



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

Van:

Afgestemd met:

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**  
1 december 2020

**Ons kenmerk**

**Uw kenmerk**

**Behandeld door**

# memo

DPV\_168 HIS CIMS E-zorg implementatie

## 1.1

### Documentbeheer

#### Versiebeheer

Versie	Datum	Omschrijving
0.1	25-11-2020	5.1.2e   5.1.2e
0.2	01-12-2020	5.1.2e   5.1.2e (na akkoord 5.1.2e) <b>Bijlage(n)</b>

#### Verspreiding

Versie	Datum	Naam
0.1	25-11-2020	5.1.2e   5.1.2e   5.1.2e   5.1.2e   5.1.2e
0.2	01-12-2020	5.1.2e   5.1.2e   5.1.2e   5.1.2e

**Datum**  
1 december 2020

**Ons kenmerk**

## **1.2 Doel memo**

In dit memo worden de koppeling tussen de HIS systemen en het CIMS van RIVM verder uitgewerkt.

Dit memo is bedoeld om te bespreken met de HIS leveranciers, E-zorg en CIMS. In gezamenlijke afstemming zullen de verdere acties uitgezet worden.

## **1.3 De context**

Vaccinaties tegen COVID-19 zullen door Huisartsen, GGD, Arbo diensten en verpleegtehuizen plaats vinden. In dit memo wordt nader ingegaan op de HIS (Huisarts Informatie Systemen) Systemen.

Er zijn ongeveer 18000 huisartsen in Nederland.

Er zijn ongeveer 6000 huisartspraktijken in Nederland.

Er zijn een negental HIS (Huisarts Informatie Systeem) leveranciers in Nederland.

Onduidelijk is hoeveel installaties er binnen de HIS leveranciers zijn. De schatting is tussen de 50 en 200.

Sommige installaties herbergen meerdere huisartspraktijken; andere installatie omvatten één huisartspraktijk.

Met de HIS leveranciers is afgesproken dat zij na een vaccinatie middels een job een bestand van vaccinaties aanmaken. In dit bestand bevindt zich informatie als bsnummer, geboortedatum, soort vaccin, batchnr, datum vaccinatie, BIG registratie enz..

De inhoud van dit bestand is geen onderwerp van dit memo. Dit memo betreft de manier waarop dit bestand naar het CIMS gestuurd kan worden.

## **1.4 Gegevens uitwisseling binnen CIMS**

De gegevensuitwisseling tussen HIS en CIMS gaat uit van de volgende uitgangspunten:

- De gegevensuitwisseling vindt dagelijks (bij vaccinaties) plaats over het E-zorg netwerk.
- Het betreft een push mechanisme vanuit het betreffende HIS systeem naar de SFTP server van het CIMS.
- Vanuit de installatie wordt het betreffende CSV bestand op de SFTP server geplaatst.
- Het betreft hier een gesloten netwerk. Per installatie wordt gebruik gemaakt van een uniek username/password. Dit account zal door RIVM verstrekt worden per HIS leverancier.

## **1.5 Verder uit te werken**

- Uitwerken van acties.
- Controle op correcte overdracht/logging
- Check op volledigheid