

To: [redacted] [redacted]@zorghuisnl.nl
Cc: [redacted] [redacted]@zorghuisnl.nl
From: [redacted]
Sent: Wed 2/10/2021 7:47:38 AM
Subject: RE: Werkwijze vaccinatie zorgmedewerkers
Received: Wed 2/10/2021 7:47:39 AM
[Infographic RIVM vaccinatie tegen corona TG-bev.pdf](#)
[Informatie over landelijke registratie bij het RIVM-bev.pdf](#)
[Vaccin in het kort AstraZeneca 01-bev.pdf](#)

Dag [redacted]

De 3 bijlagen behorende bij de uitnodigingsbrief vind je op de webpagina <https://www.rivm.nl/covid-19-vaccinatie/professionals/zorginstellingen-vaccinatie-medewerkers>, onderaan bij documenten voor uitnodiging vaccinatie. Vaccin in het kort AstraZeneca wordt nog geplaatst als vervanging van BioNTech/Pfizer. Dit gebeurt deze ochtend. Hierbij alvast de 3 bijlagen.

Door het callcenter wordt gevraagd naar de leeftijd van de persoon die belt voor een afspraak. Op deze manier wordt ervoor gezorgd dat mensen van 65 en ouder een afspraak krijgen voor het Pfizer vaccin. De toevoeging is dus niet noodzakelijk, maar wat mij betreft prima om het zelf eraan toe te voegen.

Met vriendelijke groet,

[redacted]

[redacted]

COVID-19 vaccinatiecampagne | RIVM
 T +31 (0) 30 [redacted] | M: +31 (0) 6 [redacted]
 E [redacted]@rivm.nl | www.rivm.nl

From: [redacted] <[redacted]@zorghuisnl.nl>
Sent: woensdag 10 februari 2021 08:34
To: [redacted] <[redacted]@rivm.nl>
Cc: [redacted] <[redacted]@zorghuisnl.nl>
Subject: RE: Werkwijze vaccinatie zorgmedewerkers

Dag [redacted]

Dank voor de werkwijzer en de hernieuwde oproep.
 Wat ik alleen nog mis is de definitieve bijsluiters van Astra Zeneca die werkgevers hun medewerkers toe kunnen sturen.
 In de communicatie toolkit en op coronavaccinatie zag ik deze ook nog niet staan.

Ander punt van aandacht. In de hernieuwde oproep staat niet aangegeven dat zorgmedewerkers van 65 jaar en ouder hun leeftijd bij de GGD aan moeten geven, zodat zij het Pfizer vaccin toegediend krijgen.

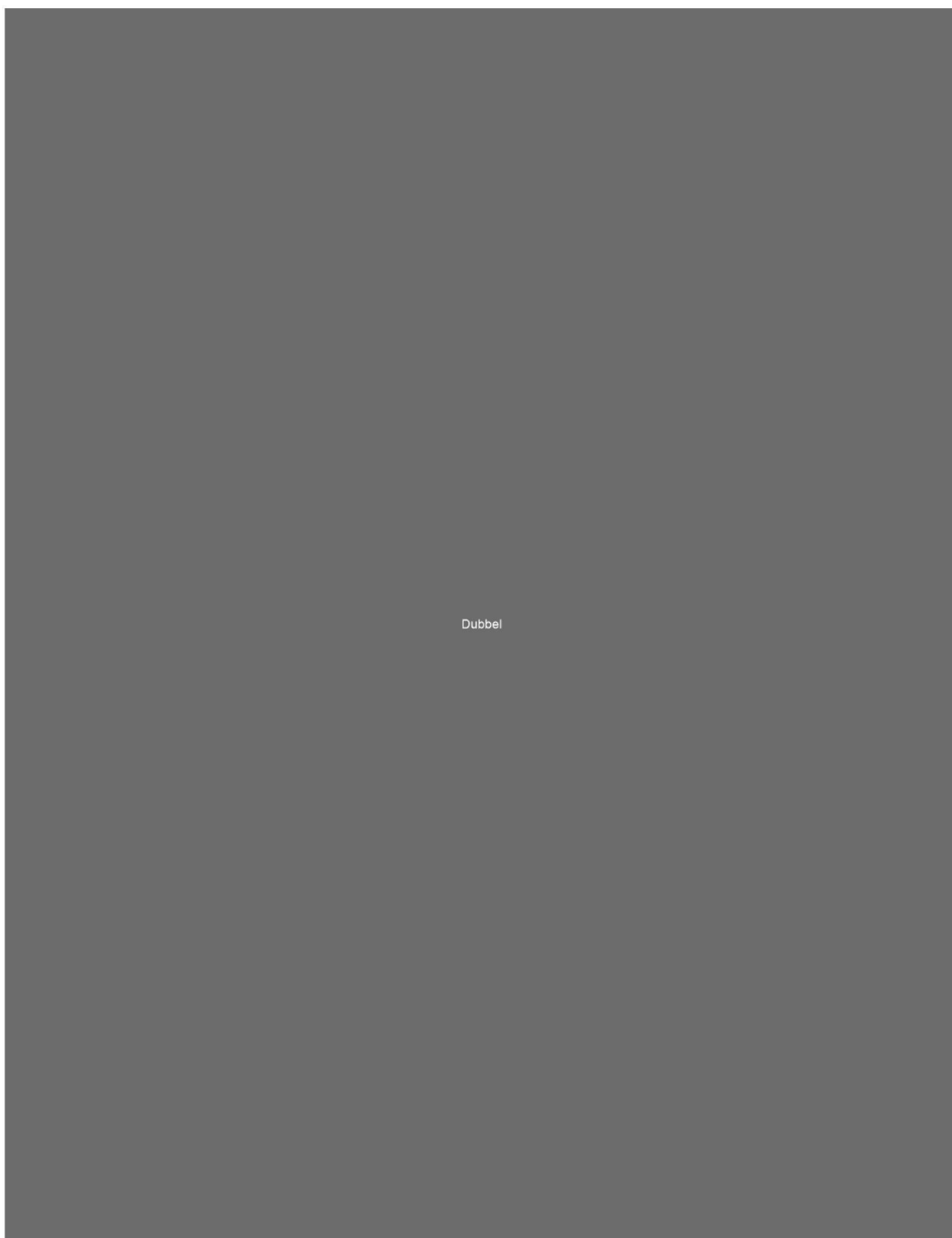
Met vriendelijke groet,



[redacted]

[redacted] Zorgthuisnl

☎ : 088 [redacted] | 📱 : 06 [redacted]



Dubbel