot september



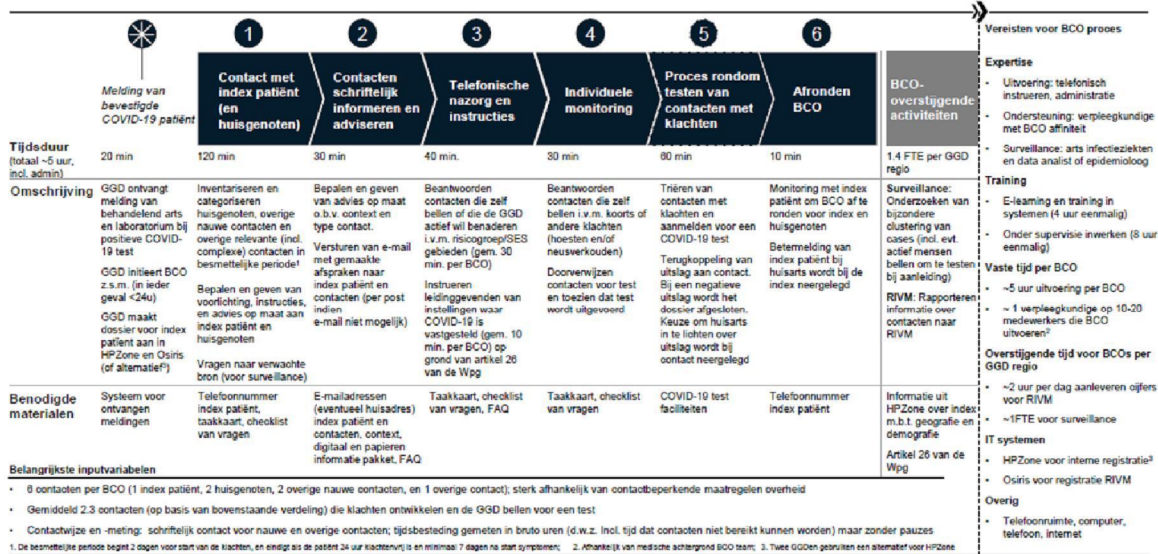
Inputvariabelen

- Percentage positieve testen: ondergrens 2% - bovengrens 8%^{1,2}
- Aantal testen dat wordt afgenomen²: aantal beschikbare testen vanaf juni tot en met september 30.000, vanaf september mogelijk oplopend tot december 70.000 per dag

zie appendix voor verwachte vraag naar BCO per regio gebaseerd op inwonersaantallen

1. 3% marge rondom verwachte percentage van 6% o.b.v. huidige beschikbare data (gebaseerd op 30.000 testen per dag, incidentie van ~2400 symptomatische infecties per dag en 0,6% incidentie van Covid like illness)
 2. Het theoretisch aantal testen en percentage positieven per dag kan variëren de verschillende regio's variëren
 3. Verwachte aantal BCO onderzoeken in mei is geschat o.b.v. huidige beeld in vraag naar testen (5000 per dag) en 10% positieve testen
 4. In het najaar zijn er mogelijk meer testen en positieven, tevens invloeden van seizoen

1c. Het kost ~5 uur om een BCO proces uit te voeren, excl. verpleegkundige ondersteuning, surveillance en RIVM rapportage



Bron: Protocol bron- en contactonderzoek COVID-19, versie 00-06-2020; Interviews met GGD GHOR en regionale GGD'en

- Veren voor BCO proces**
- Expertise**
- Uitvoering; telefonisch instrueren, administratie
 - Ondersteuning; verpleegkundige met BCO affiniteit
 - Surveillance; arts infectieziekten en data analyst of epidemioloog
- Training**
- E-learning en training in systemen (4 uur eenmalig)
 - Onder supervisie inwerken (8 uur eenmalig)
- Vaste tijd per BCO**
- ~5 uur uitvoering per BCO
 - ~1 verpleegkundige op 10-20 medewerkers die BCO uitvoeren?
- Overstijgende tijd voor BCO's per GGD regio**
- ~2 uur per dag aanleveren cijfers voor RIVM
 - ~1FTE voor surveillance
- IT systemen**
- HPZone voor interne registratie³
 - Osiris voor registratie RIVM
- Overig**
- Telefoonruimte, computer, telefoon, internet

Het kost ~5 uur om een BCO proces uit te voeren, excl. verpleegkundige ondersteuning, surveillance en RIVM rapportage

