

Vaccinatiegegevens ontsluiten naar PGO's

Kerngroep meeting

RIVM, Nictiz, MEDMIJ, VWS

Wekelijks maandag 14-15



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

Registratiekaart coronavaccinatie

Bewaar dit kaartje goed en breng het mee bij uw volgende afspraak!

Naam: [Redacted] 5.1.2e

Geboortedatum: [Redacted] 5.1.2e

Datum vaccinatie: [Redacted] 5.1.2e

Productnaam: [Redacted] Batchnummer: [Redacted]

Datum vaccinatie 2: [Redacted]

Productnaam: [Redacted] Batchnummer: [Redacted]

Meer informatie over de vaccinatie tegen corona vindt u op coronavaccinatie.nl

zijn verbeterd of volledig hersteld zijn.

atie

medewerkers is onveranderd van toepassing als je gevaccineerd wordt in stappen.

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

Registratiekaart coronavaccinatie

Bewaar dit kaartje goed en breng het mee bij uw volgende afspraak!

Naam: [Redacted] 5.1.2e

Geboortedatum: [Redacted] 5.1.2e

Datum vaccinatie 1: [Redacted] 5.1.2e

Productnaam: [Redacted] Batchnummer: [Redacted]

Datum vaccinatie 2: [Redacted]

Productnaam: [Redacted] Batchnummer: [Redacted]

Meer informatie over de vaccinatie tegen corona vindt u op coronavaccinatie.nl

Agenda 11 januari 2021

- Laatste ontwikkelingen kort rondje
 - VWS
 - RIVM 5.1.2e : 5.1.2e
 - NICTIZ
 - Medmij
 - Patiëntenfederatie

 - GGDGHOR
 - Betrekken andere organisaties: VNG, NCJ, GGD (JGZ)
- 2. DVZA en Model voor een aanvraag
- 3. Concept Projectplan
 - Verschillende routes om doel te bereiken parallel inzetten
 - Tijdlijn 1e stap april 2021
- 4. Sharepoint/Teams en hoe acties bijhouden

Focus op vaccinatiegegevens vanuit RIVM

**COVID-19
vaccinatiegegevens
in mijn PGO:**

Hieronder verstaan we de informatie over het toegediende vaccin die relevant is voor de burger (zoals datum van vaccineren, zorgverlener, type vaccin, batchnummer).
Dit is géén bewijs/bevestiging van de vaccinatie

**COVID-19 vaccin
bewijs/bevestiging
in mijn PGO:**

Hieronder verstaan we een mogelijke vorm van een vaccinatiebewijs waarmee burgers kunnen aantonen dat ze gevaccineerd zijn tegen COVID-19. Indien er een vorm van een vaccinatiebewijs/bevestiging beschikbaar komt dan kunnen we deze ook meenemen in de scope om te kunnen ontsluiten naar PGO's

Testuitslagen vanuit GGDGHOR

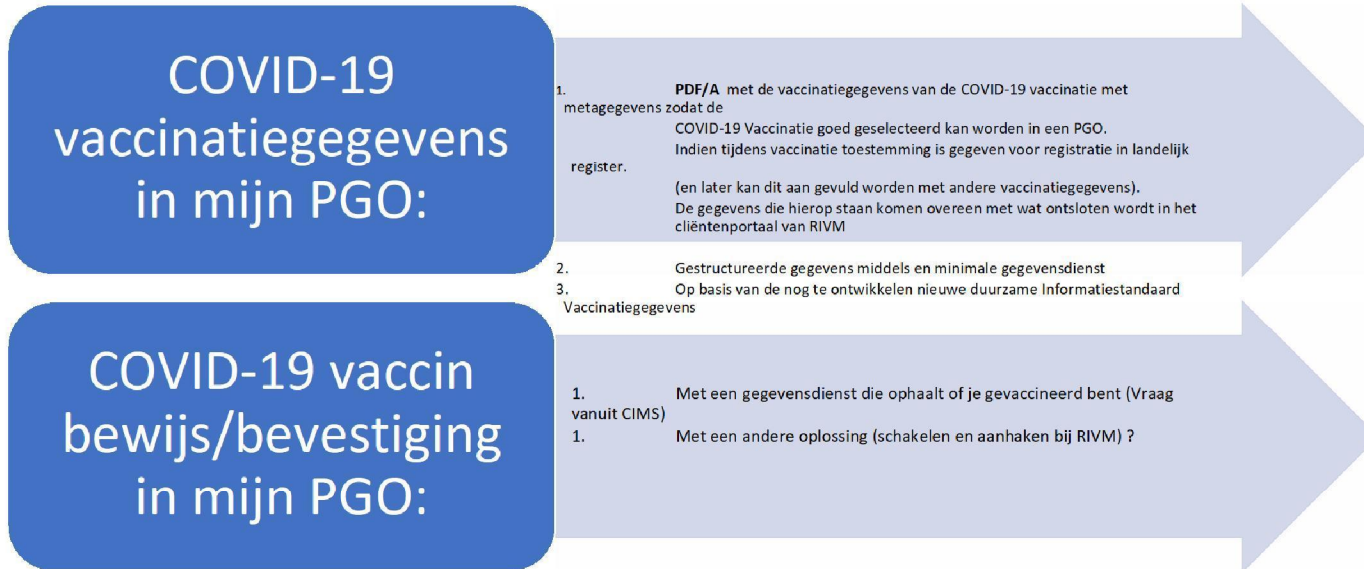
COVID-19
testuitslagen in mijn
PGO:

Hieronder verstaan we zowel een positieve uitslag als een negatieve uitslag van een test.
Dit is vooral voor eigen inzage van de burger. Dit kan niet als bewijs worden gebruikt tenzij er ontwikkelingen in die richting toch plaatsvinden.

COVID-19
testuitslagen negatief
(/positief)
bewijs/bevestiging in
mijn PGO :

Hieronder verstaan we zowel een positieve uitslag als een negatieve uitslag van een test .
Mócht er sprake zijn van tóch een bewijs/bevestiging.

Hoe krijgen we vaccinatiegegevens van RIVM



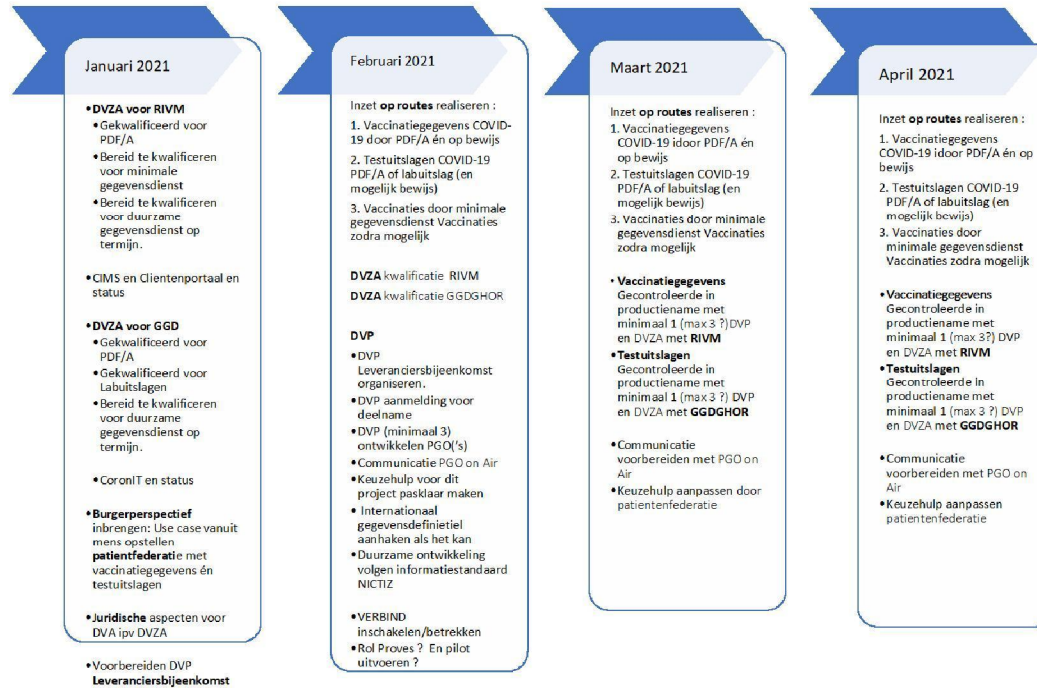
Hoe krijgen we testuitslagen vanuit GGDGHOR

COVID-19 testuitslagen:

1. **Labuitslag** met de positieve of negatieve testuitslag van de COVID-19, dit kunnen er meerdere zijn als er op verschillende momenten is getest.
 Indien tijdens testen toestemming is gegeven voor registratie in landelijk register.
 (hoe lang blijft een negatief testresultaat bewaard ?)
 De gegevens die hierop staan komen overeen met wat ontsloten wordt in het CoronIT van GGDGHOR
2. PDF/A indien dit een betere optie is (verder zie Labuitslag).

COVID-19 testuitslagen negatief (/positief) bewijs :

Hieronder verstaan we zowel een positieve uitslag als een negatieve uitslag van een test.
 Mócht er sprake zijn van tóch een bewijs/bevestiging.



Uitgaande dat de Bron voor de vaccinatiegegevens het RIVM is zijn volgende opties moeite waard

1. Je COVID-19 vaccinatie middels een **digitaal afschrift PDF/A mét metadata** in je PGO bij voorkeur **met signing of waarborgingskenmerken**
Ontsluiten via de gegevensdienst PDF/A. Hiermee kan een document een bewijs getoond worden dat de persoon is ingeënt. Er kan metadata aan het document worden toegevoegd om aan te geven dat het om een vaccinatie gaat en daarmee goed gecategoriseerd in een PGO kan landen. Onderzocht dient te worden of echtheidskenmerken aan dit bewijs kunnen worden toegevoegd
1. Je COVID-19 vaccinatie met een **gegevensdienst Vaccinatie voor burger** (bestaande uit een ZIB zorgaanbieder, ZIB patient en ZIB vaccinatie) in je PGO
Ontsluiten via een gegevensdienst vaccinatie. Deze gegevensdienst is er nog niet. Het proces om via een informatiestandaard tot een gegevensdienst te komen neemt veel tijd in. Wel zijn er in bestaande gegevensdiensten al vaccinatiegegevens opgenomen. Bekeken kan worden of op basis van deze bestaande gegevensdiensten op korte termijn een nieuwe gegevensdienst kan worden gecreëerd. Onderzocht dient te worden of echtheidskenmerken aan dit bewijs kunnen worden toegevoegd
2. Je COVID-19 vaccinatiegegevens **én** een afschrift PDF/A (bewijs) in je PGO
Een combinatie van bovenstaande waarin het bewijs als PDF/A wordt opgenomen
1. Je COVID-19 middels een **internationale FHIR** standaard plus PDF/A in je PGO. Immunization.
Een gegevensdienst puur op basis van de internationale FHIR standaard voor Immunization zonder relatie met bestaande gegevensdiensten of informatiestandaarden

OPTIE 1 : Je COVID-19 vaccinatie middels een **digitaal afschrift PDF/A mét metadata** in je PGO bij voorkeur **met signing of waarborgingskenmerken**

Ontsluiten via de gegevensdienst PDF/A.

Hiermee kan een document **een bewijs** getoond worden dat de persoon is ingeënt. (=registratie of afschrift ?)

Er kan metadata aan het document worden toegevoegd om aan te geven dat het om een vaccinatie gaat en daarmee goed gecategoriseerd in een PGO kan landen.

Onderzocht dient te worden of echtheidskenmerken aan dit bewijs kunnen worden toegevoegd.

ER is al: gegevensdienst PDF/A, er zijn PGO DVZA 's en DPV (leveranciers) die dat hebben in gebouwd ?

WIE	Actie	ORG	
	RIVM kan wel snel omdat kwalificatie al is gedaan.	RIVM	
5.1.2e	Aanvullende code voor type document (XDS metadata) label COVID	Nictiz	
	Welke DVZA kiezen Met PDF/A	RIVM	
	Besluit gaan we werken met een vaccinatiebewijs digitaal vanuit de overheid	VWS	(bewijs)
	Vaccinatieregistratie (geen bewijs)	VWS	(bewijs)
	Vergelijking met echtheidskenmerk digitaal	Buiten	(bewijs)
	Kennis omtrent digitale kenmerken	VWS	Uitgangspunt
	Use case beschrijven		

OPTIE 2: Je COVID-19 vaccinatie met een **gegevensdienst Vaccinatie voor burger** (bestaande uit een ZIB zorgaanbieder, ZIB patient en ZIB vaccinatie) in je PGO

Ontsluiten via een gegevensdienst vaccinatie.

Deze gegevensdienst is er nog niet.

Het proces om via een informatiestandaard tot een gegevensdienst te komen neemt veel tijd in,

Wel zijn er in bestaande gegevensdiensten al vaccinatiegegevens opgenomen.

Bekeken kan worden of op basis van deze bestaande gegevensdiensten op korte termijn een nieuwe gegevensdienst kan worden gecreëerd.

Onderzocht dient te worden of echtheidskenmerken aan dit bewijs kunnen worden toegevoegd

WIE	Actie	ORG	
	Specifieke RIVM uitwisseling voor Vaccinatiegegevens met RIVM als Bron (geen zorgbrede)		Nadeel : maatwerk
	Bestuurder van Medmij gaat over aanvragen gegevensdiensten (toegang, beheerder)		
	Gegevensdienst als er een informatiedienst is minimaal 3 maanden (PoC, FO, TO, etc...)		
		RIVM	
		NICTIZ	
		Medmij	

Dus....

- Einddoel blijft alle vaccinaties
- 1e stap : Focus op deze twee opties
- To do...
 - breng voor je eigen organisatie de stappen in kaart en doorlooptijd
- Projectplan en delen informatie.

