

To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
From: [redacted]
Sent: Sun 1/24/2021 9:28:05 AM
Subject: RE: DINSDAG schema nodig over vaccins verdeling in HA-traject
Received: Sun 1/24/2021 9:28:06 AM

Ha [redacted]

Ik snap heel goed dat jullie die duidelijkheid nodig hebben. Vandaag hebben [redacted] en ik weer een overleg over de allocatie van AZ, evenals gisteren. Zoals je vast weet, werd afgelopen vrijdag duidelijk dat de leveringen van AZ fors verlaagd zijn. Dat betekent dat we (ook in overleg met LCC qua logistiek) goed aan het kijken zijn wat er de komende tijd mogelijk is, er zijn immers verschillende groepen (zie flowchart VWS) die op korte termijn rekenen op AZ. [redacted] zal dit weekend contact opnemen met [redacted] zodat de LHV ook op de hoogte is van de kleinere leveringen.

Wat betreft Moderna. Begin van de week buigen we ons ook over de allocatie van Moderna. Ik kan je al wel vertellen dat de eerste paar leveringen richting de verpleeghuizen (via HAP) en huisartsen zelf (via ziekenhuizen) gaan. Het gaat hier om kleine hoeveelheden, die in zijn geheel ingezet worden voor deze groepen.

Overigens ook handig om te weten is dat er steeds eerst een besluit genomen wordt over de allocatie van vaccin. Pas daarna zijn de doorrekeningen van de LCC voor de verschillende projecten zinvol.

Jullie horen zo snel mogelijk meer.

Groet,
[redacted]

[redacted] [redacted]
[redacted]

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: [redacted]
M: [redacted]
Werkdagen [redacted]

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding
Postbus 1 (interne postbus) [redacted]
3720 BA Bilthoven

From: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Sent: zondag 24 januari 2021 07:58
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Subject: DINSDAG schema nodig over vaccins verdeling in HA-traject

Hallo [redacted]

Ik schrijf jou omdat [redacted] en ik tot dinsdag een - ook is het een grove - overzicht moeten hebben over HA-vaccinatie scenario's.

72	19-01-21	Nadenken of schema a la GGD, mogelijk is, (bijv. drie vaccinatieschema's/Excel met variabelen erin) om HA te helpen. Vrijdag 22-1 meer duidelijkheid over	[redacted]	
----	----------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------	--

		Moderna en AZ vaccin. 5.1.2e en 5.1.2e pakken dit op.		
--	--	-------------------------------------------------------	--	--

Vragen die we graag willen beantwoorden zijn:

Wanneer gaat HA starten? Met hoeveel vaccins per praktijk? Wel of geen Moderna in de praktijk voor thuiswonende niet mobiele?

5.1.2e we hebben dit 'beloofd' omdat 5.1.2e ons had beloofd dat we afgelopen week toegang zouden krijgen tot

- Een simulatie model ontworpen van de ingehuurde Unilever experts (of tot de resultaten ervan)
- Meer informatie over leveringen rond Moderna voor HA-traject bekend zou zijn (omdat meer duidelijk zou zijn wat de Instellingen krijgen)
- Meer informatie over AZ zou zijn. (omdat de leveringen zo veel lager zijn dan verwacht wordt het des de meer dringend dat we duidelijk beleid ontwikkelen over de verdeling)

Inmiddels mogen we 5.1.2e niet meer rechts streks benaderen, en mogen we ons vragen bij jou bundelen.

We moeten dinsdag IETS hebben, ook is het echt grof. Maar het kan niet, dat we op 25 jan nog steeds überhaupt geen idee hebben hoeveel vaccins wanneer voor het HA-traject ter beschikking komen.

Groet

5.1.2e



5.1.2e | COVID-19 vaccinatie programma | 5.1.2e

Afdeling Kwaliteit van Zorg en Gezondheidseconomie | Centrum Voeding, Preventie en Zorg

T +31 5.1.2e | M +31 5.1.2e | E 5.1.2e @rivm.nl |

Werkdagen 5.1.2e