



landelijk netwerk
acute zorg

Plan van aanpak COVID-19 vaccinatie 3 januari 2021

Tot stand gekomen in samenwerking met werkgroepen:

1. Logistiek
2. Communicatie en deskundigheid
3. Praktische uitvoering

Algemene informatie

- Vaccin (vanaf heden – 3 januari) beschikbaar voor zorgpersoneel acute zorg
- 30.000 vaccins = 33.000 vaccins (voor 1^e inenting en nieuwe levering 2^e inenting)
- Doelgroep: IC – SEH – COVID Kliniek – ambulance dienst MMT (nadere uitwerking zie slide 4)
- RIVM levert vaccins aan bij de 10 ROAZ regio's (11 Traumacentra: 8 UMC, 3 NVZ – NB: 2 ROAZ Amsterdam samen 1), levering bij ziekenhuisapotheken
- Vaccin: Pfizer/BioNTech. Dit vaccin bestaat uit 2 prikken

Uitgangspunt voor te vaccineren doelgroepen

Uitgangspunt voor te vaccineren doelgroepen:

- Er is een **beperkt** aantal vaccins beschikbaar gesteld voor 33.000 medewerkers
- Gezien de schaarste betreft het enkel de mensen die direct patiëntenzorg aan COVID-patiënten leveren en bij wie uitval direct leidt tot verlies aan capaciteit.

Aanvullend:

- Verdeling per ROAZ regio op basis van aantal (opgeschaalde) bedden

CONCEPT: Nader specificeren doelgroepen en volgorde

SCHIL 1:

- Artsen en verpleegkundigen die zijn ingeroosterd voor directe patiëntenzorg op de IC, de SEH en de Covidkliniek.
- Verpleegkundigen en verzorgenden die als buddy directe patiëntenzorg leveren op IC, SEH en Covidkliniek.
 - *N.B.: Gezien de schaarste aan vaccins zijn studenten, facilitair zorgmedewerkers, apothekersassistenten en omloopkrachten niet opgenomen in de eerste schil.*
- De rijdende en vliegende dienst op de ambulance, MICU en helikopter, dat wil zeggen verpleegkundige, arts, chauffeur en piloot.

SCHIL 2 (bij voldoende vaccins):

- facilitair zorgmedewerkers, omloopkrachten en studenten die zijn ingeroosterd in het zorgproces op de IC, de SEH en de Covidafdeling.

SCHIL 3 (bij meer dan voldoende vaccins):

- Afdeling obstetrie.
- Crisis GGZ
- HAP

Deskundigheidsbevordering

- Uitgangspunt: Prikkers zijn bevoegd en bekwaam
- <https://www.rivm.nl/covid19vaccinatieprofessionals>.
- <https://coronavaccinatie.nl>
 - RIVM-richtlijn.
 - Q&A
 - Nieuwsbrief.
- RIVM-E-learning voor toedieners met aandacht voor:
 - 6 doses uit 1 flacon
 - Anafylaxie (1:100.000). Monitoring 15 minuten, arts, crashcar en epi-pen ter plaatse.

Vaccinatiebereidheid stimuleren door voorlichting over vaccins

Toolkit voor interne communicatie:

- <https://news.pressmailings.com/hvdm/coronavaccin-toolkit-voor-zorginstellingen>. Toolkit met middelen voor interne communicatie.

- Uitnodiging set om naar medewerkers te sturen, die wordt aangepast aan ziekenhuizen en ambulancepersoneel.

Informatie over vaccins en vaccinatie:

- Filmpje over veiligheid vaccins.
- Q&A

Onderwerp uitzetten in de landelijke media

- NOS-uitzending aan vooravond start vaccinatie (dinsdag of woensdag)
- Mythes ontkrachten ('je wordt er onvruchtbaar van')

Verdeling ROAZ regio's (1)

Uitgangspunten/kader

- Verdeelsleutel vaccins o.b.v. vastgesteld LNAZ LCPS verdeelsleutel IC opschaling en covid patiënten spreiding
- Berekening aantal vaccins per ROAZ regio / Traumacentrum (10)
- Afspreken clustering ROAZ regio's: werken samen in herverdeling / benutten vaccins (voorkomen van verspilling)
- Alle 25 ambulancediensten zijn door AZN ingedeeld bij ROAZ regio's
- LNAZ plan van aanpak – elke ROAZ regio maakt uiterlijk maandag 4 januari 14.00 uur zijn plan van aanpak gereed a.d.h.v. een format
 - Distributieplan voor herverdeling en vaccinatielocatie(s) in ROAZ regio op basis van
 - afgesproken IC opschalingsplan en cohort kliniek (regio) opschalingsplan
 - Organiseer zo dichtbij mogelijk, verhogen vaccinatiegraad, zo makkelijk
 - LNAZ levert nog een invulformat

Voorstel verdeling ROAZ regio's (2)

										ROAZ samen	opmerkingen
1	AZNN		10,48%		3.462	3,55	4			7 (6,89)	Noord : teveel aan regio 2 (0,21) en 3 (0,13) + 0.11 tbv andere regio's
2	Bu regio		3,34%		1.102	1,13	1				
3	Zwolle		6,53%		2.155	2,21	2				
4	Doet		8,21%		2.709	2,78	3			6 (6,07)	
5	NAZL		9,73%		3.211	3,29	3				
6	Midden		8,36%		2.759	2,83	3			8 (7,97)	
7	AMC+NW		15,20%		5.016	5,14	5				
8	Brabant		14,29%		4.716	4,84	5			5 (4,84)	brabant teveel aan regio 9/10 (0,08) en regio 4/5 (0,07)
9	West		9,57%		3.158	3,24	3				
10	DWN		14,29%		4.716	4,84	5			8 (8,08)	
			100,01%		33.004	33,85					
	Vaccins per VIAL TRAY 975 (5x 195 buisjes en per buis 5 spuitjes)							34			

- Indicatie: berekening (34 vial trays: 5 vaccinaties uit): 33.150 medewerkers & bij evt. 6 vaccinaties +20% (ca 39.000)
- Indicatie personeel ambulancediensten/heli 5600

Distributie vaccins – Rol apotheek (1)

- RIVM verspreidt de vial trays over 10 ROAZ regio's/Traumacentra
- Per ROAZ regio is er 1 apotheek verantwoordelijk voor de opslag en distributie. Meerdere leveringen zijn mogelijk
- De vaccinaties worden uitgeleverd tussen de 2-8 graden. Houdbaarheid incl. transport is 120 uur. Na verdunnen 6 uur
- Op de vaccinatielocatie is inzet van apothekersassistenten gewenst i.v.m. bereiding en het maximaliseren aantal vaccins (6 spuitjes i.p.v. 5)
- Samenwerkende ROAZ regio's zoals weergeven op slide 8 houden afstemming over eventueel uit te ruilen voorraad

Distributie vaccins – apotheken ROAZ regio's (2)

De ROAZ regio's:

7 UMC's, Medisch Spectrum Twente, Isala ziekenhuis, Elisabeth ziekenhuis

- De verdeling van vaccins over ROAZ regio's
 - Landelijke verdeelsleutel
 - Verantwoordelijkheid voor ontvangst, opslag en distributie binnen regio ligt bij de gevestigd apotheker ROAZ apotheek (zie volgende sheet)
 - Logistiek aanspreekpunten ROAZ apotheken: zie overzicht
 - Contactpersoon en -gegevens
 - Afleveradres
 - (schema voor NL)
 - Verdeling binnen ROAZ: richtlijn voor verdeelsleutel evenals doelgroepen
 - Per ROAZ regio werkgroep voor praktische uitrol

Distributie vaccins – gevestigde ROAZ apotheken (3)

- UMCG
- AmsterdamUMC
- ErasmusMC
- LUMC
- RadboudUMC
- UMCU
- MUMC
- MST
- Elisabeth Tweesteden
- Isala

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Leidraad praktische uitrol (1)

- Per ROAZ regio wordt de praktische uitrol afgestemd en vormgegeven
 - Per ROAZ regio wordt er een distributie- en kwaliteitsplan opgesteld
- Hiervoor is een concept format welke nog in ontwikkeling is (zie ook sheet 7)
- Binnen de ROAZ regio's zijn ziekenhuizen zelf verantwoordelijk voor hun vaccinatie strategie en implementatieplan
 - De wens is om de eerste levering van de vaccins en de start vaccineren op woensdag 6 januari te realiseren
 - Als 6 januari gestart wordt, heeft het RIVM uiterlijk maandag 4 januari 14.00 uur het distributieplan per regio nodig.

Leidraad praktische uitrol - algemeen (2)

- De werkgroep praktische uitrol per locatie richt zich op het uitnodigen van personeel, de personele bezetting, het indelen en inrichten van de vaccinatielocatie met alle benodigdheden incl. materialen en ondersteuning apotheek, het verzorgen van de werkinstructies voor het personeel
- Bestaande structuren (zoals poliklinieken) worden gebruikt zodat de faciliteit is ingericht rondom de maatregelen infectiepreventie, routing, een wachtkamer en alle ondersteunende faciliteiten voor het registreren en uitvoeren van de vaccinatie. Tevens opvangen van een eventuele vaccinatiereactie.
- Leiding uitvoering door: medisch coördinator, teamleider en apotheker in te zetten voor eventuele medische ondersteuning / vragen en het organisatorisch goed laten verlopen van de vaccinatie
- Richtlijn vaccinatietijd per persoon: 3 minuten
- Observatietijd per persoon: 10-15 minuten

Leidraad praktische uitrol – Communatie (3)

Toolkit voor interne communicatie:

- <https://news.pressmailings.com/hvdm/coronavaccin-toolkit-voor-zorginstellingen>. Toolkit met middelen voor interne communicatie.

- Uitnodiging set om naar medewerkers te sturen, die wordt aangepast aan ziekenhuizen en ambulancepersoneel.

Informatie over vaccins en vaccinatie:

- Filmpje over veiligheid vaccins.
- Q&A

Onderwerp uitzetten in de landelijke media

- NOS-uitzending aan vooravond start vaccinatie (dinsdag of woensdag)
- Mythes ontkrachten ('je wordt er onvruchtbaar van')

Leidraad praktische uitrol – richtlijnen/ protocollen/ educatie (4)

1. Gebruik SmPC van het Pfizer/BioNTech vaccin
2. Gebruik richtlijn uitvoering COVID-19 vaccinatie
<https://www.rivm.nl/covid19vaccinatieprofessionals/richtlijn-uitvoering>
3. Gebruik van bestaande vaccinatie uitvoeringsprotocollen- en richtlijnen in ziekenhuizen met specifieke toevoeging van het Pfizer/BioNTech vaccin
4. Iedereen die betrokken is bij het vaccinatieproces volgt de e-learning van het RIVM (4 januari beschikbaar).
5. Website COVID-19 vaccinatie voor professionals

Op rivm.nl is een aparte pagina voor professionals die betrokken zijn bij de uitvoering van de COVID-19 vaccinatie. Hier staan onder meer de ontwikkelde Q&A's, de e-learning (zodra gereed) en de richtlijn. Informatie voor het publiek staat op de website van de Rijksoverheid.

Leidraad praktische uitrol inkoop/financiën (5)

Levering door RIVM

- Spuiten en naalden worden meegeleverd – deze ook gebruiken!
- Fysiologisch zout wordt meegeleverd

Inkoop

- Benodigheden als pleisters, gaasjes, dispensers en bekkens
- Noodkits voor vaccinatiereactie
- Voorraad handalcohol (70%) en PBM

Financiën:

- Projectcode aanmaken / kosten centraal registreren

Leidraad praktische uitrol facilitair (6)

- Gebruik bestaande structuren, zoals bijvoorbeeld poliklinieken (incl. hardware)
- Eventueel extra schoonmaak ruimtes
- (Gratis) parkeren
- Bewegwijzering
- Extra afvoeren van afval via logistiek (door ziekenhuis/ locatie zelf)
- Eventuele extra bevoorrading
- Vrijwilligers en bewaking
- Eventuele catering voor medewerkers die werken tijdens deze vaccinatiecampagne
- Tijdelijke toegang tot poliklinieken via toegangsbeheer voor medewerkers (bijvoorbeeld in overloopden / gangen)

Leidraad praktische uitrol – oproep en registratie (7)

Het oproepen voor vaccinatie en de registratie kan op verschillende manier worden vormgegeven:

1. Oproepen en plannen via callcenter
2. Oproepen en registreren volledig digitaal en geautomatiseerd systeem
- 3.2 afspraken voor toediening (21 dagen)
4. Na ieder vaccinatie een bevestiging na afloop met vial tray nummer

Registratie

5. Landelijke registratie app VWS
6. Ziekenhuis/ ambulance database

Planning o.v.b. – start vaccinatie 6 januari

Acties	Deadline
Besluitvorming verdeling vaccins en start vaccineren	3 januari
Format per regio	4 januari – 14.00 uur
Distributie vaccin door RIVM	6 januari
Vaccineren	Vanaf 6 januari
Registratie richting RIVM	Landelijke applicatie VWS

Openstaande vragen

- Wat te doen voor nieuwe medewerkers? afspraken maken met GGD.
- Wat te doen met de 'tijdelijke' huidige maatregelen en regels indien een hoge vaccinatiëgraad wordt behaald?

CONCEPT Voorstel Persbericht LNAZ

5.1.2i Concept