

**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Sent:** Thur 1/14/2021 1:48:39 PM  
**Subject:** RE: eerste bestellingen verpleeghuizen  
**Received:** Thur 1/14/2021 1:48:39 PM

[redacted]

**From:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Sent:** donderdag 14 januari 2021 13:23  
**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]@movianto.com; [redacted] [redacted]  
 <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@snpg.nl>; 'Griep SNPG' <[redacted]@snpg.nl>  
**Cc:** [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;  
 [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** RE: eerste bestellingen verpleeghuizen

Ja, mits via snpg app besteld en alle leverdata in de orderfile

**Van:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Datum:** 14 januari 2021 om 12:14:48 CET  
**Aan:** [redacted] [redacted]@rivm.nl, [redacted] [redacted]@movianto.com, [redacted] [redacted]  
 <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] [redacted] <[redacted]@snpg.nl>, 'Griep SNPG' <[redacted]@snpg.nl>  
**Cc:** [redacted] [redacted]@rivm.nl, [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>, [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: eerste bestellingen verpleeghuizen

Hi [redacted]

Wordt voor de vaccinlevering ook 1 dag van te voren met sms aangekondigd?

Groet [redacted]

**From:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**Sent:** woensdag 13 januari 2021 22:08  
**To:** [redacted] [redacted]@movianto.com; [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted]  
 <[redacted]@snpg.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; 'Griep SNPG' <[redacted]@snpg.nl>  
**Cc:** [redacted] [redacted]@rivm.nl; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>;  
 [redacted] [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Subject:** eerste bestellingen verpleeghuizen  
**Importance:** High

Beste allemaal,  
 Omdat de eerste leveringen aan verpleeghuizen voor de deur staan leek het me goed om de laatste dingen met elkaar vast te stellen en uit te voeren zodat het volgende week goed gaat! Ik heb onderstaande alleen kort besproken met [redacted] vul alsjeblieft aan zodat we een compleet beeld hebben van de dingen die ons nog te doen staan!

In het kort:

De eerste leveringen aan 500 à 600 verpleeghuizen worden vanaf 25 januari a.s. uitgevoerd, hiervoor wordt door Movianto Pfizer vaccin gerepacked. Het totaal aantal doses dat moet worden gerepacked is ca 145000 doses. Voor Pfizer wordt nu uitgegaan van 6 doses per flacon, er worden 5 flacons in een verpakking geplaatst. Het nieuwe artikelnummer hiervoor is 92639 Cominaty (5 pack) (124 trays = 145080 doses. 145080 : 6 : 5 = 4836 5-packs) @ [redacted] correct?  
 De bestellingen worden gedaan in de SNPG bestel webapp.

Het plan is als volgt:

- Vanaf 18 januari (nacht) gaat de bestel app open, de bestellers van verpleeghuizen hebben drie dagen de tijd om hun Pfizer bestelling in te voeren voor levering van maandag 25 jan tot en met vrijdag 29 januari. De spuiten en naalden worden tegelijk besteld met het vaccin, in de app staat een mededeling; 'het toebehoren wordt enkele dagen voor het vaccin geleverd, u ontvangt een dag voor de levering een bericht' (oid)
- Verpleeghuizen kunnen bestellen in eenheden van 30 doses.

- Behalve een maximum op aantal leveringen per dag wordt er ook een maximum ingesteld voor het aantal te bestellen doses of vaccinflacons per dag, ivm de max repack capaciteit van movianto in de gegeven tijdlijn (repack-pick-pack-shipping)
- Als de eerste leveringsdag (25 jan) vol is geboekt, worden de bestellingen van deze dag op 19 januari in de ochtend uit de web app gehaald en naar SAP en (na verwerking) naar Movianto gestuurd. Omdat de bestel app maar drie dagen open staat is de verwachting dat de eerste leveringsdag (van vijf) snel volgeboekt zal zijn.
- De orderfile wordt gesplitst in a) een file met vaccinorders en b) een file met toebehoren-orders. Movianto gebruikt deze files a) om de eerste repack sessie mee te plannen en b) om de rittenplanning te maken voor de ambiente transporten met toebehoren. Voor het laatste wordt de leverdatum uit de SNPG-app dus overschreven met een andere, werkelijke leverdatum. Deze transporten zullen wo, do of vr worden uitgevoerd. De verpleeghuizen ontvangen een dag voor de levering een pre alert per SMS.
- De aflevertijden voor de verpleeghuizen zijn dagelijks tussen 07h00 en 18h00. Weekenden ntb
- Op 20 januari wordt de volgeboekte leveringsdag 26 januari gedownload om dezelfde procedure te doorlopen.

Op 21 januari is de bestelapp gesloten voor deze groep bestellers en worden de orders van de resterende dagen gedownload en verwerkt.

Hieronder staan de acties die de komende dagen gedaan moeten worden.

Goedkeuren gebruik SNPG mbt IB&P Vrijdagochtend door div. management

5.1.2e

! Valideren van de nieuwe SNPG klanten Uiterlijk 15 januari gereed! @DVP

! Controleren en verifiëren dat de juiste en bedoelde klantengroep compleet in het SNPG klantenbestand staat  
@ 5.1.2e iom CVB (donderdag 14 januari)

SNPG app uiterlijk vrijdag 15 jan gereed voor gebruik

Precieze en juiste klantgroep uitnodigen om de bestelling te doen. Voorkomen dat andere klanten een bestelling kunnen plaatsen @ 5.1.2e

Laatste gebruikerstesten uitvoeren @ 5.1.2e

Toevoegen opmerking mbt levering toebehoren @Partners4IT

Parameters instellen mbt o.a. toebehoren leveren samen met vaccin, voorraadhoogtes, max aantal leveringen en max aan doses / vaccinflacons per dag @ 5.1.2e

Movianto proces @ 5.1.2e

Rittenplanningsproces toebehoren en vaccin ontwerpen. Bevestigen of ook weekendleveringen gedaan moeten worden. Max aantal ritten per dag vaststellen.

Bevestigen dat er voor deze stroom WEL pre alerts worden verstuurd. Tijdvenster?

Precieze capaciteit en doorlooptijd repack en tijdlijnen vaststellen incl max aantal doses / flacons per dag.

Knelpunten

- De gegevens van de groep nieuwe SNPG klanten (ca 100) zijn nog niet alle gevalideerd en hebben dus nog niet allemaal toegang tot de app. @ 5.1.2e kunnen deze klanten wel communicatie ontvangen per e-mail of ook pas nadat ze tot de app zijn toegelaten? Ze moeten uiteraard tijdig worden meegenomen in de informatiestroom mbt het bestellen.
- De batchlabels die bij pfizer worden meegeleverd hebben een grote verpakkingseenheid. Hoe worden deze meegestuurd met de 5-packs? Worden deze ook gerepacked? Hoe hiermee om te gaan?
- Er worden volle trays vaccin (195 flacons) uit de vriezer gehaald voor het repack proces. Het is echter afhankelijk van de bestellingen hoeveel 5-packs er dagelijks worden uitgeleverd. Als obv de bestellingen niet alle flacons worden verstuurd, resulteert dit in vaccinverlies. Hoe hier mee om te gaan?

Ben er bijna zeker van dat bovenstaande niet compleet is, ik hoor graag de aanvullingen!  
Groet en iedereen alvast bedankt voor de inzet op deze laatste loodjes!

5.1.2e

Ing. [redacted] 5.1.2e  
[redacted] 5.1.2e

Logistiek coördinatiecentrum COVID-vaccinatie | plans cell | logistieke uitvoering

.....  
**Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)**

**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**

**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport**

A. van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721 MA | Bilthoven | Kamer [redacted] 5.1.2e | Postbak [redacted] 5.1.2e

Postbus 1 | 3720 BA | Bilthoven

.....  
**T** +31 (0)30 [redacted]

**F** +31 (0)30 [redacted]

**M** +31 (0)6 [redacted]

[redacted] 5.1.2e [@rivm.nl](mailto:[redacted]@rivm.nl)

<http://www.rivm.nl>

.....  
Aanwezig [redacted]

[redacted] 5.1.2e