

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Sat 12/19/2020 4:45:01 PM
Subject: RE: Getroffen maatregelen beveiliging vaccins (spoor 3)
Received: Sat 12/19/2020 4:45:08 PM

Veel dank!

Van: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Verzonden: zaterdag 19 december 2020 17:34
Aan: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Onderwerp: RE: Getroffen maatregelen beveiliging vaccins (spoor 3)

Hoi [redacted] 5.1.2e
 Ik heb de memo in de samenwerkingsruimte voor spoor 3 en 5 aangepast met de meest recente informatie.

Groet, [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @minvws.nl>
Sent: vrijdag 18 december 2020 15:36
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: RE: Getroffen maatregelen beveiliging vaccins (spoor 3)

Dag [redacted] 5.1.2e

Als mogelijk ook eenzelfde vraag voor Spoor 5. Dat is minder urgent dan spoor 3 maar ook goed om een overzicht op te hebben. Daar heb ik op dit moment nog geen bullets van maar er is daar best al veel afgestemd.

Groet

[redacted] 5.1.2e

Van: [redacted] 5.1.2e
Verzonden: vrijdag 18 december 2020 15:25
Aan: [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 @minvws.nl>
Onderwerp: Getroffen maatregelen beveiliging vaccins (spoor 3)

Dag [redacted] 5.1.2e

Kan jij op korte termijn onderstaande de getroffen maatregelen aanpassen/aanvullen voor spoor 3? Vooral even scherpe blik op de bullets is belangrijk.

3. Beveiliging transport opslaglocatie – toedienlocaties

In dit spoor waren nog veel onzekerheden vanwege onduidelijkheid rond de toedienlocaties (huisartsenposten, prikstraten, etc). Het bleek niet realistisch voor alle mogelijke vaccinatielocaties alle beveiligingsscenario's uit te werken. Wel is al duidelijk dat gezien de bereidheid van huisartsen om te vaccineren het waarschijnlijker wordt dat er versnipperd gevaccineerd zal gaan worden. Dit betekent een moeilijke logistieke opgave maar verlaagd risico voor transport wegens kleinere impact bij incidenten.

- Movianto is verantwoordelijk voor transport. RIVM onderhoudt nauw contact.
- De beveiliging voor de transporten tot circa 40.000 doses wordt privaat verzorgd. RIVM en VWS regelen dit in.
- Voor mogelijke doses van 40.000+ vaccins wordt dezelfde procedure als bij spoor 1 gehanteerd (VTB). Op dit moment nog niet zeker of en wanneer er doses van 40.000 stuks of meer vervoerd worden.
- Doses onder de 1000 stuks vallen onder de beveiliging van de transporteur zelf.
-

Toelichting

In het vorige directeurenoverleg noemde [redacted] 5.1.2e de satéprikker (overzicht van alle activiteiten) voor beveiliging. Deze week vroeg [redacted] 5.1.2e of we op korte termijn een overzicht kunnen maken van alle maatregelen / wat is en wordt opgeleverd kunnen bundelen in een document om de leiding bij nctv/jenv/vws periodiek te kunnen informeren (en geruststellen). Ivm tijdelijke aanwezigheid Mayke zal ik dit even oppakken.

Graag bundel ik de belangrijkste maatregelen op hoofdlijnen in een document. In de samenwerkruimte heb ik een document gezet wat hier als basis voor kan dienen. Voor spoor 2 heb ik al een voorzet gedaan maar deze is niet compleet en wellicht nog te uitgebreid. Om het overzichtelijk te houden is het goed om het echt kort en bondig te houden: wat is wanneer afgesproken / ingeregeld.

Kan jij in korte bullets voor spoor 2 aanvullen? Het liefst in de samenwerkruimte (in de map van de centrale werkgroep zit het document):

https://www.samenwerkruimten.nl/teamsites/veiligheidlogistiek/covid19vaccins/Documenten/0_1_Centrale%20projectgroep/Concept%20Update%20Beveiliging%20en%20bewaking%20Vaccins%2018_12.docx?Web=1

Mocht het makkelijker zijn, hierboven de tekst die je aan kan passen en terugsturen. Vanuit NCTV (Koen) vraagt of we vandaag of maandagochtend kunnen aanvullen. Lukt dat?

Voorstel is om dit document frequent up te daten, bijv met andere kleur zoals spoor 1 ook bij ppt doet.

Hoor graag

5.1.2e



5.1.2e

Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport

Programmadirectie COVID-19 | Vaccinontwikkeling en innovatieve behandelingen

Parnassusplein 5 | 2511 VX | Den Haag

Postbus 20350 | 2500 EJ | Den Haag



06

5.1.2e



5.1.2e

[@minvws.nl](mailto:5.1.2e@minvws.nl) | www.rijksoverheid.nl

Dit bericht kan informatie bevatten die niet voor u is bestemd. Indien u niet de geadresseerde bent of dit bericht abusievelijk aan u is verzonden, wordt u verzocht dat aan de afzender te melden en het bericht te verwijderen. Het RIVM aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade, van welke aard ook, die verband houdt met risico's verbonden aan het elektronisch verzenden van berichten.
www.rivm.nl De zorg voor morgen begint vandaag

This message may contain information that is not intended for you. If you are not the addressee or if this message was sent to you by mistake, you are requested to inform the sender and delete the message. RIVM accepts no liability for damage of any kind resulting from the risks inherent in the electronic transmission of messages.
www.rivm.nl/en Committed to *health and sustainability*