

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
Cc: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Sat 1/23/2021 10:55:59 AM
Subject: RE: Antw: COVID-19 vaccinatieschema in modellen
Received: Sat 1/23/2021 10:56:00 AM

Beste [redacted] 5.1.2e

Ik sluit met bij de reactie van [redacted] 5.1.2e aan. Het is heel moeilijk om ad hoc voor een doelgroep een uitspraak te doen. Hangt af van wat er al toegezegd is voor andere doelgroepen, de grilligheid in toeleveranties etc.

Als jij de vragen van [redacted] 5.1.2e kunt beantwoorden dan nemen we dat mee in de modeldoorrekening en komen we er bij je op terug.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: zaterdag 23 januari 2021 11:46
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Antw: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Beste [redacted] 5.1.2e

Hierbij een berichtje. We hebben je mail van donderdag in goede orde ontvangen. Een antwoord geven op je mail is niet eenvoudig en ligt politiek gevoelig. Ik heb aanvullende vragen:

- wie is de opdrachtgever?
- wie is de doelgroep voor deze schema modellen.
- waarom zo ad hoc?
- wie valideert het antwoord? [redacted] 5.1.2e ?

Dus een eenvoudig antwoord is mi niet mogelijk vandaag of morgen.

Met vriendelijke groet,

[redacted] 5.1.2e

[redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: zaterdag 23 januari 2021 11:19
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Re: Antw: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Ha [redacted] 5.1.2e super, alvast bedankt! Met het nieuws dat AZ minder levert betreft het voornamelijk vraag 1 hier helemaal onderin de mail. En dan de planning van Pfizer en moderna uit vraag 2. Vriendelijke groeten, [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Date: 23 January 2021 at 11:13:11 CET
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>; [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: Antw: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Hallo [redacted] 5.1.2e en [redacted] 5.1.2e

Ik zal er even naar kijken.

Groet 5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Datum: 23 januari 2021 om 10:32:48 CET
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>, 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>
Onderwerp: FW: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Hallo 5.1.2e

Vervelend dat er geen antwoord is gekomen. Ik begrijp dat je er graag een antwoord op wilt.

Ik heb nu ook 5.1.2e en 5.1.2e van DVP in de mailing opgenomen. Zij weten veel van de logistiek en de haalbaarheid daarvan.

Hopelijk dat zij je kunnen antwoorden!

5.1.2e

Van: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Datum: 22 januari 2021 om 15:05:46 CET
Aan: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Onderwerp: FW: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Beste 5.1.2e

Er is geen antwoord gekomen. We willen wel met iemand een check doen of het realistisch is wat we doen.

Vanochtend gingen de resultaten naar het OMT, volgende week naar de GR en de VWS wat betreft de verwachte impact van vaccinatie 60-70 jarigen met AstraZeneca versus Pfizer/Moderna. Weet je iemand anders die eventjes tijd voor ons kan maken?

Excuses dat ik jou weer lastig val : Weet je iemand anders die eventjes tijd voor ons kan maken? Of iemand die me verder kan helpen?

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e
Sent: donderdag 21 januari 2021 15:24
To: 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>
Subject: RE: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Ha 5.1.2e

In aanvulling op de vragen hieronder: hier is een update van de figuren van het vaccinatieschema. Morgen bespreken we dit in het OMT, laat maar weten of jullie er naar kunnen kijken.

Vriendelijke groeten,

5.1.2e

From: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Sent: donderdag 21 januari 2021 11:27
To: 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>; 5.1.2e <5.1.2e@rivm.nl>
Subject: RE: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Beste 5.1.2e,

Dank voor je bericht. De vragen die je stelt zijn helder. Binnen DVP is een afdeling genaamd LCC die zich bezighoudt met de planning en logistiek van de vaccins. Zij hebben eveneens een tool ontwikkeld om de effecten van allerlei scenario's in kaart te brengen.

5.1.2e of 5.1.2e zijn jullie in staat om 5.1.2e antwoord te geven?

Alvast dank!

5.1.2e

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

Sent: donderdag 21 januari 2021 11:04

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

Subject: COVID-19 vaccinatieschema in modellen

Beste 5.1.2e,

We zijn bezig met het opnemen van vaccinatieschema's in onze COVID-19 modellen voor prognoses van ziekenhuisopnames. Daartoe hebben we twee vragen, hopelijk kan jij ons helpen.

Vraag 1: als AstraZeneca door EMA wordt goedgekeurd, en als de GR adviseert het te gebruiken voor de 60-70 jarigen, wanneer kan vaccinatie van deze groep beginnen en in welk tempo zal dat gaan?

Vraag 2: het VWS schema is vertaald in een verwachte dekkingsgraad per leeftijdsgroep (zie attachment). Klopt het zo? Is dit realistisch of verwachten jullie dat het in het echt langzamer zal gaan bijvoorbeeld door beperkte vaccinatie capaciteit? (we hebben er net twee foutjes ontdekt: in het schema gaat er Pfizer vaccin naar 60-70, dat gaat waarschijnlijk niet door; en AstraZeneca naar 70+ers, dat gaat zeker niet).

Alvast enorm bedankt!

Vriendelijke groeten,

5.1.2e