

ACC201210F



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

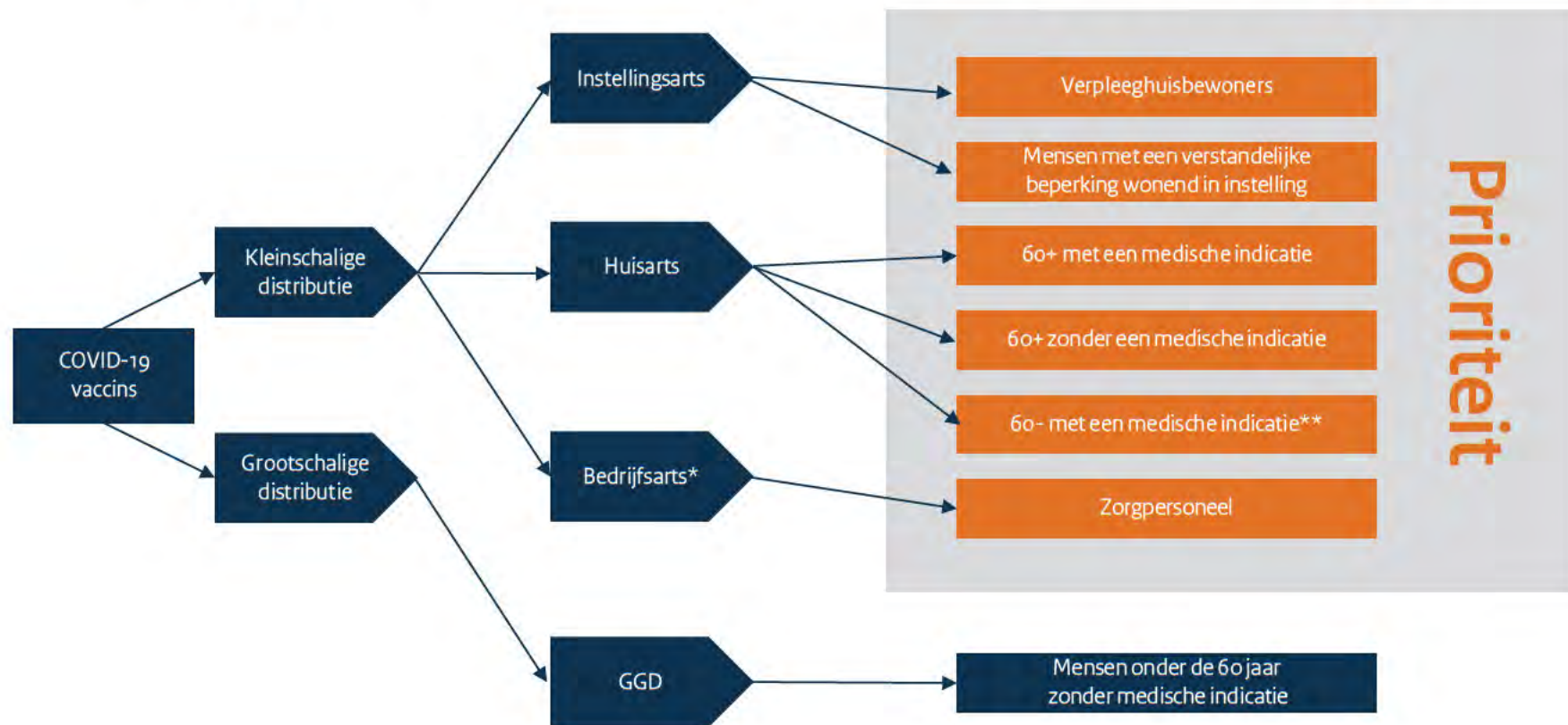
Uitvoering Vaccinatiestrategie COVID-19

8 December 2020





Stappen hoofdroute vaccinatiestrategie





Onbekendheden vaccins



Geschiktheid Niet alle vaccins voor iedereen geschikt (ouderen, kwetsbaren)



Productie Hoe meer vaccins, hoe meer vaccinaties mogelijk (er wordt geleverd in tranches)



Levering Elk vaccin heeft eigenschappen: wijze van verpakking en levering (-70 graden)



Basis

- Voortbouwend op Griepvaccinatie,
Pneumokokkenvaccinatie,
Meningokokkenvaccinatie
- Voortbouwend op beschikbaar komen van informatie

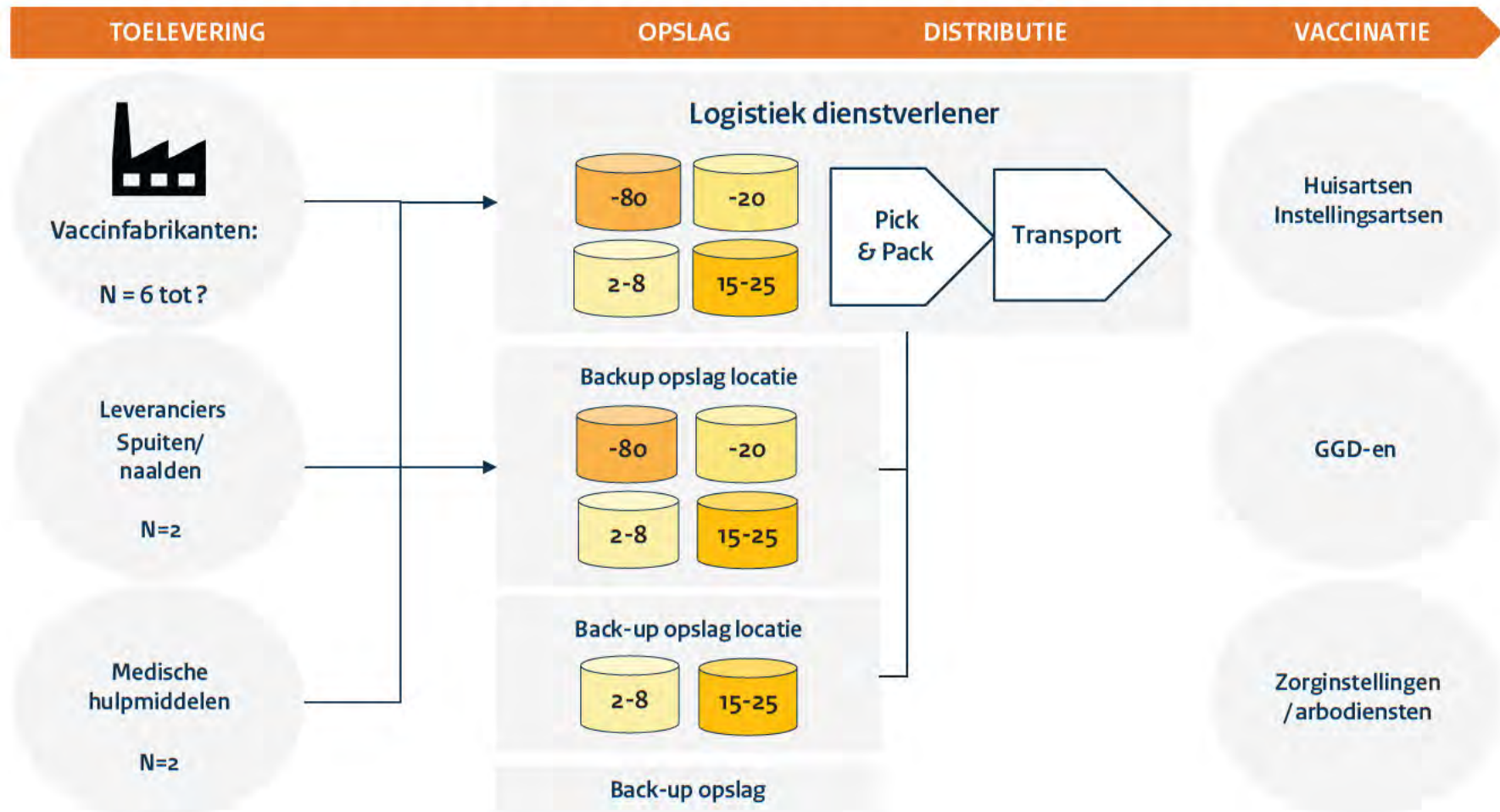


Vorbereiding uitvoerende partijen

- **Overleg met uitvoeringsorganisaties over uitwerking vaccinatiestrategie:**
 - Werkgroepen en bestuurlijk overleg
- **Uitvoeringsafspraken gaan o.a. over:**
 - Registratie en toelevering gegevens
 - Logistieke afspraken (bestellen, leveren, opslag, handling)
 - Uitnodigingenbeleid (brievenformats, afspraken plannen)
 - Richtlijn voor zetten vaccinatie
 - Communicatie naar professionals
 - Beveiliging



Schematisch overzicht Logistiek

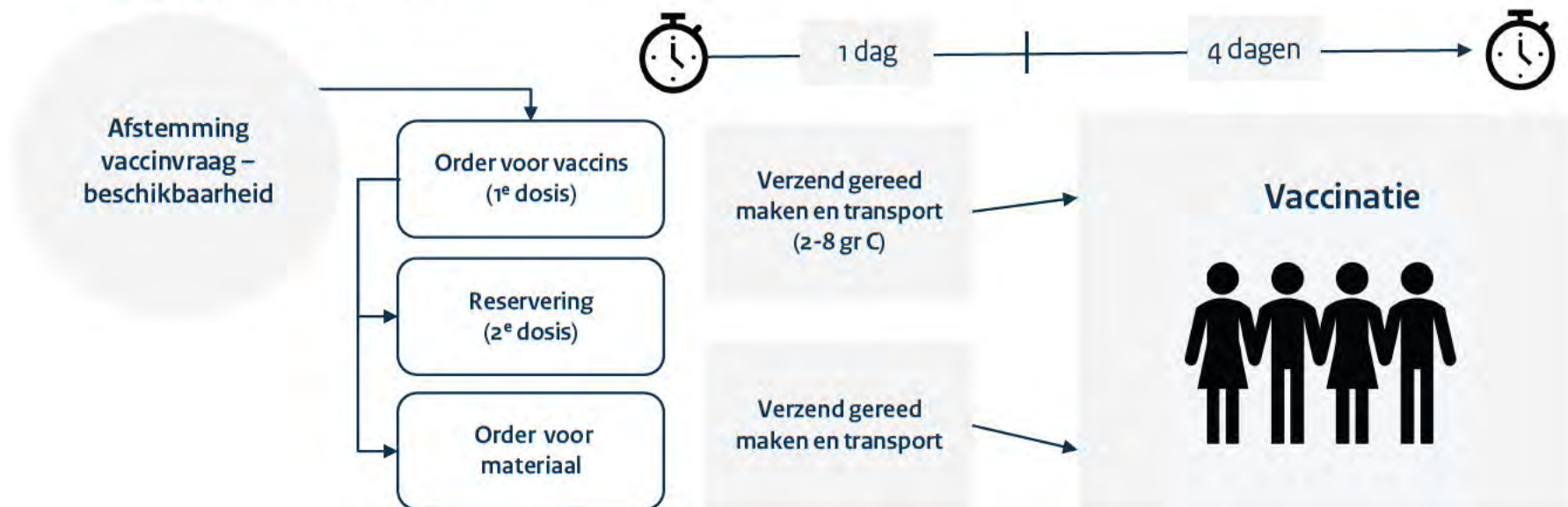




Distributie

LEVERING BIONTECH/PFIZER VACCIN

- Eén verpakking bevat 975 vaccins
- Binnen enkele dagen toe te dienen
- Spillage beperken
- 2^e Dosis van zelfde vaccin





Parallele processen

Vorbereiden Pfizer voor
zorgpersoneel instellingen

Vaccinatie zorgpersoneel
door bedrijfsarts en GGD (grootschaliger)

Vorbereiden Moderna
voor bewoners

Vaccinatie bewoners door
instellingsartsen (kleinschaliger)

Vorbereiden overige vaccinaties



Einde presentatie



Reservesheets hierna



Vorbereiding VWS, RIVM en Lareb

- **Aankoop middelen** (w.o. naalden & spuiten)
 - **Opslag, distributie en logistiek vaccins en middelen**
 - **Veiligheid: leverancier-opslag-toedieningslocatie**
 - **ICT/registratie**
 - **Communicatie en deskundigheidsbevordering aan/van professionals**
 - **Uitvoeringsafspraken maken met vaccinerende partijen**
 - **Monitoring en veiligheidsbewaking o.b.v. landelijke registratie**
- Sluiten zoveel mogelijk aan op bekende structuren en rolverdeling



Van fabrikant naar opslag

Visual volgt via DVP



Van opslag naar locaties

Visual volgt via DVP



Uitwerking hoofdroute vaccinatiestrategie

Vaccinatiestrategie Kabinet (20-11):

GROEP 1

- Verpleeghuisbewoners
- Mensen met verstandelijke beperking wonend in een instelling
- 60+ ers
- Zorgmedewerkers van deze groepen (VPH, GHZ, thuiszorg)

Echter: eerst beschikbare vaccin (BioNTech/Pfizer) is niet goed geschikt voor kleinschalige toediening

- Grote batchomvang (ca. 1.000), spillage
- Diepgevroren vaccin (-70 gr. C, ompakken niet snel effectief veilig mogelijk)
- Beperkte houdbaarheid op de vaccinatielocatie (ca. 4 dgn)



Uitwerking hoofdroute

Op basis daarvan volgende uitwerking van de hoofdroute:

- Starten met zorgmedewerkers van VPH, GHZ en thuiszorg (ca. 560.000 pers.) vaccineren via GGD i.s.m. arboartsen op centrale locaties
- Zorgmedewerkers van 60+ers en mensen met medische indicatie
- Daarna verpleeghuisbewoners en mensen met verstandelijke beperking
- Daarna alle 60+ ers (starten met de oudste leeftijdsgroepen)



Vaccinatie zorgmedewerkers langdurige zorg

- **Werkgevers zorgen – met bedrijfsartsen en arbodiensten - voor:**
 - » het toeleiden van medewerkers naar vaccinatie (motiveren, afspraken maken, gelegenheid geven om zich te laten vaccineren)
 - » het beschikbaar stellen van mensen die de conform professionele richtlijnen vaccinaties kunnen zetten
- **GGD zorgt voor:**
 - » grote locaties waar vaccinatie kan plaatsvinden en richt deze in
 - » faciliteert het maken van afspraken en het registreren van de uitgenodigden
 - » het IT-systeem dat het zetten van de vaccins op de locaties registreert
- **VWS zorgt voor:**
 - » Passend aanpalend testbeleid (indien testlocaties worden benut voor vaccinatie)
 - » publiekscommunicatie
- **RIVM zorgt voor:**
 - » de aankoop, beveiliging, centrale opslag en distributie van de vaccins en materialen. De beveiliging van vaccinatielocaties
 - » landelijke centrale registratievoorziening, waarin de vaccinaties worden bijgehouden in publiek belang voor surveillance en monitoring en veiligheidsbewaking
 - » deskundigheidsbevordering en communicatie aan professionals
 - » praktische coördinatie en uitvoeringsafspraken tussen RIVM en de uitvoeringsorganisaties



Vaccinatie personele capaciteit

- **Uitvoeringspartijen zijn zelf verantwoordelijk voor opleiden en inhuur personeel**
 - Kunnen evt. gebruik maken van verlengde arm constructie
- **RIVM verzorgt:**
 - Richtlijnen voor professionals die gaan vaccineren
 - Af te ronden op basis van EMA-registratie informatie
 - E-learning en scholingsmaterialen
 - Communicatie aan professionals
 - Infopunt (telefonisch, mail) voor professionals



Landelijke registratie (CIMS)

- **Landelijke registratie is cruciaal onderdeel van de vaccinatiestrategie.**
Deze is essentieel voor:
 - het monitoren van de vaccinatiegraad, de veiligheid en de effectiviteit van de vaccins
 - het snel kunnen handelen bij eventuele calamiteiten
- **Waar mogelijk worden de decentrale bronregistratie en de landelijke registratie op elkaar aangesloten voor doorlevering van de relevante vaccinatiegegevens**
- **Bij bezwaar op het verwerken van zijn/haar gegevens door het RIVM is de mogelijkheid deze te laten verwijderen**



Communicatie

- **Publiekscommunicatie (VWS)**
 - › Aandacht voor sentimenten en emoties
 - › Dialoog
 - › Aandacht voor speciale doelgroepen en de manier van benaderen
 - › Variabele middelenmix (website, pr, social media)
 - › Grootschalige campagne
 - › Inzet ambassadeurs en opinieleiders
- **Informatievoorziening**
 - › Inzicht geven in de vaccinatievoorbereiding
 - › Weerspreken desinformatie door te verwijzen naar feitelijke en betrouwbare informatie
- **Communicatie gericht op professionals (RIVM)**