

# MIJN.streek formularium nieuwsflits



## Inhoud

Huisartsen gestart met voorschrijven MIJN.streekformularium via EVS Prescriptor .....	
Status addendum voor huisartsen .....	
Spiegelinformatie huisartsen .....	
Nieuwe update koppeling Tetrahis-Prescriptor .....	
Status koppeling EMS-Prescriptor voor specialisten Zuyderland .....	
Formularium middelen met een eigen bijdrage .....	
Toetsgroep inhoud MIJN.streek formularium .....	
Heeft u vragen of wenst u ondersteuning? .....	

MEI 2017,  
NUMMER 1

## Huisartsen gestart met voorschrijven MIJN.streekformularium via EVS Prescriptor

Per 1 april is de eerste mijlpaal van het project transmuraal formularium bereikt. Huisartsen uit de Westelijke en Oostelijke Mijnstreek zijn gestart met voorschrijven volgens het MIJN.streek formularium via EVS<sup>1</sup> Prescriptor. De deelname graad in beide regio's is hoog, 80% in Westelijke Mijnstreek en 85,5% in Oostelijke Mijnstreek. Mocht je alsnog mee willen doen met de huisartsenpraktijk dan kan aanmelden op elk moment in 2017 via de projectmanager (contactgegevens staan onderaan in de nieuwsflits). Het MIJN.streek formularium wordt dan aangeschaft voor de hele praktijk. Deelname aan de nieuwe beloningsindicator waarbij het EVS gebruik wordt gemonitord, geldt alleen voor de aanmeldingen die vóór 14 april 2017 zijn binnengekomen.

## Status addendum voor huisartsen

Huisartsen die vóór 14 april zijn aangemeld krijgen van CZ een addendum ter vervanging van de module doelmatig voorschrijven 2017. De definitieve versie is af, waarbij Bem Bruls, Louis de Wolf en Paul Bergmans hebben meegedacht.

CZ is akkoord met een meetperiode ingaande per 1 mei voor alle deelnemende huisartsen vanwege de opstart en verlengde inschrijfperiode. CZ streeft ernaar het addendum eind mei, uiterlijk begin juni te versturen naar de aangemelde huisartsen. Met de ondertekening van het addendum geeft u tevens toestemming voor het delen van spiegelinformatie via Prescriptor met de projectgroep MIJN.streek formularium voor de projectperiode.

<sup>1</sup> Prescriptor is het elektronisch voorschrijfsysteem (EVS) dat Digitalis Rx bv heeft ontwikkeld voor voorschrijvers. Dit EVS geeft snel en eenvoudig toegang tot een uitgebreid kennisaanbod. Prescriptor onderscheidt zich door een aantal bijzondere eigenschappen. Het is geïntegreerd in het medisch patiëntdossier, geeft beslissingsondersteunend advies en beschikt als multisource EVS-module over een veelheid aan informatiebronnen.

## Spiegelinformatie huisartsen

Spiegelinformatie voor de huisartsen wordt momenteel ontwikkeld. Wij streven ernaar de eerste rapportage begin juni te sturen met spiegeldata over de maanden april en mei. Daarna ontvangen jullie maandelijks aan het begin van elke maand een rapport waarin de groei zichtbaar is van enerzijds het gebruik van Prescriptor en anderzijds het daadwerkelijk uitschrijven van een recept via Prescriptor (MIJN.streek of NHG).

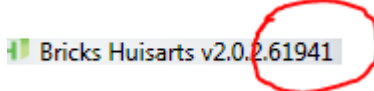


Mocht uw huisartsenpraktijk al eerder spiegelinformatie willen ontvangen, mail dit verzoek dan aan de projectmanager via [simoneschoffeers@mcc-omnes.nl](mailto:simoneschoffeers@mcc-omnes.nl). Afspraak met Prescriptor is dat er op aanvraag tussendoor spiegelinformatie kan worden geleverd.

## Nieuwe update koppeling Tetrahis - Prescriptor

Zoals bekend is de koppeling tussen Tetrahis en Prescriptor pas recent gebouwd en waren de tetrahisgebruikers in de Oostelijke en Westelijke Mijnstreek per 1 april de eerste gebruikers hiervan. In praktijk bleek dat Prescriptor niet werkte met behoud van enkele andere belangrijke functionaliteiten waaronder LSP. Ook liep het systeem vast bij bepaalde coderingen waaronder balanitis.

Sinds 3 mei jl. is een nieuwe update beschikbaar die alle gemelde bugs heeft verholpen en functionaliteiten van Tetrahis behoudt als gewerkt wordt met het EVS Prescriptor. Ondanks dat Tetrahis hierover gecommuniceerd heeft via <http://blog.tetra.nl/> en de welkomspagina hebben we signalen gekregen dat niet alle huisartsen op de hoogte zijn geraakt van de vernieuwde versie. Vandaar dit bericht.

 Bricks Huisarts v2.0.2.61941

De juiste versie is 61941 > < Tetra heeft deze versie bij u geïnstalleerd. Mocht de versie toch niet overeenkomen dan aub via commandobalk **stable versie** installeren.

## Status koppeling EMS-Prescriptor voor specialisten Zuyderland

Gesprekken met ICT leverancier van het elektronisch medicatie voorschrijfsysteem (EMS) van Zuyderland, Vipharma, zijn begin februari gestart. Doel is om de mogelijkheid van een koppeling te verkennen tussen EMS en Prescriptor met als resultaat dat de specialisten ook toegang krijgen tot het MIJN.streek formularium. Een koppeling en hiermee aanhaking van specialisten via een slimme ICT ondersteuning is mogelijk. Momenteel wordt gestreefd naar een realisatie in het derde of vierde kwartaal van dit jaar. We houden iedereen op de hoogte van de verdere ontwikkelingen.

## Formularium middelen met een eigen bijdrage

De toetsgroep inhoud MIJN.streek formularium heeft geconstateerd dat er middelen in het MIJN.streek formularium als voorkeursmiddel staan waarvoor een eigen bijdrage gevraagd wordt, bijvoorbeeld fosfomycide.

We hebben vernomen dat onder voorschrijvers onbegrip is over het ontstaan van een eigen bijdrage voor voorkeursmiddelen, daarom een nadere uitleg: Middelen die in het geneesmiddelenvergoedingssysteem<sup>2</sup> (GVS) terecht komen worden door het VWS in een bepaalde bestaande groep geplaatst waaraan een maximale vergoedingslimiet wordt toegekend. Dit om de prijzen binnen de perken te houden en enigszins vergelijkbaar te houden met omliggende landen. De *fabrikant* is diegene die een prijs aan een geneesmiddel hangt en in de taxen plaatst. Indien de prijs van dit geneesmiddel hoger is dan de maximale vergoedingslimiet, komt het gedeelte dat erbuiten valt als 'eigen bijdrage' voor rekening van de patiënt.



Fosfomycine (Monuril) is een middel dat al jaren uit in patent is, maar er bestaat geen generieke vervanger voor. De fabrikant verschilt van mening met de instantie die in 1998 de maximum prijs heeft bepaald en houdt de prijs boven de vergoedingslimiet. Dit gaat ten koste van de patiënt, die voor Fosfomycine een eigen bijdrage betaalt. Doordat fosfomycine zo goed werkt, geen noemenswaardige resistentie kent, een korte kuur heeft en weinig bijwerkingen kent enz. is het inderdaad aangemerkt als één van de voorkeursmiddelen in de NHG standaard. We proberen een weg te vinden om uit deze impasse te komen en houden jullie op de hoogte over verdere ontwikkelingen.

<sup>2</sup> In de verplichte zorgverzekering zijn een groot aantal medicijnen opgenomen die vanuit het basispakket worden vergoed. In sommige gevallen moet je een eigen bijdrage betalen voor je medicijn.



## Toetsgroep inhoud MIJN.streek formularium

De leden van de toetsgroep:

- Luc Peeters, apotheker en 1 van de 2 kartrekkers van de toetsgroep
- Louis de Wolf, huisarts Westelijke Mijnstreek, 1 van de 2 kartrekkers van de toetsgroep
- Lucienne Spaans, huisarts OZL, lid van de toetsgroep (stemt o.a. af met Jan Palmes ter voorbereiding op bijeenkomsten)
- Daphne van Limborgh, apotheker OZL
- Peggy Vroomen en Monique van de Kuy, apothekers WM
- Yvonne Jacobs, Adviserend farmakundige CZ
- Afhankelijk van de medicatiegroep specialisten van Zuyderland (elke vakgroep heeft hiervoor een contactpersoon aangewezen)



Rob Janknegt werkt in samenwerking met Luc Peeters en Louis de Wolf voor bepaalde medicatiegroepen een verdiepingsslag uit. Hierbij komt zijn hoge wetenschappelijke kennis uitermate goed van pas.

Opdrachten die de toetsgroep MIJN.streek formularium gedurende de projectfase heeft gekregen om uit te werken:

- Is er een bestaand formularium dat eenmalig gekocht kan worden om als startbasis te dienen voor het MIJN.streek formularium? Dit is het formularium Asten geworden.
- Analyseer de keuzes van het formularium Asten en Nijmegen. Conclusie toetsgroep: er staan geen vreemde keuzes in de formularia.
- Combineer de best of both formularium Asten en Nijmegen. Resultaat: daar waar Asten geen keuzes had opgenomen of Nijmeegse keuzes wenselijker waren zijn deze veranderd in het aangekochte formularium Asten. Ook zijn regionale bestaande afgestemde afspraken statines, PPI en ATII opgenomen in MIJN.streek formularium.
- Ga medicatiegroepen uit het overgenomen formularium nader met elkaar bespreken en afstemmen. CVRM, diabetesmedicatie, NSAID, antibiotica urologie, KNO en oogheelkunde zijn inmiddels afgestemd binnen de toetsgroep met de eerste en tweede lijn op inhoud.
- *Borging van de formularium inhoud:* De toetsgroep is een tijdelijke werkgroep, die de inhoud van het formularium vormgeeft en een werkwijze opzet om de inhoud actueel te houden en huisartsen, specialisten en apothekers inspraak te geven. Een formularium commissie wordt het orgaan dat hiervoor zal worden opgezet. Deze commissie zal een officiële status krijgen met een reglement, integriteitsvoorwaarden en een sollicitatieprocedure. Er zullen vertegenwoordigers van alle betrokken beroepsgroepen in plaats nemen voor een bepaalde periode waarna nieuwe leden worden geworven. Streven is om deze commissie eind 2017 te laten starten.



### Doorgevoerde wijzigingen in het MIJN.streek formularium in april 2017:

Op basis van signalen van huisartsenpraktijken Heerlerbaan, Huisartsenpraktijk Claessens en Soeters, huisarts Oderwald en huisartsenpraktijk Baandert zijn onderstaande wijzigingen doorgevoerd in het MIJN.streek formularium:

- Advies bij Bells parese: dosering prednisolon is gelijk getrokken met de NHG richtlijn. Vanuit formularium Asten dat als basis gebruikt is, was dit een afwijkende dosering.
- Combinatiezalven die duurder zijn dan 2 losse tubes: in het overgenomen formularium stonden enkele combinatiezalven geadviseerd die duurder bleken te zijn dan de losse tubes. Dit is gecorrigeerd.
- Statine is als optie toegevoegd bij angina pectoris.
- Omeprazol is toegevoegd bij D02 D03 D84 en D85

Verder is het verzoek gekomen om de voorkeursmiddelen binnen de medicatiegroepen waarvoor de toetsgroep bij elkaar gekomen is, aan de voorschrijvers en apothekers inzichtelijk te maken. Bij deze nieuwsflits zijn deze documenten toegevoegd. Verder kunt u ze altijd terugvinden via [www.andersbeterwm.nl/actueel](http://www.andersbeterwm.nl/actueel) en [www.mijnzorg-ozl.nl/actueel](http://www.mijnzorg-ozl.nl/actueel) onder het kopje nieuwsbrief.

Tot slot is het verzoek neergelegd bij Prescriptor om patiëntbrieven te kunnen printen en mailen.

### **Heeft u vragen of wenst u ondersteuning?**

<b>Bent u...</b>	<b>Uw contactpersoon</b>	<b>Mailadres</b>
Specialist	Timo Lenderink	<a href="mailto:t.lenderink@zuyderland.nl">t.lenderink@zuyderland.nl</a>
	Marielle Krekels	<a href="mailto:m.krekels@zuyderland.nl">m.krekels@zuyderland.nl</a>
Apotheker	Ingrid Goven	<a href="mailto:ingrid.goven@eerstelijin.net">ingrid.goven@eerstelijin.net</a>
	Daphne van Limborgh	<a href="mailto:dvlimborgh@benuapotheek.nl">dvlimborgh@benuapotheek.nl</a>
Huisarts	Louis de Wolf	<a href="mailto:louisdewolf@meditta.nl">louisdewolf@meditta.nl</a>
	Bem Bruls	<a href="mailto:b.bruls@hozl.nl">b.bruls@hozl.nl</a>
	Lucienne Spaans	<a href="mailto:l.spaans@hphn.nl">l.spaans@hphn.nl</a>



Voor algemene vragen kunt u terecht bij projectmanager S. Schoffeleers via [simoneschoffeleers@mcc-omnes.nl](mailto:simoneschoffeleers@mcc-omnes.nl) en 06-316 955 84. Voor technische ondersteuning kunt u bellen of mailen met de helpdesk van Prescriptor via +31-(0)20-575 46 60 / [prescriptor@digitalis.nl](mailto:prescriptor@digitalis.nl).