

To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl]
From: [redacted] [redacted]
Sent: Fri 3/26/2021 9:24:34 AM
Subject: RE: Astra niet mogelijk wat dan?
Received: Fri 3/26/2021 9:24:35 AM

Dank je wel [redacted] voor dit signaal.

Het is erg belangrijk hierin altijd te benadrukken dat het dus niet gaat om alleen trombose maar om de zeldzame combinatie van trombose met tekort aan bloedplaatjes:

1. Het is een signaal van een potentieel risico, maar het verband met AstraZeneca-vaccinatie is echt nog niet aangetoond
2. Het is zeldzaam: 1 per 1 miljoen prikken
3. Er is beperkte kennis nog. De antistoffen tegen Hep/PF4 vergelijkbaar met het beeld HITT zijn mogelijk een oorzaak, maar er moet absoluut nog verder onderzoek hiernaar plaatsvinden
4. De gewone trombose en trombo-embolie (long) komen niet vaker voor na vaccinatie (eerder minder)
5. Er zijn geen alternatieve vaccins waarvan we zeker weten dat die wel veilig(er) zouden zijn

Voor vragen hierover kan je dit soort antwoorden goed gebruiken en linken naar de Q&A 's op de RIVM website.

Grtjs [redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Sent: donderdag 25 maart 2021 16:03
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Cc: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Subject: FW: Astra niet mogelijk wat dan?

He [redacted]

Onderstaand betreft (om een lang verhaal kort te maken) dat bij het informatiepunt vragen binnen komen over het AstraZeneca-vaccin en de zeldzame verschijnselen van stolselvorming in combinatie met een verlaagd aantal bloedplaatjes.

Mensen zijn niet gerust gesteld als er wordt gemeld dat er geen grotere kans is op deze zeldzame ziekte als zij al eerder trombose of een embolie hebben gehad.

Zij worden door allerlei partijen verwezen naar het RIVM en willen wachten tot zij worden opgeroepen voor een mRNA-vaccin, terwijl de kans groot is dat zij dan alsnog gevaccineerd zullen worden met een vector-vaccin.

De informatievoorziening op de site is duidelijk naar mijn mening. Jullie hoever verder niets met de mail, maar dacht wel goed dat jullie ook weten dat dit speelt i.v.m. medisch inhoudelijk en [redacted] vanuit de evaluatie.

Groet,

[redacted]

From: [redacted] [redacted] [redacted]
Sent: donderdag 25 maart 2021 15:51
To: [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
Subject: FW: Astra niet mogelijk wat dan?

Beste allemaal,

Even ter verduidelijking heb ik [redacted] met gesproken.

Het betreft mensen met een medische achtergrond van bijv. trombose (e.v.t. in combinatie met verlaagd aantal bloedplaatjes) die géén AstraZeneca vaccin willen, omdat zij dit risico te groot vinden.

Zij zouden graag gevaccineerd willen worden met een mRNA vaccin, maar als zij bijv. BMI>40 hebben en nu in aanmerking komen voor vaccinatie met AZ, maar ook op een later moment vanwege hun leeftijd lopen zij de kans

alsnog gevaccineerd te worden met een vectorvaccin (AstraZeneca , maar bijv. ook het Janssen vaccin)

Zij worden naar het RIVM verwezen door diverse partijen. Het enige wat wij kunnen bieden is meer informatie omtrent de veiligheid van het vaccin, dit lijkt mij van groot belang gezien de onduidelijkheid na de herstart van AZ die leeft bij mensen.

Zie ook onderstaande, deze informatie is van: [Vragen en antwoorden hervatting vaccinatie AstraZeneca | RIVM](#)

Het AstraZeneca vaccin is al aan meer dan 20 miljoen mensen gegeven. Tot half maart is er bij 25 mensen na een vaccinatie met AstraZeneca **een zeldzaam ernstig ziektebeeld** gemeld. Het gaat om een combinatie van trombose **én een tekort aan bloedplaatjes**. Dit beeld werd gezien tussen vier tot zestien dagen na vaccinatie met het AstraZeneca vaccin.

Bel uw huisarts of de huisartsenpost als u na vaccinatie last krijgt van: kortademigheid, pijn op de borst, zwelling van de benen (dikkere benen) of buikpijn die lang duurt.

Bel uw huisarts of de huisartsenpost ook direct als u een paar dagen na vaccinatie last krijgt van: ernstige of langdurende hoofdpijn, wazig zien, blauwe plekken of kleine ronde plekjes (puntbloedingen) op uw huid op een andere plek dan waar u geprikt bent.

Als ik trombose of een embolie heb gehad, heb ik dan meer risico op trombose door de vaccinatie met AstraZeneca?

Nee, we zien niet meer trombose of embolie na de vaccinatie. Mensen die eerder een trombose of embolie hebben gehad hebben niet meer risico op dit zeldzame ziektebeeld.

Loop ik meer risico op dit ernstige ziektebeeld als ik een tekort aan bloedplaatjes (trombocytopenie) heb (gehad), bloedverdunners gebruik of een stollingsstoornis heb?

Nee, er zijn geen aanwijzingen dat dit beeld vaker voorkomt bij mensen die stollingsproblemen hebben of bloedverdunners gebruiken.

Ik hoop dat dit helpt om mensen beter in te lichten over het belang van vaccineren en informatie te geven omtrent het AstraZeneca-vaccin.

Groet,

5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

Sent: donderdag 25 maart 2021 14:49

To: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Subject: FW: Astra niet mogelijk wat dan?

Beste 5.1.2e

Als deze mensen volgens de tabel onderaan de Medische hoog-risicogroepen pagina ingedeeld staan voor een ander vaccin bij bijvoorbeeld het ziekenhuis, dan ontvangen zij hiervoor een uitnodiging.

[Vaccinatie medische \(hoog\)-risicogroepen | RIVM](#)

Als bovenstaande geen duidelijkheid schept, kan je mij ook altijd even bellen?

Mijn telefoonnummer is: 5.1.2e

Met vriendelijke groet,

5.1.2e

From: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Sent: donderdag 25 maart 2021 14:44

To: 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.5 @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e

<5.1.2e @rivm.nl>

Cc: 5.1.5 <5.1.5 @rivm.nl>; 5.1.2e 5.1.2e <5.1.2e @rivm.nl>

Subject: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hallo 5.1.2e

Begrijp je antwoord, echter als mensen een medische risico hebben en het Astra wordt afgeraden is er geen andere

keuze, daar komt het kort gezegd op neer!!

Dus hebben wij geen antwoord voor deze doelgroep. Begrijp ik dat zo goed?

Groetjes

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Verzonden: donderdag 25 maart 2021 13:43
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
CC: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hi 5.1.2e en de rest,

Ik begrijp je punt. Ik snap dat mensen iets willen wat veilig is en niet wat snel is, maar het is het meest veilig als je zo snel mogelijk gevaccineerd bent/wordt. Het ene vaccin is niet veiliger dan het andere. Daarom is snelheid **JUIST** de belangrijkste factor.

Op de website van het RIVM staat het als volgt:

Alle door de EMA European Medicines Agency geregistreerde vaccins zijn veilig om toe te dienen. Dit geldt ook voor alle (hoog)-risicogroepen en voor mensen met een verstoorde afweer of die medicatie gebruiken die de afweer vermindert. Er zijn slechts enkele contra-indicaties voor vaccinatie, deze zijn hier in de richtlijn te vinden.

De vaccins beschermen allemaal heel goed tegen ernstige COVID-19. De minimale leeftijdsgrens voor de Nederlandse vaccinatiecampagne is 18 jaar. Dat geldt ook voor de medische (hoog)-risicogroepen.

De effectiviteit van COVID-19-vaccinatie bij (ernstige) immuungecompromiteerde patiënten is nog onduidelijk. De Gezondheidsraad adviseert om bij ernstige immuunsuppressie bij voorkeur mRNA-vaccins toe te dienen. Desalniettemin is het advies om altijd gebruik te maken van een aangeboden vaccin en niet te wachten op een ander vaccin, elk type vaccin beschermt tegen (ernstige) COVID-19. Zie ook: ([COVID-19-vaccinatie van immuungecompromiteerde patiënten | LCI richtlijnen \(rivm.nl\)](#))

Hier lees je dus over de veiligheid van de vaccins en ook de laatste zin is vooral belangrijk als antwoord.

Groetjes,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 25 maart 2021 13:35
To: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>
Subject: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hallo allemaal

Patiënten uit de hoog-risicogroepen krijgen een uitnodiging van het ziekenhuis. Deze kan soms kruisen met de uitnodiging van de huisarts, het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu of een ander ziekenhuis. Het advies is om altijd de eerste uitnodiging te gebruiken, ongeacht voor welk vaccin deze is. Snelheid van vaccinatie is belangrijker dan het type vaccin dat gebruikt wordt.

Dit is voor ons geen antwoord helaas, want mensen willen iets van veilig is niet wat snel is!!!

Dus nu hebben we nog geen antwoord op de vraag – Astra niet passend omdat het medisch gezien gewoon niet kan – hoe dan verder??

Groetjes

5.1.2e

Var: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>

Verzonden: donderdag 25 maart 2021 12:14

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>

Onderwerp: FW: Astra niet mogelijk wat dan?

Hi 5.1.2e en 5.1.2e

Zoals in de link beschreven is dit de route:

*Let op: Bent u patiënt en valt u onder één van deze medische (hoog)risicogroepen en heeft u vragen over de uitnodiging voor COVID-19-vaccinatie? Neem dan NIET zelf contact op met uw medisch specialist of huisarts. **U krijgt vanzelf een uitnodiging voor vaccinatie van uw medisch specialist in het ziekenhuis, de GGD Gemeentelijke Gezondheidsdienst of uw huisarts. Maak altijd gebruik van de eerste uitnodiging die u ontvangt.***

Patiënten uit de hoog-risicogroepen krijgen een uitnodiging van het ziekenhuis. Deze kan soms kruisen met de uitnodiging van de huisarts, het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu of een ander ziekenhuis. Het advies is om altijd de eerste uitnodiging te gebruiken, ongeacht voor welk vaccin deze is. Snelheid van vaccinatie is belangrijker dan het type vaccin dat gebruikt wordt.

Onderaan in de tabel zie je een tijdsindicatie wanneer mensen uitgenodigd worden. Het kan dus zijn dat mensen vanwege leeftijd een oproep krijgen van de huisarts/GGD en vanwege medische indicatie ook van het ziekenhuis.

Groet,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: donderdag 25 maart 2021 11:54

To: 5.1.5 <5.1.5@rivm.nl>

Cc: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hoi 5.1.2e of collega,

Kun/wil je nog even kijken naar onderstaande wedervraag?

Groetjes,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Sent: donderdag 25 maart 2021 11:42

To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>

Subject: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hallo 5.1.2e

De zaak is deze:

Mensen hebben een uitnodiging (kan van huisarts of andere instantie zijn) ontvangen voor vaccineren maar met Astra vaccin. Alleen mogen deze mensen niet het Astra vaccin hebben i.v.m. medische problemen, dus ze moeten een ander vaccin hebben en nu is de vraag wie gaat dit regelen – hoe is de route hierin – deze is nergens te vinden.

Zo duidelijk?

Groetjes

5.1.2e

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

Verzonden: donderdag 25 maart 2021 10:36

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

CC: [redacted] 5.1.5 [redacted] 5.1.5 @rivm.nl>

Onderwerp: RE: Astra niet mogelijk wat dan?

Hi [redacted] 5.1.2e en allen,

Via onderstaande link vind je onderaan de pagina een tabel, hier is duidelijk te zien wie welk vaccin krijgt en door wie/waar:

[Vaccinatie medische \(hoog\)-risicogroepen | RIVM](#)

Let op: Bent u patiënt en valt u onder één van deze medische (hoog)risicogroepen en heeft u vragen over de uitnodiging voor COVID-19-vaccinatie? Neem dan NIET zelf contact op met uw medisch specialist of huisarts. U krijgt vanzelf een uitnodiging voor vaccinatie van uw medisch specialist in het ziekenhuis, de GGD Gemeentelijke Gezondheidsdienst of uw huisarts. Maak altijd gebruik van de eerste uitnodiging die u ontvangt.

Kun je hiermee verder?

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e
[redacted] 5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport
Keizersgracht 5 | 5611 GB Eindhoven
Postbus 4151 | 5604 ED Eindhoven

T [redacted] 5.1.2e
F [redacted] 5.1.2e
E [redacted] 5.1.2e @rivm.nl

[redacted] 5.1.2e Voor dringende vragen graag contact opnemen met [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e of [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e
[redacted] 5.1.2e

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

From: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>

Sent: donderdag 25 maart 2021 09:24

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>

Cc: [redacted] 5.1.5 [redacted] 5.1.5 @rivm.nl>

Subject: Astra niet mogelijk wat dan?

Goedemorgen [redacted] 5.1.2e

Huisartsen roepen patiënten op voor vaccinatie met het Astra vaccin, echter welke route moet men lopen als men het Astra vaccin niet mag of kan hebben?
Deze route kunnen we nergens terug gevonden krijgen, heb jij hier een antwoord op zodat we dit ook kunnen mededelen naar onze bellers.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

5.1.2e

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

Keizersgracht 5 | 5611 GB | Eindhoven

Postbus 4151 | 5604 ED | Eindhoven

T 5.1.2e

E 5.1.2e [@rivm.nl](mailto:5.1.2e@rivm.nl) <http://www.rivm.nl/>www.rivm.nl**RIVM** *De zorg voor morgen begint vandaag*