

To: [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted]
Sent: Mon 1/18/2021 11:33:15 AM
Subject: RE: aantallen medische riscogroepenonder de 60 jaar en IMMUUNGECOMPROMITTEERDEN
Received: Mon 1/18/2021 11:33:16 AM

Dank je wel, ik kwam niet in de casuïetiek meeting, de host liet me niet toe...



From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: maandag 18 januari 2021 11:02
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: Re: aantallen medische riscogroepenonder de 60 jaar en IMMUUNGECOMPROMITTEERDEN

je weet straks een schatting, [redacted] laat het nu even bij mij

From: [redacted]
Sent: Monday, 18 January 2021 10:24
To: [redacted]; [redacted]
Cc: [redacted]; [redacted]; [redacted]
Subject: RE: aantallen medische riscogroepenonder de 60 jaar en IMMUUNGECOMPROMITTEERDEN

Hi [redacted]

1. De huisartsen zitten dus (substantieel) hoger (**1,8 miljoen**) met aantallen voor griep vaccinatie dan deze getallen (**1.040.000**), wat wel relevant kan zijn in tijden van schaarste. Maar inderdaad kunne huisartsen breder uitnodigen.
2. Voor de groep immuungecompromiteerden is geen eenduidige definitie, juist zeer heterogeen. Dat gaat van behandeling wegens kanker tot nierdialyse, tot primaire immuundeficiente tot auto immuunziekten en transplantatie. Zie ook richtlijn LCI. We vragen het nu uit bij de FMS...

Aantallen dus onduidelijk, vooralsnog, al is dit uit ziekenhuis data te halen ongeveer...

Het is lastig, maar wellicht kunnen we er wat mee toch?

[redacted]

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: maandag 18 januari 2021 09:51
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Subject: RE: aantallen medische riscogroepenonder de 60 jaar en IMMUUNGECOMPROMITTEERDEN

Hi [redacted]

Inderdaad werd eerst gesproken van 1,8 miljoen mensen 18-59 jaar met indicatie voor griepvaccinatie. Dit leek gebaseerd op een misverstand dus heb ik [5.1.2e] van Nivel gevraagd om nieuwe schattingen vanuit de griepvaccinatie monitor data van 2019. Hiermee komen we op een schatting van iets boven de 1 miljoen. (1.040.000) Ik sluit de schattingen bij. NB voor een groot deel bepalen huisartsen zelf of patiënten met bepaalde aandoeningen al dan niet in aanmerking komen, mogelijk wordt voor de covidvaccinatie wat breder uitgenodigd dan voor griep.

Er is ook aan [5.1.2e] gevraagd dit uit te splitsen per type indicatie, dit is nog niet klaar volgens mij. Ik vrees dat de definitie van indicatie vanwege 'verminderde weerstand' bij de huisartsen niet direct overeenkomt met de groep ernstig immuungecompromitteerden waar jij op doelt. Wellicht kunnen we deze beter schatten uit een andere bron; is er een eenduidige definitie van deze groep?

Groeten, [5.1.2e]

[5.1.2e] [5.1.2e]

[5.1.2e]

RIVM Centrum Infectieziektebestrijding

Epidemiologie en surveillance van infectieziekten

Tel. [5.1.2e]

Van: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

Verzonden: Monday, January 18, 2021 9:39 AM

Aan: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>

CC: [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e] <[5.1.2e]@rivm.nl>; [5.1.2e]

Onderwerp: aantallen medische riscogroepen onder de 60 jaar en IMMUUNGECOMPROMITTEERDEN
Urgentie: Hoog

Hi [5.1.2e] en [5.1.2e]

Voor de planning voor vaccinatie is met enige spoed de vraag welke aantallen er zijn van mensen die

1. 18-60 jaar zijn met een medisch verhoogd risico (voor het astra zeneca vaccin? A la de griepvaccinatie)

2. 18-60 jaar **ernstig** immuungecompromitteerden die je bij voorkeur een mRNA vaccinatie geeft? Is het mogelijk dit uit bekende data halen? Het gaat om immuundeficientie, kanker behandeling, nier dialyse ptn, post transplantatie ptn etc, een zeer heterogene groep

Dank, 5.1.2e

Kind regards,

5.1.2e

5.1.2e

Immunology, Infectiology and Vaccinology
National Institute for Public Health and the Environment (RIVM)

PO Box 1, 3720 BA Bilthoven
Antonie van Leeuwenhoeklaan 9
3721 MA Bilthoven, The Netherlands.

Phone: 5.1.2e

Email: 5.1.2e [@nvm.nl](mailto:5.1.2e@nvm.nl), room 5.1.2e

Secretariat: 5.1.2e, Phone: 5.1.2e

Email: 5.1.2e [@rivm.nl](mailto:5.1.2e@rivm.nl)

5.1.2e

University Medical Center Utrecht

Department of Immunology and Infectious Diseases,
Wilhelmina Children's Hospital,
Lundlaan 6, 3584 EA, Utrecht
P.O.Box 85090, 3508 AB Utrecht,
The Netherlands

Email: 5.1.2e [@umcutrecht.nl](mailto:5.1.2e@umcutrecht.nl)



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport