



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

# verslag

A. van Leeuwenhoeklaan 9  
3721 MA Bilthoven  
Postbus 1  
3720 BA Bilthoven  
www.rivm.nl

KvK Utrecht 30276683

T 5.1.2e  
info@rivm.nl

**Datum**  
20 Januari 2021

**Ons kenmerk**

## Programma Covid-19-vaccinatie

Overleg	Brainstormsessie Monitoring (WP7)
Vergaderdatum	20 januari 2021
Vergaderplaats	Webex Teams vergaderruimte
Deelnemers	5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e,
Afwezig	5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e
Notulen	5.1.2e

Vorige week webinar door 5.1.2e (RNA-vaccins) voor ca. 20.000 huisartsen. Vandaag als presentatie voor collega's van het programma, met aanvulling van 5.1.2e voor de programmaorganisatie.

### Vaccinatiegraad

- Op 19-01-2020 ging de eerste wekelijkse rapportage over deelname aan het vaccinatieprogramma online.
- Op dit moment hebben wij alleen zicht op het aantal zorgpersoneel gevaccineerd, in acute zorg en in de verpleeghuizen via GGDGHOR. Gerapporteerd afgerond naar duizendtallen (exacte getal acute zorg = 40.216). Wordt gelijk breed opgepikt op de NOS-app.
- Van GGD GHOR krijgen we ook een solide datastroom, dagelijks naar WP7-mailbox zolang de anonieme data vanuit CoronIT nog niet beschikbaar is via de server.
- Afwachten wanneer de cijfers mbt de volgende groepen kunnen worden gerapporteerd; registratiedata vaccinatie bewoners instellingen nog geen route naar ons toe hebben op korte termijn.
- Deze week gestart vaccineren bewoners 12 instellingen. De elektronische voorschrijf- en registratiesystemen moeten worden aangesloten op CIMS. Voorlopig belt 5.1.2e eind deze week de 12 instellingen ivm teller- en noemergegevens. Deze data checken → actie 5.1.2e deze cijfers te verzamelen voor de rapportage van volgende week
- In het convenant vastgelegd dat instellingen de aantallen (noemers en tellers) aan het eind van de week moeten doorgeven.

- A.s. vrijdag (22/1) de cijfers voor ECDC aanleveren. → actie 5.1.2e met vermelding dat de cijfers incompleet zijn en waarom. Inclusief geleverde aantallen (per week) vaccins (ook op het Corona Dashboard van de Rijksoverheid).

**Datum**  
20 januari 2021

**Ons kenmerk**

#### Corona-Dashboard Rijksoverheid

maandag 25/1 wil men de aantallen zorgpersoneel gevaccineerd hierop laten zien, wekelijks geüpdatet

vaccinatie bewoners instellingen schatting of exacte getallen?

cijfers voor het Dashboard versturen wij eens per week, via email, later via automatisch uitgedraaide bestanden en open data sets, wanneer we toegang hebben tot CoronIT / BRBA/ CIMS.

Corona Dashboard is een apart team bij VWS geleid door 5.1.2e

5.1.2e ; RIVM levert data → Dashboard-team plaatst de cijfers.

#### Uitgestelde 2<sup>e</sup> dosis

- mensen die al een 2<sup>e</sup> afspraak hebben, blijft gehandhaafd
- Voor nieuwe afspraken een ruimere interval, 5 tot 5½ week.
- Een deel van de 2<sup>e</sup> doses blijft niet op voorraad; onbekend hoeveel.
- Registratiedata worden heel relevant om het precieze interval te weten voor monitoring vaccinatiegraad, VE, veiligheid.

#### Vaccinfalen (gevaccineerd en met Corona besmet raken)

- 5.1.2e hebben gekeken in Osiris: 140 mensen, wrs nog geen vaccinfalen omdat interval tussen vaccinatie en ziekte te kort zal zijn (gevaccineerd in incubatietijd)
- opvallende meldingen checken; door enkelen aangegeven al 2 x gevaccineerd te zijn
- ivm surveillance (o.a. door 5.1.2e ) is eerder in de epidemie actie ondernomen om opvallende Osirismeldingen te checken bij de GGDen; gebeurt dit nog steeds?
- 5.1.2e vragen of dit zo is en of vaccinfalen of andere opvallende zaken bij gevaccineerde cases nagevraagd kunnen worden → actie 5.1.2e
- Een taskforce is opgericht rond vaccinfalen, waarvoor 5.1.2e mogelijk wordt gevraagd.
- Opdracht zou zijn vaccin-falen en virustypering vaststellen.
- ECDC heeft inmiddels casus-definities opgesteld voor vaccinfalen.

#### Modellering

- Het transmissiemodel waar 5.1.2e aan werkt, is nog niet afgerond.
- 5.1.2e bezig met de 60 tot- 70 jarigen: welk vaccin moeten zij krijgen? AstraZeneca, Moderna of Pfizer? = hoofdvraag.
- voorts de algehele vaccinatie-vraag uitwerken. (effectiviteit Pfizer is in trials getest: 14 dagen)
- wat is de timing? (gezien de GR-vergadering a.s. vrijdag 22/1) Opleveren documenten, a.s. maandag 25/1 en vrijdag 29/1. Hierover beslist 5.1.2e Navragen → actie 5.1.2e
- Tevoren goed controleren, om herhaalde navraag door VWS en herhaald controleren door RIVM te voorkomen.

Welke volgende groepen vaccineren

- \* huisartsen verspreid over de komende 2 weken; registratie onbekend, mogelijk via BRBA.
  - \* Instellingen met bewoners die onder instellingsarts vallen en bewoners die onder de huisarts vallen. Bestellen vaccins via bestelapplicatie SNPG. Omdat deze 2 groepen tegelijk worden gevaccineerd, is niet bekend of we de cijfers per groep of in z'n geheel krijgen.
  - \* Ouderen 60+ via de GGD, bij de oudste ouderen beslist de huisarts of zij mobiel genoeg zijn om naar de GGD te gaan of door de huisarts worden gevaccineerd.
  - \* Overige zorgmedewerkers vanaf april vaccinatie in het ziekenhuis.
  - \* Nog geen convenant waarin vastgelegd hoe en welke gegevens te leveren (teller-gegevens) van het overige zorgpersoneel.
- Aangeven waarom de noemer-informatie nodig is. → actie 5.1.2e

**Datum**  
20 januari 2021

**Ons kenmerk**

PIENTER Corona Study

Staat gepland om in de 4<sup>e</sup> week van februari te starten.

Vraag: kunnen we onderscheid maken tussen anti-stoffen door natuurlijke infectie en vaccinatie?

Vaccin effectiviteit (Possible designs and data sources); 5.1.2e

- Verschillende methoden en databronnen, uitkomsten, welke bias te verwachten in de verschillende designs, en hoe vullen deze elkaar aan.
- Samenvatting van voordelen en beperkingen van verschillende study-designs.
- Met 5.1.2e contact gehad over de gedragsunit-vragenlijst om vragen mee te nemen in deze studie (bent u gevaccineerd en waarom, gedrag na vaccinatie).
- VE per leeftijdsgroep.
- Resultaten voor ouderen en mensen met een onderliggend risico lijken goed. Dit is cf het doel van de vaccinatiecampagne: het voorkomen van ernstige ziekte en overlijden.
- Nu nog onbekend of vaccinatie beschermt tegen transmissie.
- Inzet op alle uitkomsten; met verschillende studies naar verschillende eindpunten kijken.
- Naar confounding kijken.
- Speelt dit een rol in schattingen van effectiviteit? → actie 5.1.2e
- Naast vaststellen van de VE, ook problemen signaleren.

Vraag van 5.1.2e collega's graag het document over methoden VE schattingen doornemen om mee te denken. 5.1.2e mailt de studie naar collega's → actie

Zelftesten/thuistesten: daar is nog weinig over bekend.

Modellering

5.1.2e is contactpersoon.

Rondsturen wat al is aangenomen, met bronnen → actie 5.1.2e

**Acties:**

<b>Date</b>	<b>Nr.</b>	<b>Onderwerp</b>	<b>Wie</b>	<b>Deadline</b>
23/12	11	Distribution of draft list with variables (in the vaccine registry)		
23/12	12	Organize meeting with (R-team?) 5.1.2e		23-12-2020
23/12	13	What is the name of the contact person at GGD GHOR on mgt level?		a.s.a.p.
23/12	14	Registration data & study newly collected data; first draft made		Ongoing
23/12	15	How to get monitoring data - standard flow - analysis - ins and outs - nationwide By estimate? By sample sizing?		
23/12	16	Overview document monitoring & evaluation (draft by 5.1.2e - check document - check comments - save document with your initials - and send link on	5.1.2e	End January 2021
6/1	17	Contact hospitals: - Radboud Hospital - Erasmus MC - 5.1.2e		a.s.a.p.
6/1	18	Studies on people vaccinated and still get infected with Corona. (involve 5.1.2e		
6/1	19	VE-studies: ask 5.1.2e what is known		06-01-21
6/1	20	Ask 5.1.2e on developments about vaccine registry at CAS and BES islands		
6/1	21	The surveillance team asked if we can provide their planning with data when colleagues are available considering vaccination data. 5.1.2h		a.s.a.p.
13/1	22	Discuss with the RIVM-Communication department on how and when to publish data on the website.		a.s.a.p.
13/1	23	Compose a reporting message		
13/1	24	Waiting for data to come from GGD GHOR by e-mail	5.1.2e	a.s.a.p.
13/1	25	Brief 2e Kamer dated 12-01-2021 will be sent to WP7-colleagues	5.1.2e	Done 13/1
13/1	26	HPzone data: vaccinated and not-vaccinated, surveillance data. Cases in vaccinated persons. Actively ask for data.		Ongoing
13/1	27	AstraZeneca: try to get all the information available. → Actively ask		

Datum  
20 januari 2021

Oms kenmerk

13/1	28	Check with Lareb if they are informed on anaphylactic reactions	5.1.2e			
13/1	29	BRBA option of no-consent-registration in CIMS. Contact 5.1.2e on these new implementations			Datum 10 januari 2021	
20/1	30	Vaccinatiecijfers bewoners instellingen controleren			a.s.a.p.	Ops kenmerk
20/1	31	A.s. vrijdag (22/1) de cijfers voor ECDC aanleveren				
20/1	32	Surveillance Osiris: aangeven wat wij als fout zien				
20/1	33	Oplevermoment documenten Modulering navragen bij 5.1.2e				
20/1	34	Vaccin Effectiviteit - Naar confounding kijken. Speelt dit een rol in schattingen effectiviteit?				
20/1	35	De concept Contest Study mailen naar het Dwarsverband			GEDAAN	
20/1	36	Modellering: mailen naar het Dwarsverband wat a is aangenomen, met bronnen			a.s.a.p.	