

To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
From: (10)(2e)
Sent: Wed 10/14/2020 10:44:12 AM
Subject: FW: 20201014 DR nota toelichting covid vaccinatie 01
Received: Wed 10/14/2020 10:44:14 AM
[20201014 DR nota toelichting covid vaccinatie 01.docx](#)
[20201014 Oplegnota DR covid vacc v01.docx](#)

Hi (10)(2e)

Kun jij je hierin vinden? Mij lijkt dit redelijk. Graag morgen advies aan mij.

Groetjes, (10)(2e)

From: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Sent: woensdag 14 oktober 2020 12:29
To: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Cc: (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>; (10)(2e) <(10)(2e)@rivm.nl>
Subject: 20201014 DR nota toelichting covid vaccinatie 01

Beste allemaal

De voorbereidingen voor de covid vaccinatie zijn in volle gang, maar de governance is nog niet formeel ingericht en de bemensing nog niet compleet. Gister is in de DR besproken dat de governance van dit project betrokkenheid van en besluitvorming in de komende DR vraagt (as dinsdag dus). Gister is einde middag in overleg tussen (10)(2e) ((10)(2e)), (10)(2e), (10)(2e) en (10)(2e) de governance besproken en in een plaatje vastgelegd. Daarvoor heb ik na telefonisch overleg vandaag met (10)(2e) en (10)(2e) in docgen een oplegnota gemaakt en in de nota ter toelichting heb ik de overeengekomen governance beknopt beschreven (en de bestaande plaatjes overgenomen). Graag met track changes jullie aanvullingen (graag tekstsuggesties en geen comments als je iets anders wilt). Deadline is as vrijdag 13u, dan kan ik vrijdagmiddag het stuk nog als nagezonden stuk voor as DR verzenden.

@ (10)(2e) stem jij zelf waar nodig ook af met (10)(2e) (als FCC) en/ of (10)(2e) ?)

TKN heb ik ook de oplegnota zelf bijgevoegd.

Dank vast, en bij vragen bel of mail gerust

Met vriendelijke groet,

(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e)

(10)(2e)

(10)(2e)
 Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu

Postbus 1
 3720BA Bilthoven
 +31 (0)6 (10)(2e)
 (10)(2e)
 (10)(2e) @rivm.nl
 +31 (0) (10)(2e)