

To: Minister van VWS[ 5.1.2e @minvws.nl]  
 From: 5.1.2e  
 Sent: Mon 11/16/2020 2:58:17 PM  
 Subject: vaccinate COVID 19  
 Received: Mon 11/16/2020 2:58:32 PM

Geachte heer de Jonge,

In de media lees ik dat vaccinatie tegen COVID19 een groot en ingewikkeld probleem zou zijn en dat het proces zeker een jaar zou kunnen duren. Vanuit de medische invalshoek heb ik hier geen mening over, maar vanuit het oogpunt van distributie en toediening des te sterker.

5.1.2e

5.1.2e

In die hoedanigheid heb ik, mede op instigatie van de rijksoverheid, naar aanleiding van de dreiging van de sars- en de vogelgriep-pandemieën, scenario's ontwikkeld voor distributie en toediening van virusremmers in het geval dat de pandemie zich in de volle omvang zou ontwikkelen.

Wat opmerkelijk in dit proces was, dat alle partijen het probleem als zeer groot en ingewikkeld deden voorkomen, terwijl dit met de juiste middelen en verantwoordelijkheden relatief eenvoudig op te lossen was. Mogelijk ligt hier een parallel met vandaag. Mijn conclusie toen en nu nog steeds is dat, als het vaccin eenmaal beschikbaar is, Nederland alle middelen en de juiste infrastructuur voorhanden heeft om de distributie en toediening snel en doeltreffend uit te voeren. Met enige voortvarendheid hoeft de voorbereiding hiervoor, niet langer dan enkele weken te duren.

De weerstand om te komen tot een eenvoudige oplossing werd gevoed door een combinatie van:

- gebrek aan kennis over hoe supply chain in Nederland werkelijk werkt,
- gebrek aan de wil om over de schutting te kijken,
- angst om verantwoordelijkheid te nemen voor een verandering en ook
- eigenbelang en de angst om regie/macht kwijt te raken aan iemand anders

Een snelle oplossing voor COVID19 vaccinatie zou kunnen rusten op de onderstaande drie pijlers. De kern van de aanpak ligt in het gebruik maken de bestaande infrastructuur, het "klein maken" van het probleem over 2000 apotheken en 12.700 huisartsen en te vertrouwen op hun professionaliteit.

- 1) De distributiecapaciteit van de Nederlandse geneesmiddelen-groothandels en van de fijn-distributie van de apotheken.
- 2) De huisartsen en de verpleeghuisartsen voor de selectie, administratie en fysieke toediening. Vorige maand heb ik persoonlijk mogen ervaren hoe efficiënt mijn huisarts de griepvaccinatie heeft georganiseerd. Als wij deze professionals in de lead laten om vanuit hun eigen HIS, aan de hand van overheidscriteria hun patiënten te selecteren en te vaccineren is het probleem, met gemiddeld 2000 patiënten per huisarts zeer te overzien
- 3) De huisartsadministratiesystemen (HIS) als basis voor de administratie. Nederland kent slechts twee systemen en voor beide is het een overzichtelijke klus om op korte termijn een effectieve COVID19 vaccinatie-module te ontwikkelen, voor zover deze nog niet beschikbaar is.

Voor alle drie geldt dat de verantwoordelijken, met de juiste waardering en het juiste tarief vooraan in de rij zullen staan om dit probleem op te lossen.

Mocht u geïnteresseerd zijn in deze praktische benadering, dan ben ik zeer bereid om de aanpak globaal en ook in detail nader aan u toe te lichten.

Met vriendelijke groet.

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e @gmail.com

+31

5.1.2e