

To: [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @rivm.nl; [redacted] 5.1.2e [redacted] 5.1.2e @unilever.com; [redacted] 5.1.2e @unilever.nl; [redacted] 5.1.2e @unilever.nl
From: [redacted] 5.1.2e
Sent: Sat 1/23/2021 11:37:55 AM
Subject: FW: scenario's
Received: Sat 1/23/2021 11:37:55 AM
[Moderna en AZ](#)

Ter bespreking vanmiddag om 14:00 uur.
 Groeten, [redacted] 5.1.2e

From: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Sent: zaterdag 23 januari 2021 12:28
To: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Cc: [redacted] 5.1.2e <[redacted] 5.1.2e @rivm.nl>
Subject: scenario's

Ha [redacted] 5.1.2e

Zoals net afgesproken zou ik nog even op de mail zetten waar het nu om ging. De vraag dus of jullie in de excelplanning 2 scenario's uit willen werken.

1. Alle AZ gaat (voorlopig) naar de huisarts om het in te zetten bij of 60-70, 60-65 of 60- met risicofactor
2. Alle AZ wordt (voorlopig) verspreid om in te zetten in drie groepen tegelijk, namelijk:
 - GGD: Groep zorgmedewerkers verpleeghuizen, revalidatie, gehandicapten, wijkverpleging en WMO: 539.300
 - Huisarts: Groep 60-70 jaar (afh. Van GR-advies, kan ook 60-65 of 60-risicogroep worden): 2.200.000
 - GGZ (in instellingen zelf): wisselende inschatting van 85.000 tot 114.000 (definitieve afbakening doelgroep nog onbekend)

Voor de groep die dan bij de GGD aan de beurt zou komen, is ook nog een opsplitsing in groepen. We kunnen dan per groep uit gaan nodigen zodat er een goede afbakening is en we gericht kunnen uitnodigen. Het gaat dan om (en ook echt in deze volgorde):

Strategie / volgorde	Aantallen
Overige verpleeghuismedewerkers + revalidatie	77.300
Gehandicaptenzorg	258.000
Wijkverpleging+ WMO	204.000
Totaal	539.300

Fijn als deze opsplitsing ook meegenomen kan worden in de excel. Dit kan je meenemen in de bepaling in scenario 2 hoeveel vaccin je naar elke groep (dus huisarts, GGD en GGZ) stuurt.

Het uitgangspunt mag dus zijn dat we geen voorraad aanhouden en er te allen tijde zo min mogelijk op de plan ligt. Voor het interval tussen prik 1 en 2 mag vooralsnog 10 weken aangehouden worden.

Wat we graag zouden willen is het volgende:

- Een excel met een grove planning (dit mag echt heel grof zijn) om uitspraak te kunnen doen wanneer elke groep grofweg dan aan de beurt is, uiteraard altijd met de disclaimer dat dit altijd afhangt van de beschikbaarheid van het vaccin.
- De (on)mogelijkheden qua logistiek voor beide scenario's. Is het haalbaar? Wat is daarvoor nodig?
- En dan dus graag vandaag...(sorry hiervoor). Morgenochtend om 11 bespreken we het weer, als het goed is heb je ook een uitnodiging gehad voor het overleg.

Alvast heel erg bedankt en je mag me altijd bellen met vragen natuurlijk!

Groet,

5.1.2e

5.1.2e MSc

5.1.2e

Strategie- en Beleidsteam Infectieziektebestrijding - RIVM

T: 5.1.2e

M: 5.1.2e

5.1.2e

RIVM - Centrum Infectieziektebestrijding

Postbus 1 (interne postbak 5.1.2e)

3720 BA Bilthoven