

To: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
From: [redacted] <[redacted]>
Sent: Thur 12/31/2020 12:35:05 PM
Subject: FW: Aangepaste data roadmap
Received: Thur 12/31/2020 12:35:05 PM
[image001.jpg](#)

Handig voor brief die je me net zond en ik zo ga lezen



[redacted] [redacted]
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
[redacted] [redacted]
[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Van: [redacted]
Verzonden: donderdag 31 december 2020 13:35
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Aangepaste data roadmap

Hoi

Zie hieronder

Gr [redacted]



[redacted] [redacted]
Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport |
Parnassusplein 5 | Postbus 20350 2500 EJ Den Haag |
[redacted] (secretariaat: [redacted])
[redacted] <[redacted]@minvws.nl>

Van: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Verzonden: donderdag 31 december 2020 13:15
Aan: [redacted] <[redacted]@minvws.nl>
Onderwerp: RE: Aangepaste data roadmap

H: [redacted]

Mooi werk.

Is dit de basis voor de flow chart? En maakt communicatie die?

Dit is de basis voor de puzzel, maar hij kan ook gebruikt worden voor de flow chart.

Rivm maakt de flow chart, maar dco maakt het 'mooi'. Dat is wat ik probeerde te zeggen.

Heef [redacted] vanochtend met huisartsen afgestemd dat zij nu toch ander deel van hun populatie gaan doen?

5.1.2e heeft volgende gezegd:

- 75 plussers
- 18-60 (zo veel mogelijk)
- onder 60 met medische indicatie
- bewoners in instellingen zonder arts

En, het besluit om van 60-75 en 75 en hoger te beginnen met oudste, dat is bewust gedaan zo?

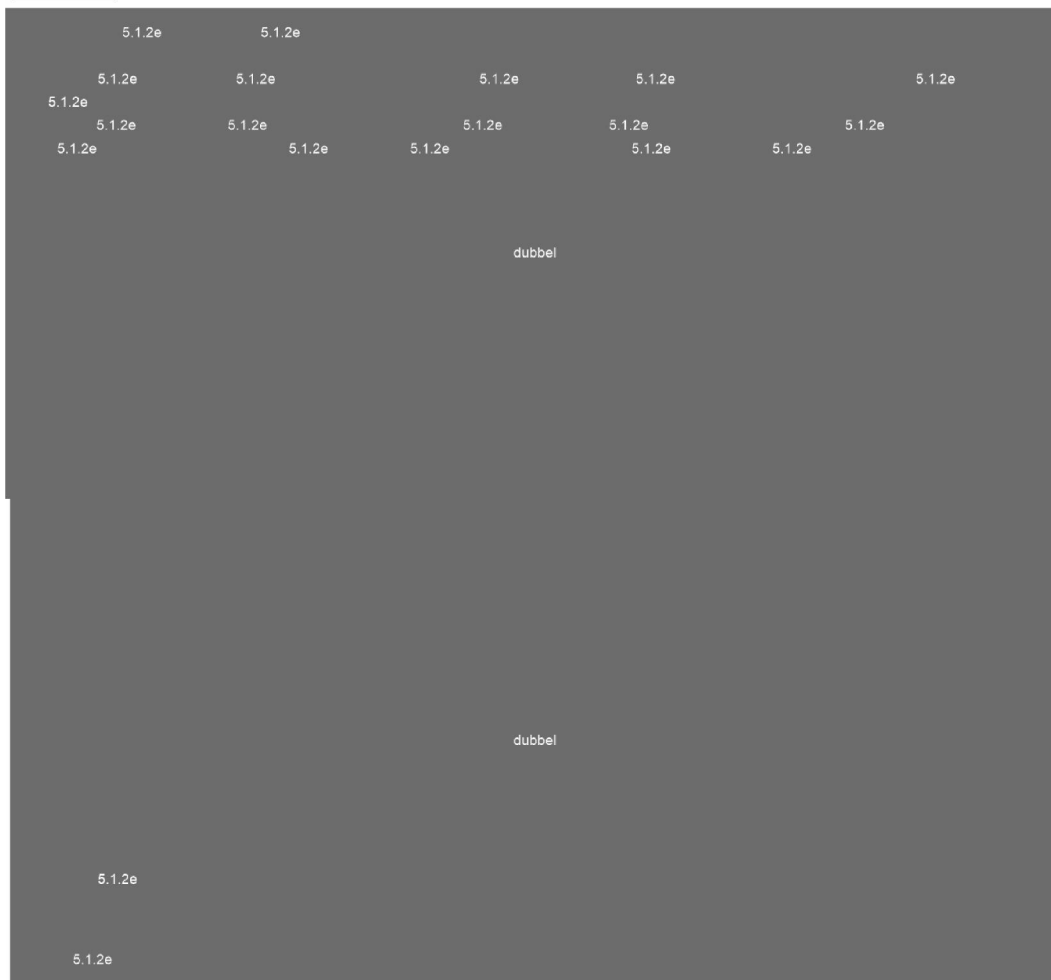
- **Beginnen met oudste is wat we nu hebben afgesproken, kunnen we eventueel weghalen in afwachting van gr / omt advies**
-

Tenslotte, huisartsen kunnen er nu ergens in gezet worden lijkt mij, zodra ze starten met vaccineren kunnen ze zelf gevaccineerd worden.

- **Ja, maar wil je dat in schema, of gewoon algemeen laten gelden, want geldt voor iedereen, dus ook de ggd-en. Komt wel in brief**

Groet,

5.1.2e



Volgende pagina verwijderd ivm dubbel.