



Ministerie van Volksgezondheid,
Veiligheid en Sport
Centraal Bureau voor de Statistiek
2021-02-09

Vaccinatie

9-2-2021

5.1.2e, met dank aan 5.1.2e,
en 5.1.2e





VACCINS

| | dec ('20) | Q1 2021 | Q2 2021 | Q3 2021 | Q4 2021 | Q1 '22 | Totaal |
|-----------------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| BioNTech/Pfizer | | | | | | | |
| Moderna | | | | | | | |
| Moderna top-up | | | | | | | |
| AstraZeneca | | | | | | | |
| CureVac | | | | | | | |
| Janssen | | | | | | | |
| Sanofi | | | | | | | |
| Novavax | | | | | | | |
| Valneva | | | | | | | |
| | | | | 5.1.1e | | | |
| Totaal | 0,2 | 4,2 | 21,9 | 25,3 | 22,1 | 10,9 | 84,5 |



VACCINS

| | dec ('20) | Q1 2021 | Q2 2021 | Q3 2021 | Q4 2021 | Q1 '22 | Totaal |
|-----------------|-----------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| BioNTech/Pfizer | 5.1.1c | | | | | | |
| Moderna | | | | | | | |
| Moderna top-up | | | | | | | |
| AstraZeneca | | | | | | | |
| CureVac | | | | | | | |
| Janssen | | | | | | | |
| Sanofi | | | | | | | |
| Novavax | | | | | | | |
| Valneva | | | | | | | |
| Totaal | | | | | | | |



BESCHIKBARE VACCINS

BioNTech/Pfizer

- 21 december 2020 toegelaten
- Eigenschappen:
 - ✓ Verpakking: 1170 doses per verpakking (ca. 6 doses per flacon)
 - ✓ Houdbaarheid: 6 mnd bij -70°C, na ontstopping max. 15 dagen
 - ✓ 2e vaccinatie na 3-6 weken
 - ✓ Moet worden verdund met zoutoplossing
 - ✓ Vervoersbewegingen zeer beperkt

Moderna

- 6 januari 2021 toegelaten
- Eigenschappen:
 - ✓ Verpakking: 100 doses (10 flacons met 10-11 doses)
 - ✓ Houdbaarheid: 30 dagen bij 2-8°C
 - ✓ 2e vaccinatie na 28 dagen
 - ✓ Vervoersbewegingen beperkt

AstraZeneca

- 29 januari 2021 toegelaten
- Eigenschappen:
 - ✓ Verpakking: 110 doses (10 flacons met ~11-12 doses)
 - ✓ Houdbaarheid: 6 mnd bij 2-8°C
 - ✓ 2^e vaccinatie na 12 weken
 - ✓ Ook wachttijd na vaccinatie!

Andere vaccins zoals Janssen, Curevac en Novavax worden niet eerder verwacht dan Q2 (april)



UITVOERING VACCINATIE MOBIELE OUDEREN DOOR DE GGD

Mobiele ouderen door de GGD met BioNTech/Pfizer

Vanaf 26 januari: Thuiswonende 90-plussers

- ✓ Doelgroep is ca. 90.000 ouderen
- ✓ Mobiele ouderen worden bij centrale locaties GGD'en gevaccineerd
- ✓ Uitnodigen door huisarts
- ✓ Niet-mobiele ouderen krijgen vaccinatie via de huisarts

Eerste week februari: start thuiswonende 80-90-jarigen

- ✓ Doelgroep is ca. 685.000 mensen
- ✓ Uitnodigen via RIVM gefaseerd en hangt af van de levering van vaccins
- ✓ 29/1 matdatum eerste 85+, 5/2 matdatum eerste 80+



UITVOERING VACCINATIE BEWONERS grotere VERPLEEGHUIZEN EN INSTELLINGEN

- ✓ Bewoners van instellingen met een Specialist Ouderengeneeskunde of Arts Verstandelijk Gehandicapten als hoofdbehandelaar worden gevaccineerd met BioNTech/Pfizer3
- ✓ 18 januari gestart met eerste 15.000 bewoners
- ✓ Week van 25 januari en 1 februari de overige ca. 125.000 bewoners
- ✓ Prikinterval van maximaal 4 weken gehanteerd

Samen wonen = samen gevaccineerd worden



UITVOERING VACCINATIE BEWONERS kleinere VERPLEEGHUIZEN EN INSTELLINGEN

- Bewoners van (kleinschalige) instellingen met huisarts als hoofdbehandelaar worden gevaccineerd met Moderna
- ✓ Doelgroep ca. 77.000 personen
- ✓ 25 januari gestart met eerste groep bewoners
 - In de eerste week is gestart in Deventer, Twente en Zoetermeer.
 - Deze week verder met huisartsenposten: Midden-Holland, Huisartsen Utrechtse stad, Huisartsenorganisatie Noord-Kennemerland, Nucleus Zorg Zeeuws-Vlaanderen en Zeeuwse Huisartsencoöperatie.
- ✓ HAP met mobiele teams voor vaccinatie in de instelling
- ✓ Door beperkte beschikbaarheid Moderna, nu onderzoek om met BioNTech/Pfizer te versnellen



MEER MENSEN SNELLER BESCHERMEN

- ✓ **Epidemiologische situatie vraagt om versnelling van de uitvoering.**
- ✓ **Dit leidt tot de volgende aanpassingen :**
 - ✓ **GGD en grote instellingen: Tweede prik BioNTech/Pfizer uitstellen:** van tweede prik in de 3e week naar in de 6^e week.
 - ✓ **Interval is mogelijk op indicatie aan te passen op andere locaties**
 - ✓ **Voorraadbeheer:** in plaats van 100% voorraad, 5 dagen *beschikbare* voorraad voor vaccinatie. Meer versnelling, minder marge.
 - ✓ **Minder spillage:** geen 10% maar 5% spillage reserveren.
 - ✓ Verwachte **vaccinatiegraad aangepast** van 75 → 85%.



Advies Gezondheidsraad

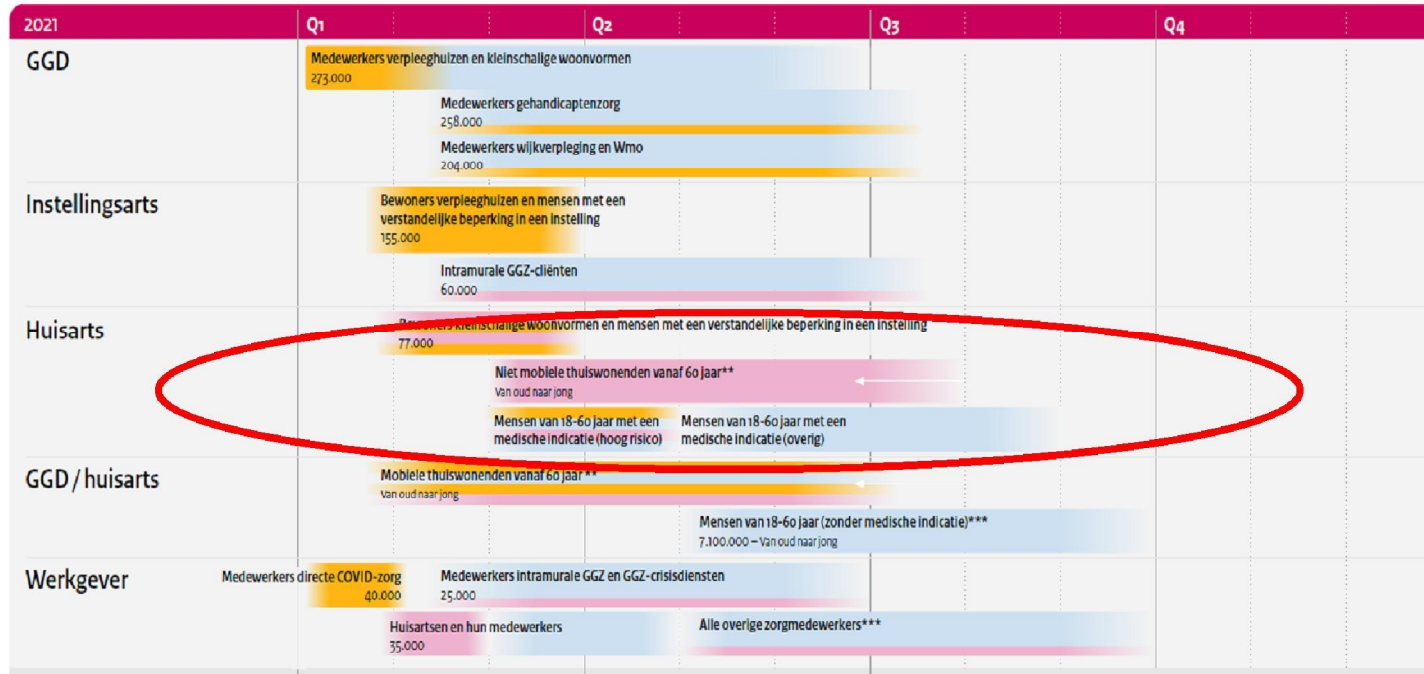
- ✓ **Vaccin AstraZeneca inzetten bij ouderen 60-65 jaar, begin bij oudsten**
- ✓ **Twee soorten medische risicogroepen 18-65 jaar**
 1. **Verhoogd risico**
 2. **Sterk verhoogd risico***
- ✓ **Sterk verhoogd risico zo snel als kan vaccineren**
- ✓ **Na AstraZeneca bij 60-64 ouderen**
 - ✓ **Overige medische verhoogd risicogroepen 18-60 jaar, begin bij oudsten**
 - ✓ **Leeftijdsgroep 50-60 jaar, begin bij oudsten**
 - ✓ **Beide groepen tegelijkertijd**

- ✓ *** mRNA vaccin voorkeur bij ernstig immuungecompromitteerd**

Vaccinatiestrategie*

*Let op! De gegevens waarop deze afbeelding is gebaseerd veranderen continu. Start en snelheid van vaccineren zijn voortdurend aan veranderingen onderhevig. De planning is afhankelijk van o.a. goedkeuring, werking, levering en distributie van de vaccins. Op basis van ontwikkelingen en

adviezen kan ook veranderen welke groep welk vaccin krijgt. De meest recente informatie is te vinden op www.coronavaccinatie.nl.





Einde

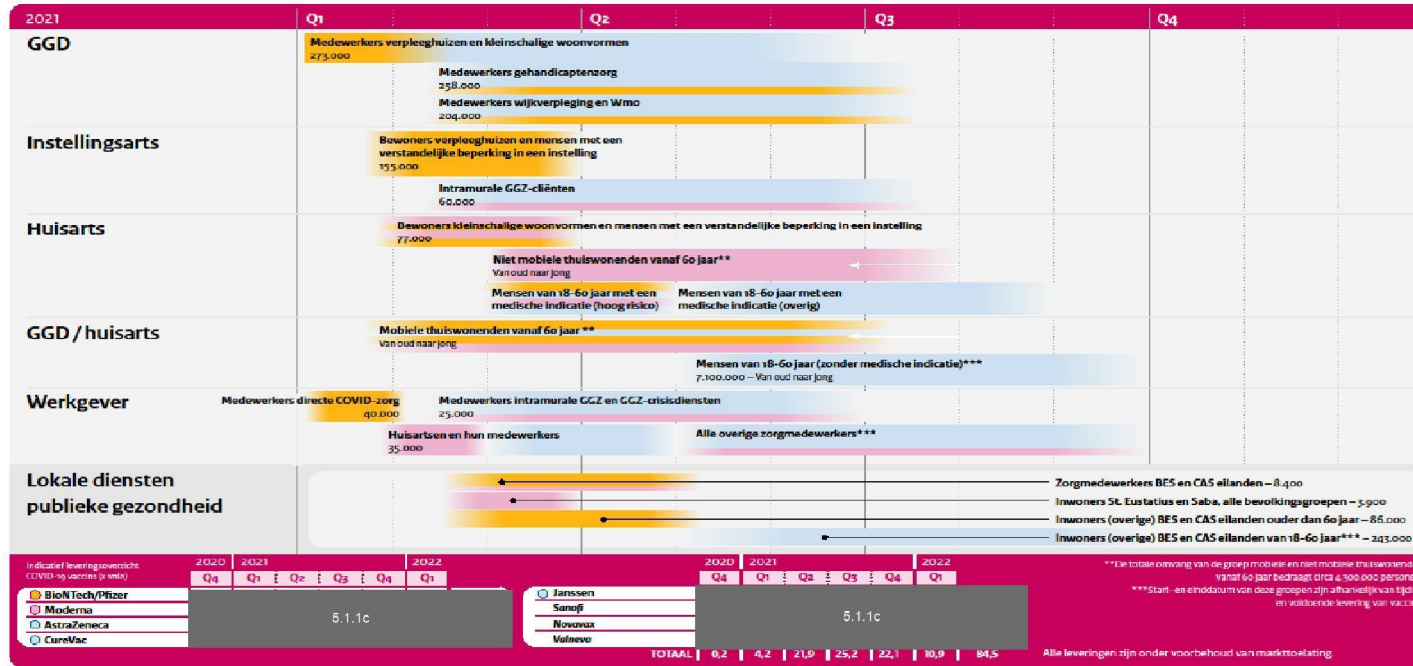


5 februari 2021

Vaccinatiestrategie*

*1st op! De gegevens waarop deze afbeelding is gebaseerd veranderen continue. Start en snelheid van vaccineren zijn voortdurend aan veranderingen onderhevig. De planning is afhankelijk van o.a. goedkeuring, werking, levering en distributie van de vaccins. Op basis van ontwikkelingen en

adviezen kan ook veranderen welke groep welk vaccin krijgt. De meest recente informatie is te vinden op www.coronavaccinatie.nl.



Vaccinerende zorgmedewerkers mogen zichzelf inmenen met het vaccin dat ze toedienen.



Advies Gezondheidsraad

Verhoogd risico (min of meer griepisicogroepen), tegelijk met 50-60 jaar

- ✓ afwijkingen en functiestoornissen van de luchtwegen en longen;
- ✓ chronische stoornis van de hartfunctie;
- ✓ diabetes mellitus;
- ✓ chronische nierinsufficiëntie (dialyse en niertransplantatiepatiënten);
- ✓ afweerstoornis of behandeld met immuunsuppressiva leidend tot verminderde weerstand tegen luchtweginfecties;
- ✓ verstandelijke beperking wonend in instellingen, en verpleeghuisbewoners



Advies Gezondheidsraad

Sterk verhoogd risico (vergelijkbaar met 70-jarigen, z.s.m. vaccineren).

- ✓ hematologische maligniteit gediagnosticeerd in de laatste 5 jaar;
- ✓ ernstig nierfalen of dialyse;
- ✓ na orgaan- of beenmergtransplantatie;
- ✓ primaire immuundeficiëntie;

- ✓ neurologische aandoeningen waardoor de ademhaling gecompromitteerd is;

- ✓ syndroom van Down;
- ✓ morbide obesitas (body mass index (BMI) >40).