

**To:** 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]; 5.1.2e 5.1.2e [ 5.1.2e @rivm.nl]  
**From:** 5.1.2e 5.1.2e  
**Sent:** Wed 3/10/2021 9:35:27 PM  
**Subject:** Extra vaccins voor Aruba mogelijk?  
**Received:** Wed 3/10/2021 9:35:27 PM

Beste 5.1.2e en 5.1.2e

Op Aruba gaat het heel goed met de campagne en zij werken heel hard om de vaccins zsm weg te spuiten. De eerste 4 geplande leveringen waren voor 60+ en zorgmedewerkers. Ook zij willen net als hier de doelgroep "hoog medisch risico" naar voren schuiven. In heb hen gevraagd naar de omvang van deze groep, zie de onderbouwing hierover. In het mogelijk dat zij bij de komende 2 levering extra Pfizer vaccins krijgen voor deze groep? Het gaat dan om 11.263 vaccins extra per levering.  
 $13.250 * 0,85\% \text{ opkomst} = 11.263.$

Ik hoor het graag.

5.1.2e

---

**Van:** 5.1.2e 5.1.2e  
**Datum:** 10 maart 2021 om 22:27:32 CET  
**Aan:** 5.1.2e 5.1.2e  
**Onderwerp:** (Geen onderwerp)

De huisartsenvereniging van Aruba (HAVA) heeft enige tijd geleden op basis van een steekproef onder een aantal huisartsen ingeschat dat elke huisarts ongeveer 500 cliënten (vanaf 18 jaar) heeft welke behoren tot de doelgroep met het hoogste risico om ernstig ziek te worden of te overlijden aan COVID19 gezien het hebben van onderliggende ernstige aandoeningen. Hierbij is de definitie gebruikt van de Gezondheidsraad van het Advies "Strategieën voor COVID-19 vaccinatie" van 19 november 2020, waar ook de Kamerbrief naar refereert. De HAVA schat dat van de 500 cliënten, ongeveer de helft boven en de andere helft onder de 60 jaar is.

Geëxtrapoleerd naar de totale (AZV-verzekerde) populatie komt Aruba uit op 12.250 personen tussen de 18 en 59 jaar binnen deze groep. Rekening houdende dat ook een deel van de ongedocumenteerde en overige non-AZV verzekerden een ernstig verhoogd risico lopen op slecht beloop of overlijden door een COVID19-infectie, zou ik het totaal aantal schatten op 13.250 personen (tussen de 18 en 59 jaar).

Verstuurd vanaf mijn iPhone