

Stand van Zaken decentrale vaccinatieregistraties, d.d. 17 jan 2021

Uitgangspunten:

1. Vaccinatiestrategie en aantallen volgens Kamerbrief d.d. 13 jan 2021
2. Registratie aan de bron. De bron is het informatiesysteem van de vaccinatietoediener.
3. De vaccinatoediener is verantwoordelijk voor juistheid en compleetheid van de registratie aan de bron, informed consent van de cliënt t.b.v. aanleveren van vaccinatiedata aan het RIVM, en voor tijdig aanleveren van de data.
4. Specificatie van vaccinatiedata en aanleveren van vaccinatiedata aan RIVM zijn conform aansluitvoorwaarden RIVM. Voor gepersonaliseerde vaccinatiedata DPV_161 voor geanonimiseerde vaccinatiedata DPV_210.
5. Gebruik van BRBA volgens <https://docs.brba.eu/handleidingen/>
6. Registratiestrategie:
 - GGDGHOR registreert in CoronIT
 - Huisartsen registreren hun cliënten in de HISsen
 - Instellingen voor langdurige zorg registreren hun cliënten in EVS of EPD (dit verschilt per instelling)
 - Instellingen die geen eigen registratiesysteem hebben of geen data kunnen aanleveren registreren in BRBA
 - Huisartsen die zichzelf en eigen personeel vaccineren registreren in BRBA
 - Instellingen die eigen personeel vaccineren registreren in BRBA
 - *Mogelijk komen er nog nuanceringen in deze strategie om zeker te stellen dat de complete doelgroep geregistreerd wordt.*
 - **Randvoorwaarde voor gebruik BRBA is vooraf identificatie van registreerders en uitgifte van inlogcodes.**
 - o Het BRBA-team heeft 19 januari <https://aanmelden.brba.nl/> live gebracht.
 - o ALLE gebruikers van BRBA melden zich voorafgaand aan de betreffende vaccinatietranche bij BRBA.
 - o De credentials van de aangemelde organisaties en gebruikers worden gecontroleerd door BRBA-team samen met CIBG.
 - o Zijn de credentials betrouwbaar, dan wordt inlogcode afgegeven aan de gebruikers (vanaf nu digitaal i.p.v. door beveiligers).
7. In de bijlage is een gedetailleerde planning weergegeven, onder voorbehoud van wijzigingen in vaccinatoedieners per doelgroep.

Stand van zaken

GGD

Cliënten:

- Medewerkers verpleeghuizen en kleinschalige woonvormen (273.000)
- Medewerkers gehandicaptenzorg (258.000)
- Medewerkers wijkverpleging en Wmo (204.000)

Decentrale registratie:

- GGDGHOR registreert in CoronIT

Centrale registratie:

- CoronIT levert dagelijks persoonsgebaseerde vaccinatiedata via datakoppeling met landelijk register, en geanonimiseerde vaccinatiedata via datakoppeling aan dataplatform RIVM

Stand van zaken:

- Nog geen data aangeleverd aan landelijk register
- Aanlevering wacht op definitief besluit GGDGHOR o.b.v. juridische grondslagen

Instellingsarts

Cliënten:

- Bewoners verpleeghuizen en mensen met een verstandelijke beperking in een instelling (155.000)
- Intramurale GGZ-cliënten (60.000)

Decentrale registratie:

- EVS (4 verschillende systemen)
- of EPD (kleine 10 verschillende systemen)
- of HIS (sommige instellingen gebruiken een HIS; 10 verschillende systemen)

Centrale registratie:

- Medimo, Ysis en ONS leveren dagelijks persoonsgebaseerde vaccinatiedata via bestand aan landelijk register, en geanonimiseerde vaccinatiedata via bestand aan dataplatform RIVM

Stand van zaken:

- Gereed voor registratie per 18 januari a.s. (eerste 12 instellingen): alle systemen
- Gereed voor registratie per 25 januari a.s. (alle andere instellingen): van EVS en HIS bekend: alle systemen; van EPD niet bekend want black box; vanaf 19 januari a.s. meer zicht op via VZVZ.
- Gereed voor aanleveren geanonimiseerde data: nog inplannen (geldt voor alle systemen)

Huisarts

Cliënten:

- Bewoners kleinschalige woonvormen en mensen met een verstandelijke beperking in een instelling (77.000)
- Niet mobiele thuiswonenden vanaf 60 jaar (Van oud naar jong)
- Mensen van 18-60 jaar met een medische indicatie (1.800.000)

Decentrale registratie:

- HISsen (TetraHIS/ Bricks Huisarts, DXC/ MicroHIS, OmniHis/ OmniHis-Scipio, PharmaPartners/ Medicom, Promedico/ Promedico-ASP, Promedico/ Promedico-VDF, CGM/ CGM-Zorgdossier, CGM/ CGM-Huisarts, ChipSoft, TransHIS)

Centrale registratie:

- HISsen leveren dagelijks persoonsgebaseerde vaccinatiedata via bestand aan landelijk register, en geanonimiseerd evaccinatiedata via bestand aan dataplatform RIVM. Dit laatste is nu nog niet mogelijk.

Stand van zaken:

- Per 18 januari a.s. kunnen de HISsen selecteren, oproepen en registreren (incl. opt in)
- Per 1 februari a.s. kunnen de HISsen registreren en verzenden naar RIVM (behoudens geanonimiseerde data).
- HISsen moeten aangepast worden t.b.v. aanleveren geanonimiseerde data o.b.v. DPV_210 (Aanleveren geanonimiseerde vaccinatiedata). Wordt na vaststellen specificaties ingepland.

GGD/ huisarts

Cliënten:

- Mobiele thuiswonenden vanaf 60 jaar (Van oud naar jong)
- Mensen van 18-60 jaar (zonder medische indicatie, 7.100.000 – Van oud naar jong)

Decentrale registratie:

- Zie "GGD" en "Huisarts"

Centrale registratie:

- Zie "GGD" en "Huisarts"

Stand van zaken:

- Zie “GGD” en “Huisarts”

Werkgever

Cliënten

- Medewerkers acute zorg (30.000)
- Zorgmedewerkers intramurale GGZ (25.000)
- Overige zorgmedewerkers

Decentrale registratie:

- BRBA

Centrale registratie:

- BRBA gaat dagelijks persoonsgebaseerde vaccinatiedata leveren via bestand aan landelijk register, en geanonimiseerde vaccinatiedata via bestand aan dataplatform RIVM

Stand van Zaken:

- Gepersonaliseerde vaccinatiedata van medewerkers acute zorg zijn op 15 jan 2021 aangeleverd en ingelezen in het landelijk register.
- Het is niet duidelijk hoe de verdeling is tussen GGD GHOR en instellingen die de eigen mensen ‘meenemen’ en hoe dit wordt georganiseerd en gemanaged.

Locale diensten publieke gezondheid

Cliënten:

- Zorgmedewerkers BES en CAS eilanden (7.000)
- Inwoners St. Eustatius en Saba, alle bevolkingsgroepen (4.000)
- Inwoners (overige) BES en CAS eilanden ouder dan 60 jaar (75.000)
- Inwoners (overige) BES en CAS eilanden van 18 - 60 jaar (235.000)

Decentrale registratie:

- Bonaire, Sint Eustatius, Saba: Promedico (HIS)
- Curaçao: Sqlapius (HIS)
- Aruba: App, geregistreerd door: HAVA, DBZ, gevaccineerde
- Sint Maarten: BRBA

Centrale registratie:

- Promedico gaat dagelijks persoonsgebaseerde vaccinatiedata leveren via bestand aan landelijk register
- Promedico gaat dagelijks geanonimiseerde vaccinatiedata via bestand aan dataplatform RIVM

Stand van zaken:

- Sqlapius, nadere afspraken worden gemaakt tijdens werkbezoek BES-CAS 17 jan-31 jan 2021
- App, nadere afspraken worden gemaakt tijdens werkbezoek BES-CAS 17 jan-31 jan 2021
- BRBA, App, nadere afspraken worden gemaakt tijdens werkbezoek BES-CAS 17 jan-31 jan 2021
- BRBA aanpassen aan identificeerbare persoonskenmerken (DPV_206 Wijzigingsverzoek BRBA t.b.v. BES-CAS, in voorbereiding).