

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]>
Cc: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted] <[redacted]>
Sent: Sun 3/28/2021 10:33:03 AM
Subject: RE: Astra verdeling en versnelling huisartsen
Received: Sun 3/28/2021 10:33:03 AM

Ha

Mooi tnx!

Grt

[redacted]

Van: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Verzonden: zondag 28 maart 2021 09:22

Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]>
 <[redacted]@minvws.nl>

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

Onderwerp: RE: Astra verdeling en versnelling huisartsen

Ha [redacted] dat zat al wel in de presentatie van gister verwerkt. Groet, [redacted]

AZ	WK 13							ma 05/Apr
	ma 29/Mar	di 30/Mar	wo 31/Mar	do 01/Apr	vr 02/Apr	za 03/Apr	zo 04/Apr	
Startvoorraad	295	253	212	133	92	50	43	466
Uitlevering								
GGD	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	7,1	4,0
Acu te zorg			37,0					
Instelling	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	0	0	1,5
HA	33,2	33,2	33,2	33,2	33,2	0	0	
Provincie			ZH & D					
Vrijgegeven toelevering								430
Eindvoorraad	253	212	133	92	50	43	466	461
Toelevering				430				

From: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Sent: zaterdag 27 maart 2021 20:54

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: RE: Astra verdeling en versnelling huisartsen

Allen,

Nog een nabrander die me net te binnen schiet.

In de TK brief hebben we aangekondigd nog 33,5k AZ vaccins naar de ziekenhuizen (LNAZ) te doen. Dat kwam vandaag niet in de plaatjes terug, maar moet daar wel in.

Ik houd er daarbij rekening mee dat de ziekenhuizen die ook per ommekeer zo ongeveer zullen gebruiken voor vaccinaties.

Grt

5.1.2e

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

Verzonden: zaterdag 27 maart 2021 10:22

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

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

Onderwerp: FW: Astra verdeling en versnelling huisartsen

Ha 5.1.2e en 5.1.2e

Bijgaand een wat lang draadje, maar nog even het resultaat van wat doordenken van mij van vanochtend. Gaat om het thema verdeling ggd/huisarts. Graag even nog niet breed delen ok? Tot straks

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1

3720BA Bilthoven

+31 (0)6 5.1.2e

Secretariaat: 5.1.2e @rivm.nl

Van: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

Verzonden: zaterdag 27 maart 2021 10:19

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

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

<5.1.2e @rivm.nl>

Onderwerp: RE: Astra verdeling en versnelling huisartsen

LS

Nog een aanvulling, alweer met dank aan 5.1.2e voor het idee:

	Tot nu toe ontvangen astra	Nu gealloceerde astra tm week 15	Totaal
GGD	218 (40%)	106 (10%)	324 (25%)
Huisarts	329 (60%)	966 (90%)	966 (75%)
Totaal	547 (100%)	1072 (100%)	1290 (100%)

Nb dit zijn ruwe cijfers, niet fatsoenlijk uit excel maar optellingen uit powerpoint etc. kan dus echt wel met wat marge zijn, afrondingsverschillen etc. Neem ze niet té serieus dus, maar is voor grote beeld wel geschikt. Tot en met nu is dus méér dan 1/3^e naar LZ gegaan (40% ipv 33%), maar door het extra astra alleen naar huisartsen te alloceren daalt die 40%. Tot en met week 15 komen we op een verhouding van 1/4^e ipv 1/3^e.

Punt is dat op enig moment de 1/3^e verhouding niet meer te hanteren is, omdat die groep zorgmedewerkers daar uiteindelijk niet groot genoeg voor is. Je zou kunnen zeggen dat we daardoor weliswaar startten met méér dan 1/3^e (tot en met nu, 40%), dat dat middelt naar 1/3^e (komende week of zo) en dat de verhouding (mede door verschil in omvang van de groep en het versnellen van de vaccinatie van ouderen/ alloceren van extra az aan huisartsen, onvermijdelijk daalt naar uiteindelijk 1/4^e. Van 40 naar 33 naar 25%. Het is net hoe je het bekijkt; verdeel je de

versnelling evenredig over huisartsen en LZ (niet ons voorstel, zal wel vraag vanuit LZ zijn) of focus je de versnelling op alleen de huisartsen. Voor het laatste is veel te zeggen, ook ter ondersteuning van de versnelling van het vaccineren van de NMTW. Al is , vrees ik, ook daar wat op af te dingen.

Het is wat spam-achtig en mijn mails zijn misschien wat langdradig, maar ik mail dit toch even aan allemaal om

1. Check op denkfouten te hebben
2. Dat we met zn allen hetzelfde verhaal aan het maken en (straks) vertellen zijn

@ 5.1.2e kan jij nog aangeven hoeveel méér Astra we ontvangen tov onze inschatting op 11/3, het moment waaraan we de astra allocatie relateren?

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven

+31 (0)6 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

@rivm.nl

Van: 5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

Verzonden: zaterdag 27 maart 2021 08:53

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

Onderwerp: Astra verdeling en versnelling huisartsen

Beste allemaal,

Ik heb er nog even over na zitten denken, en wellicht zijn we gister wat ver doorgedaan in het zoveel mogelijk versnellen via de huisarts alleen. Want waar ik gister vooral keek naar de voorraad niveaus, ben ik voorbij gegaan aan de verhouding ggd/ huisarts. De ggd krijgt nu in totaal over deze periode 105,7k vaccins, de huisartsen 637; dat is niet de bekende 1/3 verhouding maar 1/7^e. Ik heb t uit de powerpoint opgeteld dus zullen wat afrondingsverschillen in zitten in die aantallen, maar dat terzijde. Ik heb nu vooral de vraag of we het aantal astra vaccinaties bij de ggd wel zo laag kunnen houden tov de huisarts. NU staat er dagelijks 7 of 4k voor de ggd gealloceerd. Die allocatie is *niet* naar beneden bijgesteld (dank 5.1.2e voor nagaan vanmorgen!) maar conform de laatste allocatie zoals bepaald op 11/3. Maw – de vaccinatie bij huisartsen wordt wel versneld, maar die van de langdurige zorg niet vertraagd. Alle extra AZ (5.1.2e laat nog weten hoeveel dat precies is in deze 3 weken) wordt ingezet voor versnelling via de huisartsen, maar de vaccinatie van de zorgmedewerkers wordt niet vertraagd, deze blijft doorgaan in het oorspronkelijke tempo. Dat laatste is belangrijk in het in stand houden van de voorgestelde verdeling. Blijft echter dat we de extra vaccins astra niet 1/3^e toedelen aan de LZ medewerkers.

Toch zal de vraag kunnen komen of we met deze allocatie naar huisartsen de 1/3^e afspraak niet teveel uit balans trekken. Een andere manier om daar naar te kijken is deze; zijn er nog wel genoeg zorgmedewerkers 'over' om dat 1/3^e deel te blijven halen. Er komt natuurlijk een moment dat de zorgmedewerkers (uit deze geprioriteerde groepen) 'op' zijn. Dan geeft het VWS ook niet meteen problemen tav de afspraken met de langdurige zorg partijen. Ik had dat gisteren natuurlijk meteen moeten vragen. Met andere woorden; gegeven de (105,7+637=) ongeveer 743k Astra vaccins in deze 3 weken; heeft de ggd überhaupt nog wel (0,33*743) 248 duizend zorgmedewerkers om te prikken in deze periode? Zo nee, dan is de scheve verhouding niet zo'n probleem. Ik ben daar even mee bezig geweest; hoeveel zorgmedewerkers de GGD nog ongeveer te vaccineren heeft? Ik kon dat niet makkelijk vinden, ook niet in ons programmadaashboard; aantal gevaccineerde zorgmedewerkers uit de langdurige zorg (dus excl huisartsen en acute zorg in ziekenhuizen). Het best leek deze data van de ggd in ons dashboard;

Leeftijdsgroep		
• 0,00%	0-09	1
• 1,13%	10-19	12.163
• 5,19%	20-29	55.739
• 4,76%	30-39	51.150
• 6,64%	40-49	71.271
• 11,25%	50-59	120.818
• 5,92%	60-69	63.609
• 10,68%	70-79	114.713
● 48,53%	80-89	521.071
• 6,17%	90+	66.268

Als ik de getallen onder de 70 optel (dan mis ik wel de zorgmedewerkers van 70+) kom ik op 374.750. Daarin missen we dan ook nog het aantal gevaccineerde zorgmedewerkers uit spillage, in instellingen zelf, maar ik denk dat we dat niet weten maar zal wel >10k zijn, dus die 374.750 is dus een voorzichtige schatting. In de scenario-slide van 5.1.2e staat dat we uit deze groep 489k vaccinaties verwachten, dus dat is niet de *omvang* van de populatie maar de *opkomst* (zie bijlage, slide 2). Dan zou nog (489-375=) 114k medewerkers uit deze groep moeten worden gevaccineerd; er staat nu in diezelfde slide van 5.1.2e dat deze groep 100% eerste prik zou hebben in week 20. Met de nu gealloceerde 105,7 zitten we niet heel ver van die 114k vandaan. Maw – we vaccineren al bijna alle beschikbare LZ medewerkers in deze drie weken. (PS @ 5.1.2e - Ik begrijp overigens alleen niet meteen dat we volgens jouw slide (zie bijlage) deze groep 'pas' in week 20 klaar hebben, als we er nu nog maar 114 hoeven. Maak ik een denkfout? Is die 489 te laag? De 114 te hoog? Mist in die 489 de PGB groep?)

5.1.2e – in je contact met 5.1.2e moet je mi dus vragen om

1. De info nog vertrouwelijk te houden omdat we hier nog met vws over moeten hebben, hij kan wel binnen het bestuur delen
2. Aangeven dat de verdeling van astra over ggd en huisarts mogelijk nog iets wordt bijgesteld

Met vriendelijke groet,

5.1.2e 5.1.2e 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
3720BA Bilthoven

+31 (0)6 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 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

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