

### Inrichting vaccingegevens in CIMS

In dit document wordt beschreven welke gegevens over vaccins, vaccinsoortgroepen, vaccinsoorten, indicaties, enz. er vastgelegd moeten worden in Praeventis.

De invulling van de vaccinatieschema's (vaccinatie regels, vaccinatie toestanden, referentievaccinaties, perioden) staat niet in dit document.

#### Leveranciers:

Code	Omschrijving
Evans Medical	Toegevoegd tijdens inlezer
Baxter	Toegevoegd tijdens inlezer
Wyeth Lederle	Toegevoegd tijdens inlezer
Solvay Pharma	Toegevoegd tijdens inlezer
Chiron	Toegevoegd tijdens inlezer
Sanofi-Aventis	Sanofi-Aventis

Is momenteel niet heel netjes ingevoerd in Praeventis

Afstemmen met 5.1.2e voor de officiële naam van de leverancier?

Spelen deze gegevens een rol in rapportages?

#### Artikelen:

Code	Omschrijving	Eenheid	Vaccintype
DKT+HepB	Toegevoegd tijdens inlezer		DKT+HepB
DKTP-Hib-HepB	DKTP-Hib-HepB	Stuks	DKTP-Hib-HepB
DKTP+HepB	Toegevoegd tijdens inlezer		DKTP+HepB
DaKTP+Hib	Toegevoegd tijdens inlezer		DaKTP+Hib
DKT+Hib+HepB	Toegevoegd tijdens inlezer		DKT+Hib+HepB
DK+Hib	Toegevoegd tijdens inlezer		DK+Hib
HPV	Humaan Papilloma Virus	Stuks	HPV
DKTP-Hib-HepB	DKTP-Hib-HepB zonder Hib	Stuks	DKTP-HepB
DKTP booster	DKTP booster	Stuks	DKTP booster

Is momenteel niet heel netjes ingevoerd in Praeventis.

Spelen deze gegevens een rol in rapportages?

#### Leveranciersartikelen (producten):

Code	Omschrijving	Leverancier	Artikel	Vaccintype	Dosis	Eenheid	RVP	RVP
Synforix®10 mono	Pneumokokken, 10 valent	NVI	Pneu	Pneu			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Infanrix® Hexa mono	Hexa vaccin	NVI	DKTP-Hib-HepB	DKTP-Hib-HepB			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Hexa ZONDER Hib mono	Hexa vaccin zonder Hib	NVI	DKTP-Hib-HepB zonder Hib	DKTP-HepB			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prevenar-13	Pneumokokkenvaccin	onbekend	Pneu	Pneu			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vaxelis®	Vaxelis (10 pack)	MSD	DKTP-Hib-HepB	DKTP-Hib-HepB			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nimenrix - MenC	Meningokokken C vaccin	GSK/SKB	MenC	MenC			<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Hier moet de juiste naam van het product gaan komen.

Afstemmen met [5.1.2e](#) voor de officiële naam van het vaccin?

De uitvoerende instanties gaan via csv de HPKcode (handelsnaam productcode) doorgeven. Deze zal ook ergens hier moeten worden opgenomen. Misschien uitbreiden met een nieuw veld?

#### Charges:

Code	Expiratiedatum	Bovenliggende charge	Product	Combivaccintype	Actief
R009588	31-01-2021				<input checked="" type="checkbox"/>
R009911	30-06-2021				<input checked="" type="checkbox"/>
Vaxelis® charge onb	01-01-2050				<input checked="" type="checkbox"/>
R023202	30-06-2021				<input checked="" type="checkbox"/>
R031896	30-09-2021				<input checked="" type="checkbox"/>
S013195	30-09-2021				<input checked="" type="checkbox"/>

beheer op de normale wijze (logistiek geeft charges door aan fbpp).

#### Vaccinsoortgroepen:

Naam	Omschrijving
aK	aK
BMR	BMR
D(K)TP	D(K)TP
HBiG	HBiG
Hep B	Hep B
Hib	Hib
HPV	HPV
Men	Men
Pneu	Pneu

  

RVP vaccinsoorten	
Code	
DKT	
DKTP	
DKTP booster	
DTP	

Er moet een vaccinsoortgroep komen.

Eerder met [5.1.2e](#) besproken. Het leek ons goed om deze COVID te noemen.

#### vaccinsoorten:

Er zijn twee opties denkbaar:

- er komt één vaccinsoort

- voor ieder product komt er één vaccinsoort

Dit hangt er vanaf hoe we de vaccinatieschema's gaan inrichten. Maar er moet ook rekening worden gehouden met de systemen waarmee we gegevens gaan uitwisselen, bv HIS-systemen of GGD-systemen.

---

**Indicaties en indicatieredenen:**

Er zijn nu de volgende indicaties en indicatieredenen voorzien:

indicatie	indicatiereden
MEDISCH	medische indicatie
BEROEPSGROEP	beroepsgroep indicatie
LEEFTIJD	leeftijdsindicatie