

**NASLAG WERK**  
**MIJN.STREEK**  
**FORMULARIUMGERICHT**  
**VOORSCHRIJVEN VIA**  
**PRESCRIPTOR**

Zinnig en zuinig medicatiegebruik

## Inhoud

1. Doel m.b.t. het werken via het MIJN.streek formularium via EVS .....	2
2. Hoe activeer ik het MIJN.streek formularium.....	2
2.1    U werkt al met Prescriptor .....	2
2.2    U gaat met Prescriptor werken .....	2
3. Wanneer gebruik je het Prescriptor EVS.....	3
4. Waar is het EVS te vinden in het HIS? .....	4
4.1    Via Mira .....	4
4.2    Via Tetrahis.....	4
4.3    Overige HISSEN.....	6
5. Het EVS levert een Maatwerkadvies.....	7
6. Beloningsindicator.....	8
7. Vragen .....	9

## 1. Doel m.b.t. het werken via het MIJN.streek formularium via EVS

- Doelmatig voorschrijven
- Structureel, uniform voorschrijven in 1<sup>e</sup> en 2<sup>e</sup> lijn
- Kosten medicatiegebruik in onze regio laten dalen tot circa het landelijk gemiddelde
- Voorkomen van projecten als het omzetten van dure statines naar goedkope

## 2. Hoe activeer ik het MIJN.streek formularium

### 2.1 U werkt al met Prescriptor

Indien u al met Prescriptor werkt hoeft u niets te doen. Wij hebben uw gegevens doorgegeven aan Prescriptor. Vanaf 1 april heeft u toegang tot het MIJN.streek formularium. Als u een eerste recept voorschrijft waarvoor in het MIJN.streek formularium afspraken zijn opgenomen, zal deze afspraak automatisch als eerste verschijnen. Mocht u de NHG willen raadplegen dan kan dit altijd. Mocht er geen afspraak in het MIJN.streek formularium zijn opgenomen dan verschijnt het NHG advies.

### 2.2 U gaat met Prescriptor werken

stap 1. Registreer uw praktijk via het Digitalis Portaal <https://sso.digitalis.nl>.

U ontvangt vervolgens van Digitalis een e-mail om de registratie te activeren. Nadat u op de link ter bevestiging heeft geklikt ontvangt u binnen 3 werkdagen een e-mail met praktijkID en licentiesleutel. De licentie dient u zelf in het HIS te activeren. Raadpleeg voor een stappenplan per HIS de volgende link: <http://www.prescriptor.nl/nl/faq/veelgestelde-vragen> .

stap 2. Stuur per e-mail een verzoek tot activeren van het MIJN.streek formularium naar [prescriptor@digitalis.nl](mailto:prescriptor@digitalis.nl).

Vermeld hierin in ieder geval het praktijkID en de praktijknaam.

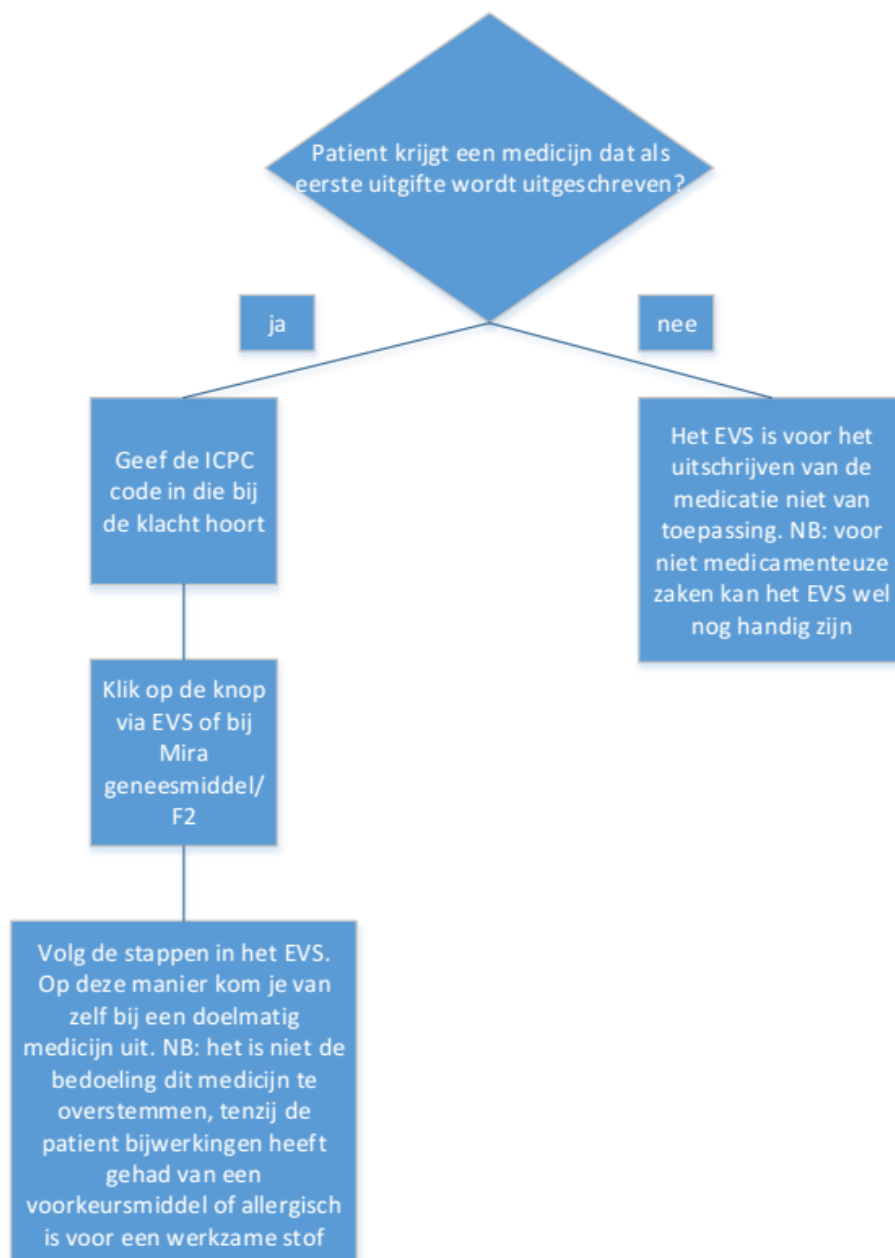
### 3. Wanneer gebruik je het Prescriptor EVS

Het EVS via Prescriptor gebruik je bij eerste voorschriften. Definitie van eerste voorschrift als onderstaand:

#### Definitie 1<sup>e</sup> uitgifte

- Een patiënt gaat een nieuw medicijn gebruiken dat nog niet eerder is voorgeschreven;
- een medicijn dat al langer dan 12 maanden niet is voorgeschreven;
- er wordt een vervangend medicijn met een andere werkzame stof voorgeschreven.

#### Flowchart / werkwijze (24/7, dus ook via callmanager bij de HAP)



## 4. Waar is het EVS te vinden in het HIS?

### 4.1 Via Mira

The screenshot shows the 'Receptuur' (Prescription) screen in the HIS. The patient information is: Patient 3, Medew/Voors HUNDM, Apotheek 000000, BSN:0474.41.380 / SBV-Z / NIET GEIDENTIFICEERD. The medication entry form is active, with 'Geneesmiddel' set to 'T90.02' and 'Episode' set to '\*Diabetes mellitus type 2 (T90.02)'. A red circle highlights the 'Geneesmiddel' field, and an orange arrow points to it from the left. Below the form is a table of medication history with columns: S, Datum, Recnr, Nr, Geneesmiddel, Aantal, Ehd, Voors, Mdw, Apo, Dos, Einde gebruik, Episode, CH, Aft.

S	Datum	Recnr	Nr	Geneesmiddel	Aantal	Ehd	Voors	Mdw	Apo	Dos	Einde gebruik	Episode	CH	Aft
	23-12-2016	182493	2	HYLAN 0,15/0,15MG/ML 0,65	365.00	ML	WIT	OVD		4D3DR	23-8-2018	Algemene Ep		
		182493	1	CARBOMEER OOGGEL 3MG/K	365.00	G	WIT	OVD		1D2DR	23-12-2016	Algemene Ep		
	25-10-2016	182494	2	PRADAXA 110MG CAPSULE	720.00	ST	WIT	OVD		2D1T	19-10-2017	Algemene Ep		
		182494	1	DOVOBET ZALF	30.00	G	WIT	OVD		2D-CR	25-10-2016	Algemene Ep		
	14-10-2016	182495	1	GRIEPIVACC HUISARTS CAM	1.00	ML	WIT	OVD		1D1IJ	14-10-2016	Algemene Ep		
	22-9-2016	182497	1	FUROSEMIDE TABLET 40MG	60.00	ST	WIT	OVD		1D0,5T	19-1-2017	Algemene Ep		
	26-7-2016	182498	1	HYLAN 0,15/0,15MG/ML 0,65	365.00	ML	WIT	OVD		4D3DR	26-3-2018	Algemene Ep		

### 4.2 Via Tetrahis

1. U dient de nieuwe update gedownload te hebben. Heeft u dit nog niet gedaan dan werkt Prescriptor niet. U kunt deze update downloaden via het typen van 'versie development' in de commandobalk van Tetrahis.
2. Start een [consult](#)
3. Vul een ICPC in bij de E-regel
4. Bovenin uw scherm verschijnt er een blauwe streep onder EVS, deze geeft aan dat u middels het EVS kunt voorschrijven
5. Klik op de EVS
6. Uw browser wordt gestart en het EVS verschijnt
7. Schrijf één of meerdere geneesmiddelen voor
8. Klik op "Terug naar dossier" om het recept aan te maken in Bricks Huisarts
9. Sluit uw browser venster
10. Klik op de medicatie tab
11. Verwerk het recept zoals u dit gewend bent

Voor een instructievideo klik op onderstaande link

[http://documentatie.tetra.nl/bricks\\_huisarts/hoofdstuk/voorschrijven/voorschrijven\\_met\\_evs.html](http://documentatie.tetra.nl/bricks_huisarts/hoofdstuk/voorschrijven/voorschrijven_met_evs.html)

Gebruik Prescriptor (EVS) in Bricks Huisarts

The screenshot displays the Prescriptor (EVS) application interface. The main window shows search results for 'N89 - Migraine'. The interface is divided into several sections:

- Indicaties (6):** A list of indications including 'Migraine bij volwassenen - NHG', 'Migraine bij kinderen - NHG', 'Misselijkheidbraken - NHG', 'Medicatieovergebruikhoofdpijn - NHG', 'Pijn - NHG', and 'Maagbescherming (preventie van maagcomplicaties) - NHG'.
- Therapie schema's (6):** A list of treatment protocols such as 'Aanvalzbehandeling van migraine: Stap 1: paracetamol en evt. anti-emeticum', 'Aanvalzbehandeling van migraine: Stap 2a: NSAID en evt. anti-emeticum', 'Aanvalzbehandeling van migraine: Stap 2b: triptaan en evt. anti-emeticum', 'Preventieve behandeling van migraine: Stap 1: bètablokker', 'Preventieve behandeling van migraine: Stap 2: vervangen door topiranaat of valproezur (facultatief)', and 'Preventieve behandeling van migraine: Stap 3: vervangen door een tricyclisch antidepressivum (facultatief)'.
- Therapie clusters (3):** A section for medication clusters, currently showing 'paracetamol en anti-emeticum'.
- Alert:** A table listing medications and their dosages:

Alert	R/	d.	S.	
PARACETAMOL TABLET 500MG	20 ST	3-4 x per dag	2 tabletten bij een aanval	
PARACETAMOL ZETPL 1000MG	6 ST	1-4 x per dag	1 zetpil bij een aanval inbrengen	
DOMPERIDON TABLET 10MG	6 ST	1-3 x per dag	1 tablet maximaal 1 week gebruiken	
METOCLOPRAMIDE TABLET 10MG	6 ST	1-3 x per dag	1 tablet bij een aanval indien nodig eenmaal herhalen	

The interface also includes a search bar at the top, a navigation menu on the left, and a video player at the bottom with a progress bar and volume control.

### 4.3 Overige HISSEN

The screenshot shows the eCumulus web application interface. At the top, there are browser tabs for 'Citrix Receiver', 'Werkplek eCumulus', and 'Nieuw tabblad'. The address bar shows the URL: https://portaal.ecumulus.nl/Citrix/EcumulusWeb/clients/HTML5Client/src/SessionWindow.html?launchid=1489502676425.

The main content area displays patient information for **3130 - T. TEST (01-01-1901)**. The patient is 116 years old, male, and a temporary patient. His address is Heerstraat 16, 6171 AA STEIN (Lb). He is insured with OWM CZ Groep Zorgverzekeraar.

Below the patient information is a list of medical episodes. The 'Laatste 2 jaar' section shows several episodes, with 'hypertensie' (K86) highlighted in red. A red circle and arrow point to the 'Via EVS' button in the 'Plan' section of the selected episode.

The 'Plan' section shows a table with columns for 'Type' and 'Tekst'. The text 'Via EVS' is entered in the 'Tekst' field. Below the table, there are buttons for 'Nieuw deelcontact', 'Verwijder deelcontact', and 'Actuele medicatie'. At the bottom of the interface, there are buttons for 'Nieuw', 'Bewerk', 'Verplaats deelcontact', 'Actuele medicatie', and 'Communicatie'.

**NB:** waar nu via EVS staat, staat bij een ander HIS ook wel via Prescriptor.

## 5. Het EVS levert een Maatwerkadvies

Eenmaal in het HIS levert het EVS maatwerk door rekening te houden met bijvoorbeeld het gender, zwangerschap, diabetes etc. In onderstaande voorbeelden is dit weergegeven. De diagnose is hypertensie, er zijn 4 soorten patiënten weergegeven met verschillende kenmerken. Zoals u ziet wordt het medicatie advies hierop aangepast.

### Voorbeeld 1: Hypertensie bij een man met diabetes

The screenshot displays the Prescriptor EVS interface for a patient named 'test (F 35j 0m)'. The patient's diagnosis is 'K86.0 - Hypertensie zond.orgaanbeschadig.'. The 'Indicaties (7)' section includes 'CVTM hypertensie - Mijn streek'. The 'Therapie schema's (13)' section lists various hypertension treatment steps, with 'Hypertensie bij DM2: starten met RAS-remmer' highlighted in yellow. A blue callout bubble points to this recommendation, containing the text 'Medicatieadvies Lisinopril'. The 'Therapie clusters (5)' section shows a list of medication options: LISINOPRIL, PERINDOPRIL, LOSARTAN, VALSARTAN, and Eigen keuze (0). LISINOPRIL is circled in red. Below this, a table lists specific medication items with their strengths and dosages.

Alert	Item	St	S
[X]	LISINOPRIL TABLET 2.5MG	15 ST	1 maal per dag 1 tablet op vast tijdstip
[X]	LISINOPRIL TABLET 5MG	15 ST	1 maal per dag 1 tablet op vast tijdstip
[X]	LISINOPRIL TABLET 10MG	15 ST	1 maal per dag 1 tablet op vast tijdstip
[X]	LISINOPRIL TABLET 20MG	15 ST	1 maal per dag 1 tablet op vast tijdstip



## Voorbeeld 2 Hypertensie bij een zwangere vrouw

The screenshot shows the Prescriptor software interface. The patient is identified as 'test (F 35 0m)'. The diagnosis is 'K86.0 - Hypertensie zond.orgaanbeschadig.'. The 'Indicaties (7)' section includes 'CVRM hypertensie - Mjn.streek'. The 'Therapie schema's (14)' section lists various hypertension treatment steps, with 'Zwangerschap' highlighted in yellow. A blue speech bubble points to this section with the text 'Medicatie advies Methyldopa'. The 'Therapie clusters (4)' section shows 'METHYLDOPA' selected. Below this, a table lists medication options:

Alert	RI	S.	S.
<input type="checkbox"/>	METHYLDOPA CP 250MG TABLET (HFD)	15 ST	1 x per dag 1 tablet
<input type="checkbox"/>	METHYLDOPA CP 250MG TABLET (HFD)	30 ST	2 x per dag 1 tablet
<input type="checkbox"/>	METHYLDOPA CP 250MG TABLET (HFD)	45 ST	3 x per dag 1 tablet

## 6. Beloningsindicator

Huisartsen die voorschrijven via Prescriptor, MIJN.streek formularium krijgen een vervangende indicator doelmatig voorschrijven via een addendum. De huisarts wordt beloond voor het voorschrijven volgens EVS. Het EVS is bruikbaar voor eerste voorschriften.

Een assistente, POH, waarnemer en Hidha dient ook via Prescriptor voor te schrijven anders wordt de beloningsindicator van de huisarts negatief beïnvloed.

### Hoe wordt er gemeten?

EVS gebruik (gelogd via Prescriptor)/aantal patiënten van uw praktijk.

Uitgangspunt is: de 4 percentielen zoals nu benoemd in het huisartsencontract. De 4 groepen worden bepaald door een nulmeting van de voorschrijver die het minst van EVS gebruik maakt t.o.v. de voorschrijver die het meeste van EVS gebruik maakt.

Mocht gedurende het project blijken dat de spreiding tussen de huisartsen beperkt is, dan wordt gekeken naar een beloning voor elke huisarts. Op deze wijze krijgt iedereen een beloning als blijkt dat de groep het als geheel een hoge inspanning levert voor het behalen van de indicator.

**NB:**

Aangezien het een nieuwe indicator betreft, vragen wij begrip dat we nog niet de duidelijkheid kunnen geven die u wellicht wenst. We hebben helaas nog geen data waarmee we bepaalde beloningsgetallen kunnen staven. We zullen dan ook goed monitoren en als de situatie erom vraagt afwijken van de 4 percentielen.

## Uit te voeren acties voor digitalis en bekijken rapportages.

Digitalis Portaal: <https://sso.digitalis.nl>

### 1. Rx ConForm: Aanvinken van toestemming voor verzenden van rapporten van voorschrijfgegevens naar Nivel:

- ✓ Log in op het Digitalis Portaal
- ✓ Kies tabblad rxconform
- ✓ Klik op het tandwiel rechtsboven
- ✓ Vink de toestemming aan

### 2. Rx ConForm: Locatie detailrapporten voorschrijfgegevens:

- ✓ Log in op het Digitalis Portaal
- ✓ Kies tabblad rxconform
- ✓ Klik bij het gewenste kwartaal rechts in de kolom details op "Toon rapporten" voor detailinformatie

### 3. Handleiding Prescriptor downloaden

- ✓ Log in op het Digitalis Portaal
- ✓ Kies tabblad downloads
- ✓ Klik het gewenste bestand aan.

## 7. Vragen

Voor **technische vragen** kunt u contact opnemen met de servicedesk van Prescriptor via:

**t. +31-(0)20-575 46 60**

@ [prescriptor@digitalis.nl](mailto:prescriptor@digitalis.nl)

Voor **projectinhoudelijke vragen** kunt u contact opnemen met projectmanager Jessica Vliegen:

[jessicavliegen@mcc-omnes.nl](mailto:jessicavliegen@mcc-omnes.nl)

06-31695584