

## Beleid voor verdeling persoonlijke beschermingsmiddelen

8 april 2020, ten behoeve van OTCb op 9 april 2020

### Knelpunten

- Aanbieders van zorg aan kwetsbare personen hebben het gevoel dat ze een te klein deel van de beschermingsmiddelen ontvangen (o.a. verpleeghuis, gehandicaptenzorg, thuiszorg)
- Mantelzorgers komen niet of onvoldoende in aanmerking voor beschermingsmiddelen
- Overige beroepen/sectoren komen in het geheel niet in aanmerking voor beschermingsmiddelen, waaronder beroepen en processen die als vitaal en cruciaal zijn aangemerkt
- Beschermingsmiddelen zijn ook nodig om mensen te beschermen tegen andere dreigingen dan het coronavirus

### Huidige werkwijze (kort samengevat)

- Alle beschermingsmiddelen worden op dit moment gereserveerd voor de (acute) zorg
- Inkoop vindt plaats door NCH (Nationaal Consortium Hulpmiddelen)
- In overleg met GGD GHOR NL worden de ingekochte hulpmiddelen verdeeld over de 11 regionale overleggen acute zorg (ROAZ)
- Distributie naar zorgverleners gebeurt onder coördinatie van de directeuren publieke gezondheid op de regiooschaal van de regionale overleggen acute zorg

Het IAO heeft vanochtend een verdringingsreeks besproken voor andere beroepen/sectoren om te bepalen hoe de schaarse beschermingsmiddelen die beschikbaar komen voor andere beroepen dan zorgberoepen, verdeeld zouden moeten worden.

### Vragen voor OTCb

1. Wie is verantwoordelijk voor de juiste verdeling van beschikbare hulpmiddelen in Nederland?
2. Is het gerechtvaardigd dat alle beschermingsmiddelen gereserveerd worden voor de acute zorg? Wanneer kunnen beschermingsmiddelen meer beschikbaar komen voor andere zorg en andere sectoren?
3. Hoe bepalen we in de komende periode (zolang er nog sprake is van schaarste) de juiste verdeling van beschikbare beschermingsmiddelen over acute zorg, overige zorg, mantelzorg en vitale & cruciale beroepen?

### Voorstel

Geef opdracht aan (10)(2e) (10)(2e) en (10)(2e) (10)(2e) (projectdirecteur maximale controle) om hier een beleidsvoorstel voor te maken.