

**To:** [redacted] [redacted]@rivm.nl  
**From:** [redacted]  
**Sent:** Tue 2/2/2021 10:37:49 AM  
**Subject:** FW: Doorst: Pfizer voor HAPs - input voor analyse  
**Received:** Tue 2/2/2021 10:37:50 AM

ti

Vriendelijke Groot,

[redacted]

Logistiek Coördinatiecentrum COVID (LCC)

.....  
**Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's**  
**Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu**  
**Ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport**  
 Antonie van Leeuwenhoeklaan 9 | 3721MA | Bilthoven  
 Postbus 1 | 3720BA | Bilthoven | postvak 31  
 .....

T +31 (0)30 [redacted]  
 M +31 (0)6 [redacted]  
 [redacted]@rivm.nl  
<http://www.rivm.nl>

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 2 februari 2021 11:07  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** Doorst: Pfizer voor HAPs - input voor analyse

Deze is ook relevant voor de spoedberaad die net doorgestuurd werd.

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Datum:** 2 februari 2021 om 11:01:48 CET  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: Pfizer voor HAPs - input voor analyse

Hai [redacted], zie reactie op je vragen hieronder. Evt even bellen? Groet, [redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 2 februari 2021 10:49  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Onderwerp:** RE: Pfizer voor HAPs - input voor analyse

Ha [redacted]

Nav onderstaande mail, zie cursief mijn reactie, kan je aanvullen en doorsturen

Met vriendelijke groet,

[redacted]

**Van:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**Verzonden:** dinsdag 2 februari 2021 09:42  
**Aan:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>  
**CC:** [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>; [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

Onderwerp: Pfizer voor HAPs - input voor analyse

Hoi 5.1.2e,

Gister heb je via 5.1.2e gevraagd of Pfizer vaccins ingezet kunnen worden voor de HAPs in week 6 / 7. Je gaf ook aan het gaat om een switch, waarbij dan Moderna indien mogelijk ingezet zou moeten worden bij de GGD-en.

We hebben wat meer duiding en informatie nodig om deze vraag goed op te pakken:

Wat betreft Pfizer bij HAP

- Wat is de reden achter je vraag je Pfizer vaccin in plaats van Moderna via HAPs wil laten gaan? Heeft dit te maken met beschikbaarheid, vaccinkenmerken,

5.1.2i

- Om vaccinatie van welke doelgroep groep gaat het?

5.1.2i

- Wat zijn de verwachte aantallen vaccins die nodig zijn (in totaal)?

5.1.2i

- Klopt het dat het gaat om 100 HAPs? Hoe ziet de vervolgstap er uit? Bv. doorlevering aan /ophaling door huisarts, inzet vaccinatieteam,...

- Wat is de verwachte ordergrootte?

5.1.2i

5.1.2i

Wat betreft Moderna bij GGD

5.1.2i

Met vriendelijke groet,

5.1.2e



Rijksinstituut voor Volksgezondheid  
en Milieu  
Ministerie van Volksgezondheid,  
Welzijn en Sport

Dienst Vaccinvoorziening en Preventieprogramma's (RIVM-DVP)

T 030

5.1.2e

M 06

E 5.1.2e

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