

Scenario's

AZ tbv doelgroep 60- met med ind

Uitgangspunten

- Totale doelgroep 1,8 miljoen
- Totaal benodigd vaccin 3,6 miljoen
- Leverschema (stavaza 22-01)
 - 15-02 192.000
 - 22-02 480.000 (datum aanname)
 - 01-03 335.000 (datum aanname)
 - 15-03 unknown (datum aanname) → niet meegenomen in scenario
- 2e prik niet gereserveerd
- Vrijgave/inbound 3 dgn
- Grofmazige distr (op HAP)
- Kleinste levereenheid is 100 dosis (10x10)
- Medewerkers gehandicaptenzorg+wijkverpleging niet meegenomen in deze scenario's

Scenario1 (evenredige belevering)

- 116 HAPS
 - 19-02 1600 dosis per HAP
 - 26-02 4100 dosis per HAP
 - 04-03 2800 dosis per HAP
- 116 leveringen (in 1 dag te beleveren)

Endstate: 55% van deze doelgroep heeft 1^e prik

Vragen:

- Bestellen via SNPG
- Kunnen alleen HAPS opengezet worden in SNPG
- Verdeelsleutel HAPS, aan te leveren door projectteam doelgroep

Scenario2 (regionale belevring)

- 58 HAPS
 - 19-02 3200 dosis per HAP
 - 26-02 8200 dosis per HAP
 - 04-03 5600 dosis per HAP
- 58 leveringen (in 1 dag te beleveren)

Endstate: 100% van deze doelgroep heeft 1^e prik in vastgestelde regio

Vragen:

- Bestellen via SNPG
- Kunnen alleen HAPS opengezet worden in SNPG
- Verdeelsleutel HAPS, aan te leveren door projectteam doelgroep