



NASLAG WERK MIJN.STREEK FORMULARIUMGERICHT VOORSCHRIJVEN VIA PRESCRIPTOR

Zinnig en zuinig medicatiegebruik

Een regionaal project
van Anders Beter WM
en Mijn Zorg OZL
3-4-2017

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 vanaf 1 april 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^e en 2^e 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 vanaf 1 april met Prescriptor werken

U ontvangt van Prescriptor een mail om uw registratie te activeren. Zodra u op de link ter bevestiging heeft geklikt ontvangt u een licentiesleutel. Deze licentiesleutel dient u zelf in het HIS te veranderen.

Hoe u de licentiesleutel dient te wijzigen is afhankelijk van uw HIS. Ga voor een stappenplan per HIS naar <http://www.prescriptor.nl/nl/faq/veelgestelde-vragen>

Ga naar de vraag ***Hoe wijziging ik mijn licentiesleutel in ...?***

[Zorg dat alle gebruikers toegang hebben. Bij sommige HISSEN betekent dat 1 malig de licentiesleutel wijzigen, bij andere HISSEN per gebruiker](#)

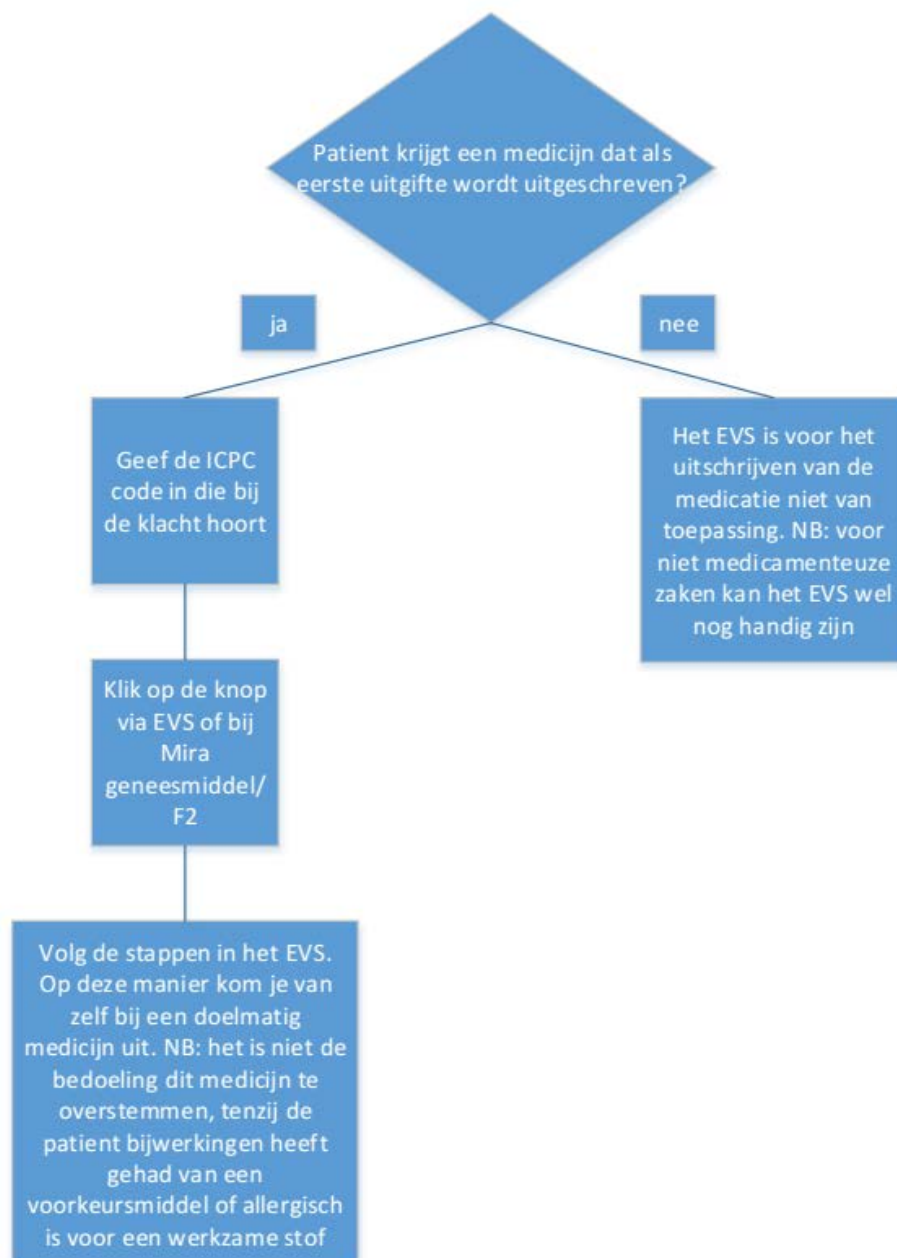
3. Wanneer gebruik je het Prescriptor EVS

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

Definitie 1^e 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) form in the HIS system. The patient information is partially visible. The medication entry section is active, showing 'Geneesmiddel' as 'T90.02' and 'Episode' as '*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, a table lists previous medication entries with columns for date, prescription number, quantity, medication name, amount, unit, and other details.

S	Datum	Recnr	Hr	Geneesmiddel	Aantal	Ehd	Voors	Mdw	Apo	Dos	Einde gebruik	Episode	CH	Afh
	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/G	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	GRIEPVACC 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 Tetrakis

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 Tetrakis.
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

Gebruik Prescriptor (EVS) in Bricks Huisarts

N89 - Migraine

Indicaties (6)

- Migraine bij volwassenen - NHO
- Migraine bij kinderen - NHO
- Misselijkheidstralen - NHO
- Medicatieovergebruikshoofdpijn - NHO
- Pijn - NHO
- Maagbescherming (preventie van maagcomplicaties) - NHO

Therapie schema's (6)

- Aanvalbehandeling van migraine: Stap 1: paracetamol en evt. anti-emeticum
- Aanvalbehandeling van migraine: Stap 2a: NSAID en evt. anti-emeticum
- Aanvalbehandeling 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 valproïnezuur (facultatief)
- Preventieve behandeling van migraine: Stap 3: vervangen door een tricyclisch antidepressivum (facultatief)

Therapie clusters (3)

Niet-medicamenteuze adviezen: paracetamol en anti-emeticum | Eigen keuze (1)

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

0:35 / 0:54

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). A yellow 'NHGDoc alert' icon is visible. Below the patient information is a table of medical episodes. The 'Laatste 2 jaar' section lists various conditions such as hypertension, COPD, depression, and diabetes. The details for the selected episode (K86 - hypertensie) are shown on the right, including the date (14-03-2017), text ('Controle bloeddruk'), and various buttons like 'Via EVS', 'Voorschrijven', 'Onderzoeken', 'Afdrukken', 'Correspondentie', and 'Verwijzen'. A red circle and arrow highlight the 'Via EVS' button. The bottom of the interface shows a taskbar with various application icons and a system tray.

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 shows the Prescriptor EVS interface. The patient is identified as 'test (F 30) (m)'. The main diagnosis is 'K86.0 - Hypertensie zond.orgaanbeschadig.'. Under 'Indicaties (7)', 'CVIM hypertensie - Mjn streek' is highlighted. 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 entry with the text 'Medicatieadvies Lisinopril'. Below this, the 'Therapie clusters (5)' section shows a list of medication options: LISINAPRIL, PERINDAPRIL, LOSARTAN, VALSARTAN, and Eigen keuze (0). LISINAPRIL is circled in red. The bottom table lists specific Lisinopril tablet strengths and dosages: LISINAPRIL TABLET 2.5MG, LISINAPRIL TABLET 5MG, LISINAPRIL TABLET 10MG, and LISINAPRIL TABLET 20MG, all with a dosage of 15 ST and 1 maal per dag 1 tablet op vast tijdstip.

Voorbeeld 2 Hypertensie bij een zwangere vrouw

The screenshot displays the Prescriptor software interface. The main content area shows a patient record for 'test (F 30j 0m)'. The 'Diagnosis / Problem List' section is empty. The 'Contraindications' section lists 'ZWANGERSCHAP'. The 'Allergies' section is empty. The 'Laboratory data' section is empty. The 'Medication' section is empty. The 'Therapie schema's (14)' section lists various treatment steps, with 'Methyldopa' highlighted in yellow. The 'Therapie clusters (4)' section shows a table of medication options, including 'METHYLDOPA'. A blue callout bubble points to the 'Methyldopa' entry in the 'Therapie schema's' section, containing the text 'Medicatie advies Methyldopa'.

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.

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

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

jessicavliegen@mcc-omnes.nl

06-31695584