

To: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)
 (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
From: Veldhuis, E.G.M. (Esther)
Sent: Fri 2/28/2020 11:32:38 AM
Subject: RE: We komen nu toch wel in de problemen

Ik wil graag weten wat ik hierover moet inbrengen.

Verzonden met BlackBerry Work
 (www.blackberry.com)

Van: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Datum: vrijdag 28 feb. 2020 12:09 PM
Aan: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; Veldhuis, E.G.M. (Esther) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)
 (10)(2e)@minvws.nl
Onderwerp: RE: We komen nu toch wel in de problemen

Hai Esther,

Gisteren is bijgaande handelingsperspectief, mbt beschikbaarheid persoonlijke beschermingsmiddelen, voor afstemming naar de koepels gestuurd. Gezien het signaal hieronder vanuit de UMC's is sommige tekst in de info sheet achterhaald. In aanvulling op het signaal vanuit de UMC's, hebben we ook het volgende signaal ontvangen van AZN:

- Bij AZN zijn op dit moment 15 RAV's die gemeld hebben onvoldoende voorraad te hebben en/of de voorraad ze niet te kunnen aanvullen. Dit gaat m.n. om FFP2 maskers en om veiligheidsbrillen. Op eerste uitvraag vorige week 2 reacties ontvangen, afgelopen dagen toename van reacties.

In reactie op het handelingsperspectief dat zorgaanbieders eerst proberen elkaar te helpen bij tekorten geeft AZN aan:

- Gezien de verwachtingen qua aantallen verdachte gevallen is er voor de ambulancedienst een absoluut knelpunt aan het ontstaan. AZN is geïnformeerd als dat VWS een leverancier heeft aangeraden om eerst de ziekenhuizen te bevoorraden; dit zorgt voor veel onbegrip. Let op, dit is van horen zeggen binnen de RAV!

AZN is uitgenodigd voor het BAO.

(10)(2e) heeft aangegeven richting AZN er van uit te gaan dat de aangeleverde punten daar worden besproken.

Succes zo!
 Groet, (10)(2e)

Van: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl
Verzonden: vrijdag 28 februari 2020 11:07
Aan: (10)(2e) (10)(2e)@minvws.nl; Veldhuis, E.G.M. (Esther) (10)(2e)@minvws.nl; (10)(2e)
 (10)(2e)@minvws.nl
Onderwerp: FW: We komen nu toch wel in de problemen

(11)(1)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)

Dubbel