

To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted] [redacted]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
From: [redacted] [redacted] NVN
Sent: Tue 2/16/2021 2:57:50 PM
Subject: RE: selectie van neurologische patienten voor prioritering covid vaccinatie
Received: Tue 2/16/2021 2:58:07 PM

Geachte heer [redacted] beste [redacted]

Indien gewenst kunnen vanuit de Nederlandse Vereniging voor Neurologie ondergetekende en [redacted] [redacted] aansluiten bij dit overleg.

Met vriendelijke groet,

[redacted] [redacted]



Nederlandse Vereniging
voor Neurologie

Nederlandse Vereniging voor Neurologie (NVN)

[redacted]
 Mercatorlaan 1200
 Postbus 20050
 3502 LB UTRECHT
 Tel: +31 (0) [redacted]
 Website: www.neurologie.nl

NVN staat voor Gezondheid Hoofdzaak!

De informatie in dit bericht kan vertrouwelijk zijn en is uitsluitend bestemd voor de geadresseerde(n). Indien u dit bericht onterecht ontvangt, wordt u verzocht de inhoud niet te gebruiken. Wij verzoeken u de betreffende medewerker van de NVN hierover te informeren door het bericht te retourneren en het daarna direct te verwijderen. Aan de inhoud van dit bericht kunnen geen rechten worden ontleend. De NVN aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schadelijke gevolgen, van welke aard dan ook, van het elektronisch verzenden van berichten.

Van: [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Verzonden: maandag 15 februari 2021 22:44
Aan: [redacted]@amsterdamumc.nl; [redacted] [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]
 <[redacted]@rivm.nl>
CC: [redacted] [redacted] NVN <[redacted]@neurologie.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@demedischspecialist.nl>
Onderwerp: selectie van neurologische patienten voor prioritering covid vaccinatie

beste collega [redacted]

zoals gezegd moeten we nu op korte termijn gaan invullen hoe we de geselecteerde zeer hoog risicopatienten in jullie patientenpopulatie kunnen vaccineren.

Er zal een nu voorbereidend traject moeten komen met beschrijving/uitwerking

- hoe zal worden geselecteerd (door de specialisten op basis van hun eigen criteria, dat kan vrij grofmazig),
- hoe er een vaccinatieafpraak gemaakt kan worden met op dat moment aanwezige vaccins (= uitwerking per ziekenhuis, waarschijnlijk gaan deze patienten aansluiten bij andere hoogrisico patientengroepen zoals hematologische patienten en transplantatiepatienten in de nog te openen tijdelijke vaccinatiestraten).
- hoe de communicatie erover zal verlopen (onze QenAs op de website, jullie contact naar patientenverenigingen).

Hopelijk kan dan binnen een paar weken worden gevaccineerd.

Bij deze patientengroep die niet (ernstig) immuungecompromitteerd is, is niet perse een mRNA vaccin nodig, maar veel hangt af of we voldoende vaccins kunnen krijgen die we in grotere vaccinatiesessies in de ziekenhuizen kunnen toedienen aan de verschillende hoog risicogroepen. Dan zou 1 type vaccin (een mRNA vaccin) het handigst zijn.

Wij (groep vanuit LCI) willen overleggen met jullie en [redacted] van RIVM die over het distributieaspect gaat. [redacted] gaf aan dat bij voorkeur er buiten de GGD zal worden gevaccineerd in de klinische centra zelf, m.n. vanwege drukte bij GGD en omdat er een goed systeem in de ziekenhuizen is.

Het proces zien wij zo voor ons:

1. jullie maken een selectiedraaiboek voor de groepen die in het Gezondheidsraadrapport worden genoemd: neuromusculaire aandoeningen die de ademhaling compromitteren. Ik begrijp dat voor jullie dan meteen aan een paar patientengroepen denken, die ook nog in registries staan. Graag willen we per diagnosegroep de aantallen weten.

Ik neem aan dat deze patienten in jullie registratiesystemen snel geïdentificeerd kunnen worden (eind deze week alle aantallen bekend?). Dan kan ook uitgedacht worden hoe deze patiënten bereikt kunnen worden voor een uitnodiging (b.v. jullie krijgen een standaardbrief daarvoor die jullie de patienten kunnen toesturen zodat zij de afspraak kunnen maken bij een centraal nummer in de regio).

Over hoeveel ziekenhuizen gaat het?

Volgens mij is dit een jonge populatie dus < 75 jaar? Klopt dat? De 75+ patienten worden al vanaf eind deze maand uitgenodigd, dus veel tijds winst via deze prioritering voor vaccinatie op aandoening zullen die ouderen niet hebben. Jongeren echter wel.

2. anticipatie op vaccinatielokatie voor die verschillende patientengroepen b.v oproepen voor bezoek tijdens 3 opvolgende dagen samen met andere patientengroepen op meerdere vaccinatielocaties (conform wat afgelopen weekend in AMC gebeurde voor 2000 huisartsen), b.v. 1 academisch centrum per regio. Als dat zeer moeilijk wordt ivm slechte mobiliteit igv thuisbeademing, moeten jullie dat aangeven per diagnosegroep. Dan kom je in plan B, en dat plan is nog niet meteen helder. Microwerk (dus paar tiental toch naar de huisarts) is vaak lastig te regelen.

3. Andere zaken zijn o.a. vaccin-bewaaraspecten en distributie. Dat kan later met ziekenhuisapothekers o.a. via Nils worden uitgewerkt.

Graag horen wij of we telefonisch kunnen overleggen **woensdag 17 feb a.s. 9:30-10:30 uur** met u en aantal anderen die praktisch mee kunnen denken en deze groep goed kennen/behandelen. Mail aub als er iets nu nog niet duidelijk is.

Vriendelijke groet,

[redacted]
[redacted]
[redacted]

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.

www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.

www.rivm.nl/en Committed to health and sustainability