





# Rijks-Intern

## Hongkong - Gezondheidszorg - Aanpak COVID-19 in Hongkong: geen ziekenhuismedewerker besmet

Van : HON

Verzonden op : 25 maart 2020 12:29

Land/regio : Hongkong

Thema : Gezondheidszorg

### Samenvatting

- Aanpak Hongkong COVID-19 gericht op indamming ("containment") goede resultaten.
- Behelst maatregelen voor beperken internationale mensenstroom, social distancing, veel testen, quarantaineregels en communicatie richting bevolking.
- Tijdige aanpak ingegeven door ervaring SARS. Hierdoor ook veel medewerking (en druk) vanuit bevolking.
- Verplichte protocollen ziekenhuizen, die sinds SARS zijn verfijnd, lijken adequaat: geen medewerkers besmet.

### Commentaar

- Vanwege het relatief lage aantal gevallen in Hongkong heeft de indammingstrategie lange tijd goed gewerkt. De angst voor een tweede uitbraak golf is recentelijk gegroeid: in de afgelopen acht dagen is het aantal besmettingen meer dan verdubbeld is (van 149 naar 387 op respectievelijk 16 en 25 maart). Als deze trend zich voortzet zal de HK overheid de focus mogelijk moeten verleggen naar het vertragen van de uitbraak.
- **De aanpak in de ziekenhuizen is mogelijk interessant voor Nederland. CG Hongkong desgewenst bereid een uitwisseling, bijv. via videoverbinding, te faciliteren.**

### Bericht

Sinds het begin van de uitbraak focust Hongkong op 'containment' van het virus, net zoals Taiwan en Singapore (zie: SIN/2020/049). Hongkong heeft hier veel succes mee behaald. Vooral valt op dat niemand van het ziekenhuispersoneel bij de patientenzorg besmet is geraakt. Hieronder volgt een korte toelichting op de algemene aanpak en specifiek op de maatregelen in de ziekenhuizen. Uitdaging voor Hongkong is nu het beperken van de tweede golf van besmettingen, als gevolg van 'geïmporteerde' gevallen.

### Algemeen

De eerste twee gevallen van COVID-19 in Hongkong zijn op 22 januari bekend geworden. Vanwege de ervaring met SARS (2002/3), maar ook vogelgriep (1997) en een griep epidemie (2009) was Hongkong goed voorbereid op de uitbraak. De aanpak is vastgelegd in het *Preparedness and Response Plan for Novel Infectious Disease of Public Health Significance*.

Op 4 januari nam de overheid de eerste stap. Het responsniveau werd verhoogd van "alert" naar "ernstig" en op 25 januari opgeschaald naar "noodsituatie", toen er 5 bevestigde gevallen waren. Onder het Plan, dat voorziet in de oprichting van een *steering committee* olv de Chief Executive, richten de autoriteiten zich op indamming (containment) van het virus, via maatregelen op o.a. de volgende terreinen:

#### *Verminderen van de mensenstroom naar Hongkong*

Hongkong heeft als een van de eerste gebieden maatregelen ingesteld voor reizende personen. Zo werden al in een vroeg stadium (27/1) personen uit Hubei geweigerd en werd stap voor stap de grensposten gesloten (ook na staking ziekenhuispersoneel), lucht- en treinverbindingen opgeschort en inreisbeperkingen en strikte quarantaineverplichtingen aan reizigers opgelegd. Thans (per 25/3) worden nagenoeg alleen nog inwoners van Hongkong toegelaten. Aan de grens worden temperatuurcontroles en in veel gevallen COVID-19-tests uitgevoerd.

#### *Social distancing / quarantaine maatregelen*

Hongkong heeft vroegtijdig maatregelen genomen om sociale ontmoetingen te minimaliseren. De scholen zijn vanaf 24/1 en tot zeker 20/4 gesloten. Ook andere overheidsfaciliteiten (musea, bibliotheken, sport) zijn dicht. Daarnaast werkt de overheid thuis en worden mensen opgeroepen sociaal contact uit de weg te gaan en mondkapjes te dragen. Omdat de bevolking van Hongkong hier ruimschoots gehoor aan geeft, mede door SARS, is dit succesvol geweest. Er wordt veel getest op het virus. Bevestigde gevallen worden verplaatst naar ziekenhuizen; hun nabije contacten worden zorgvuldig in kaart gebracht, opgespoord en in quarantainecentra geplaatst. Via een online platform en dagelijkse persconferenties is voor de bevolking (zeer) gedetailleerde informatie beschikbaar.

#### **Aanpak ziekenhuissector**

Tijdens een Webinar georganiseerd door de Dutch Chamber of Commerce op 19 maart ging de Nederlandse CEO van een privé ziekenhuis (Gleneagles) in Hongkong, Dirk Schraven, voormalig directeur van het St Antonius Ziekenhuis in Utrecht, in op de succesvolle aanpak van de HK ziekenhuizen bij de bestrijding van COVID-19.

Naar aanleiding van het invoeren (25/1) van het responsniveau "noodsituatie" moesten de ziekenhuizen in Hongkong een aantal maatregelen nemen. Zo werden bezoeksregelingen en operaties geannuleerd; mondkapjes verplicht gesteld voor alle personen die de ziekenhuizen binnenkomen; toegangscontroles geïmplementeerd; triage-maatregelen genomen; en beschermende uitrusting in een vroege fase van de uitbraak verplicht gesteld.

Door deze uitgebreide en tijdige aanpak hebben zich geen transmissies binnen de ziekenhuizen plaatsgevonden en zijn geen ziekenhuismedewerkers binnen ziekenhuizen besmet geraakt. Hongkong heeft hierbij lering getrokken uit de SARS epidemie, toen negen mensen met een medisch beroep overleden en een uitbraak in het Prince of Wales Ziekenhuis 239 besmettingen tot gevolg had onder ziekenhuispersoneel, patiënten en bezoekers.

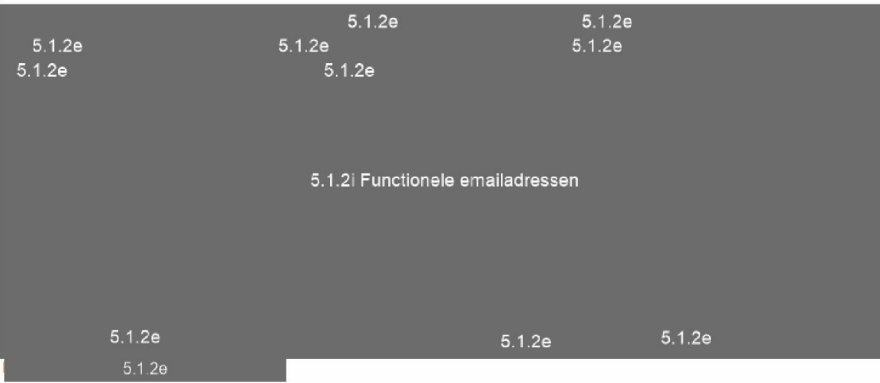
Voor de triage (het prioriteren van patiënten) maken HK ziekenhuizen gebruik van de FTOCC (Fever, Travel, Occupation, Contact and Clustering) criteria. A.d.h.v. deze uitgebreide screening wordt bepaald of patiënten hoogrisico gevallen zijn mbt COVID-19. Als dit het geval is worden de patiënten overgeplaatst naar een van de 12 door de overheid aangewezen ziekenhuizen. Deze openbare ziekenhuizen hebben niet-urgente behandelingen sterk verminderd. Privé klinieken hebben dit deels overgenomen. De overige openbare ziekenhuizen nemen geen besmettingsgevallen aan; hierdoor kunnen deze ziekenhuizen vrijwel alle behandelingen normaal uitvoeren.


Ziekenhuizen in Hongkong zijn veilig en toegankelijk, lichte Schraven toe. Dit wordt gewaarborgd door verplichte registratie bij binnenkomst, temperatuurcontroles en de notering van de reisgeschiedenis van patiënten. In Hongkong is veel capaciteit voor het testen. Personen met klinische symptomen kunnen hiervoor terecht bij openbare ziekenhuizen en community centra, of bij private zorginstellingen (via deep throat saliva testing). Personen zonder symptomen kunnen zich laten testen (PCR-tests of bloedtesten) bij enkele private zorginstellingen.

Met de nieuwe golf van besmettingen stond de Hongkongse gezondheidszorg nu voor een nieuwe uitdaging, aldus Schraven. Het was afwachten of de huidige strategie ook deze grotere aantallen zou aankunnen of toch naar een strategie moest overgaan die meer op de Nederlandse leek. Daarbij is uiteraard ook van belang hoelang het zal duren voordat een vaccin beschikbaar is op de markt.

Uit beantwoording van vragen van de LegCo (het lokale parlement) wordt verder duidelijk dat de voorraad PPE's in HK weer op orde is, al blijft de overheid op de internationale markt actief om eventuele tekorten te voorkomen. De lokale producties van mondkapjes is opgeschroefd, in beginsel bestemd om aan de lokale vraag te voldoen.

## Berichtgegevens

Aan :  5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e  
5.1.2i Functionele emailadressen  
5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e  
5.1.2e

Opsteller :  5.1.2e

Afgestemd : CdP

Kenmerk : HON-2020/09

Type : Beleids

Prioriteit : Routine

Rubricering : Rijks-Intern

Categorie : Verslag/Info

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is toegezonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. De Staat aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. The State accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

Ministerie van Buitenlandse Zaken