

**To:** (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl); (5.1.2e)  
 (5.1.2e) (5.1.2e @iqi.nl)  
**Cc:** (5.1.2e) (5.1.2e @minvws.nl)  
**From:** (5.1.2e)  
**Sent:** Mon 12/7/2020 5:18:02 PM  
**Subject:** FW: Aanzet ppt (5.1.2e).pptx  
**Received:** Mon 12/7/2020 5:18:03 PM  
[image001.jpg](#)

Graag op de actielijst

Hugo komt morgen met verzoek niet alleen actielijst maar ook knelpunten lijst.  
 Dat laatste is meer iets voor rvm, maar onze actielijst heeft al een hoop knelpunten volgens mij.  
 Handig als wij om 10.15 uur nieuwe uitdraai actielijst hebbe

Gr 5.1.2e



Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |  
 Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |  
 06 (5.1.2e) | (secretariaat: \* 070 (5.1.2e) |  
 (5.1.2e) @minvws.nl |

**Van:** (5.1.2e) <(5.1.2e)@minvws.nl>

**Verzonden:** maandag 7 december 2020 09:33

**Aan:** (5.1.2e) <(5.1.2e)@minvws.nl>; (5.1.2e) <(5.1.2e)@minvws.nl>; (5.1.2e)  
 <(5.1.2e)@minvws.nl>; (5.1.2e) <(5.1.2e)@minvws.nl>

**Onderwerp:** RE: Aanzet ppt (5.1.2e).pptx

Hoi allen ik heb het nog even gecheckt en ik begrijp van (5.1.2e) dat het wel klopt wat (5.1.2e) zegt. Uiteraard hebben de huisartsen ook boven de 60 wel de individuele medische dossiers, maar de HISsen moeten daaraan gekoppeld worden zodat info daar snel uitgehaald kan worden. Handmatig is niet uitvoerbaar en mogelijk, daarvoor zijn juist de HISsen.

De HISsen worden nu zodanig aangepast dat subselectie boven de 60 alleen mogelijk is op basis van leeftijd zoals (5.1.2e) aangeeft. Wij hebben ook akkoord gegeven op die werkwijze mbt de HISsen  
 2 argumenten daarbij;

- Dit was de enige aanpassing die met de korte doorlooptijd realistisch was om tijdig op te leveren;
- Leeftijd is de beste indicator voor kwetsbaarheid. Uiteraard zijn daarop uitzonderingen maar gemiddeld genomen is dat zeker zo; hoe ouder, hoe groter de kans op onderliggend lijden.

Het in kleine plukjes uitnodigen van de 60-plussers kan dus zeker wel maar dan dus op basis van de leeftijd en niet op onderscheid wel/geen risicogroep. Dit is in feite vergelijkbaar met de aanpak van pneumokokkenvaccinatie.

Hopelijk is het hiermee voldoende duidelijk!

Groet,  
 (5.1.2e)

