

Afstemmen project 1a en 1b

3 februari

Besproken:

- Ziekenhuisapotheken: ompakken en eventueel uitrijden (in overleg met de HAP's).
- Inzichtelijk maken hoe snel er omgepakt en uitgereden kan worden → schema maken
- Planning 2^e prik inzichtelijk maken: wat betekent dit voor de logistiek?
- Hoe gaan we om met de 2 verschillende vaccins: optie
 - o Pfizer voor dichterbevolkte regio's
 - o Moderna voor minder dunbevolkte regio's (dan heb je meer tijd om te prikken op het moment dat de flacon aangebroken is)
- Hierbij wel Amsterdam, Den Haag en Rijmond zijn wel dichtbevolkt, maar wel hele grote gebieden. Zij hebben meerdere locaties. Hier moeten verschillende scenario's voor gemaakt worden.
- In kaart brengen of Pfizer mag vervoeren (als het flacon open is).
- Rol instellingen: coördinatie bij de HAP's. Koepels wel vragen of ze de HAP's kunnen helpen faciliteren om door te prikken. Bijvoorbeeld prikcapaciteit leveren, bewoners naar 1 centrale plek brengen. We moeten hierbij wel waken voor de vraag: waarom schakelen we dan de HAP in? Waarom gaat dit niet direct via de instellingen?
- Tot nu toe is vooral het selecteren een knelpunt voor de HAP's. Kunnen we dit makkelijker maken. Het is nu iets makkelijker, omdat a.s. vrijdag hebben we 140.000 mensen geprikt in de SO en AVG groep. Het gaat nu dus om 'alle' andere bewoners, in hetzelfde gebouw. Let wel! We hebben weinig ruimte: geen spil, geen medewerkers.

Strategische actiepunten:

- Ziekenhuisapotheken: 5.1.2e belt 5.1.2e 5.1.2e. Als het nodig is schakelt 5.1.2e met 5.1.2e
- VWS: 5.1.2e schakelt met 5.1.2e en 5.1.2e 5.1.2e over informeren koepels op bestuurlijk niveau.
- GO programma.
Voorwaarde is dat we de LCC voorwaarden goed kunnen borgen.

Operationele vragen/actiepunten:

- Planning: politiek, logistiek en operationeel 5.1.2e
- Nieuwe QenA voor de HAP's.
- Presentatie om te geven in de komende webinars etc.
- 1 HAP's selecteren die met Pfizer een pilot kan doen. 5.1.2e koppelt 5.1.2e aan 5.1.2e
- Procesplaat maken.
- Communicatie: eerst afstemmen met 5.1.2e (RVIM) daarna afstemmen met 5.1.2e (InEen). Daarna pas met 5.1.2e (VWS).
- Wrap-up vanmiddag: