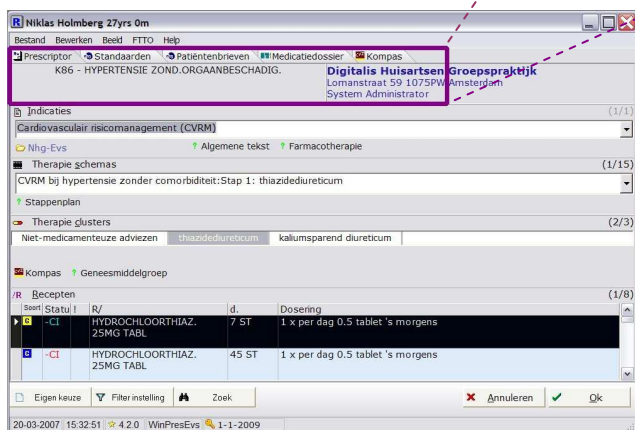
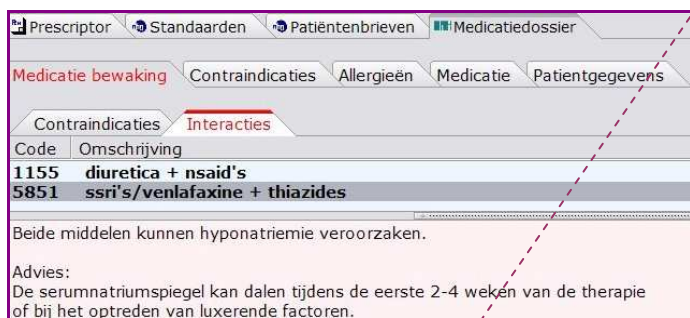


- ❖ **Sterk verbeterde versie van Prescriptor voor Windows binnenkort beschikbaar**
- ❖ **De cirkel is rond: Prescriptor, Wizard, FTO-webservice en SOJA/Informatrix**
- ❖ **Sterk verbeterde integratie van ETAS in Prescriptor**
- ❖ **Koppeling met Forum Dossier (PinkRocade) voor verpleeghuizen**
- ❖ **Reeds 950 aanmeldingen op Prescriptor.nl**

Nieuwe versie van Prescriptor voor Windows

Op dit moment wordt de laatste hand gelegd aan de nieuwe Windows versie van Prescriptor: WinPres 5.0.0. Ten opzichte van de vorige versie is er veel verbeterd. Zo is er een zeer overzichtelijke navigatie toolbar en is er een uitgebreide doseringscontrole ontwikkeld op basis van de Z-Index. Gekozen is om de bestaande en nieuwe, veelal verborgen functionaliteiten zodoende beter zichtbaar te maken en veel extra informatie uit de Z-Index meer toegankelijk:

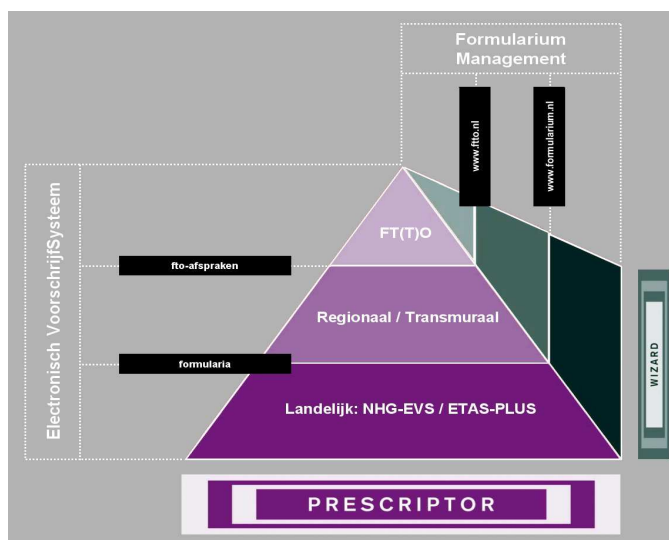


De EVS-piramide

Onder het motto 'tijd voor verbreding' dienen er – conform de aanbevelingen van de LHV en NHG en op basis van behoeften van actieve EVS-gebruikers – naast landelijke ook regionale en lokale behandelprotocollen in de praktijk gebruikt te kunnen worden. Prescriptor is het enige EVS dat de EVS-piramide ondersteunt.

Momenteel zijn er verschillende digitale formularia beschikbaar of in de maak. Twee landelijke (NHG-EVS en ETAS-plus) en twee regionale formularia (Groningen en Nijmegen). De verschillen tussen deze formularia kunnen veelal worden verklaard in de mate waarin veranderingen worden nagestreefd. Ook spelen lokale invloeden en afspraken met de tweede lijn hierin een rol. Deze lokale dynamiek zal zich waarschijnlijk afspelen binnen het

FT(T)O, dat wil zeggen bij een beperkt aantal indicaties. Zodoende is de combinatie van een breed gesorteerd bestand met landelijke en/of regionale farmacotherapeutische adviezen en lokale afspraken gewenst.



Prescriptor Wizard

Naast Prescriptor is een Wizard ontwikkeld (codenaam: PresWiz) die gebruikers stap voor stap begeleidt bij het invoeren en bewerken van lokale therapieafspraken. De wizard speelt op die manier in op de behoefte van lokale groepen (FTO's, HAGRO's) om eigen protocollen te ontwikkelen bovenop de landelijke en regionale formularia. Bovendien is door een koppeling van de wizard met het internet, via www.ftto.nl, het beheer en distributie van FT(T)O-afspraken naar Prescriptor gebruikers mogelijk geworden. Het is met behulp van de Wizard namelijk mogelijk om een FT(T)O-protocol in EVS-formaat te up- en downloaden van en naar een besloten gedeelte van www.ftto.nl: de FTO-webservice.

FTO-webservice

Het door de FT(T)O groep gekozen voorschrijfbeleid, kan door de FTO manager met de Wizard ingevoerd worden. Via de FTO-webservice worden de voorschrijfgegevens verspreid onder de deelnemende huisartsen. Het lokale EVS-bestand van de FTO-groep wordt hiermee CENTRAAL beheerd; het NHG-EVS wordt aangevuld met voorschriften van de 'eigen' preparaat-keuzes uit het FTO. De Prescriptor gebruiker krijgt (in geval van een aanvullende licentie op de FTO-webservice) vervolgens bij het opstarten van de EVS-module in zijn HIS een 'notificatie' dat er een aangepast 'eigen FTO-EVS-bestand' klaarstaat. Dit bestand kan vervolgens worden ingelezen in Prescriptor.

De cirkel is rond – kiezen en beslissen

SOJA en Informatrix zijn keuzemethodieken waarbij een groep zorgprofessionals op een interactieve en rationele wijze in een aantal stappen de vergelijkbare medicamenteuze strategieën beoordeelt.

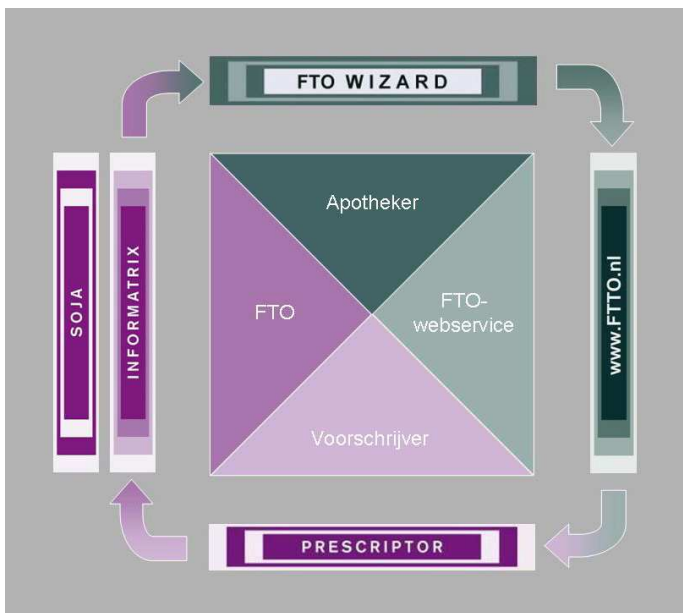


KIEZEN EN BESLISSEN

SOJA en Informatrix ondersteunen het uitwisselen van actuele informatie over behandelstrategieën met een interactieve besiskundige matrixtechniek.

Deze methodieken zijn bij uitstek geschikt voor behandeling in groepsverband waarbij interdisciplinaire kennis wordt uitgewisseld, zoals bijvoorbeeld in het Farmaco Therapie Overleg (FTO). Er bestaat een toenemende belangstelling om door middel van interdisciplinaire samenwerking, consensusontwikkeling en toetsing van ervaringen tot nieuwe inzichten en eventueel afspraken met betrekking tot het voorschrijfbeleid te komen. De uitkomst van dergelijke interactieve bijeenkomsten kan resulteren in een (bijvoorbeeld top 3) keuze van een bepaalde medicamenteuze strategie bij een bepaalde aandoening.

In het onderstaande plaatje wordt het gehele beheerproces van het voorschrijfbeleid van een FTO-groep (FTO-afspraken) grafisch weergegeven:



Gemaakte FTO-afspraken – al dan niet ondersteund door SOJA en/of Informatrix – kunnen met behulp van de FTO Wizard toegevoegd worden aan een lokaal EVS-bestand wat centraal onderhouden wordt door bijvoorbeeld de FTO-manager. Dit lokale EVS-bestand kan dan met behulp van de FTO-webservice verspreid worden onder de deelnemende voorschrijvers van de groep als aanvulling op het NHG-EVS. Zo is het mogelijk om de gemaakte FTO-afspraken in praktijk te brengen.

Op dit moment vindt overleg plaats met zorgverzekeraars om deze tools in het verlengde van FTO-afspraken in de praktijk te brengen.

➤ We zijn op zoek naar FTO-groepen die dit in praktijk willen gaan brengen.

Meer informatie over de beide keuzemethodieken en de beschikbare onderwerpen vindt u op www.sojaonline.nl, www.informatrix.nl en www.kiezenenbeslissen.nl.

Prescriptor webversie

Filosofie

Prescriptor is op dit moment beschikbaar als Windows- en webversie (codenamen: WinPres en WebPres). De Windows versie wordt nu nog het meest gebruikt in de huisartspraktijk. Een logisch vervolg in de ontwikkeling van ASP huisarts informatie systemen, is het toegankelijk maken van het EVS via het internet; WebPres is een online elektronisch voorschrijf systeem volledig gebaseerd op internettechnologie. Voordelen zijn dat het (bestands) beheer centraal plaatsvindt zodat u altijd over de meest actuele versie beschikt. Een lokale installatie is niet meer nodig en u kunt via elke werkplek (met internet toegang) het systeem aanroepen en raadplegen.

WebPres biedt dezelfde functionaliteit als de vertrouwde versie van WinPres. Zo kunt u formularia raadplegen die altijd up-to-date zijn en is er ook een 'browser-versie' van het Farmacotherapeutisch Kompas te raadplegen. Uiteraard ontbreekt ook de geïntegreerde medicatie-bewaking niet. Beide versies van Prescriptor worden overigens voorlopig naast elkaar doorontwikkeld.

Overzicht huidige HIS/HAP/EMD koppelingen

Prescriptor is momenteel gekoppeld aan de volgende HIS-systemen:

MicroHIS – iSOFT, Mira (voorheen Arcos/Gecos) – Euroned, Zorgdossier – LabelSoft, Promedico Classic (WinPres) en Promedico ASP (WebPres) – Promedico ICT bv en HetHis – MicroBais (OmniHis Scipio: koppeling in ontwikkeling).

In een huisartsenpost (HAP) is het van belang om het farmacotherapeutisch beleid met de andere huisartsen af te stemmen. De meerwaarde van Prescriptor wordt dan al snel duidelijk. Met de volgende HAP-systemen is de koppeling met Prescriptor gerealiseerd:

Callmanager – LabelSoft, Adastra – Lifeline en Nachtwacht – Uzorg (2^e kwartaal 2007).

GIDS / Defensie

In opdracht van Defensie Telematica Organisatie, onderdeel van het ministerie van Defensie, is de koppeling van Prescriptor met het interne Geneeskundig Informatie Systeem (GIDS) bij de marine, landmacht en luchtmacht sinds 2006 in productie genomen.

Forum dossier / Getronics PinkRoccade

Vorig jaar is de koppeling van Prescriptor (WebPres) met de verpleeghuis applicatie Forum Dossier van Getronics PinkRoccade in 2006 gerealiseerd. In Tilburg is de implementatie en uitrolfase volop in gang voor stichting de Wever. In Ridderkerk wordt de koppeling geïmplementeerd voor verpleeghuis Salem.

Reeds 950 aanmeldingen op Prescriptor.nl

Op www.prescriptor.nl kunnen gebruikers van Prescriptor zich registreren om op de hoogte te blijven van de laatste ontwikkelingen. Tot op heden hebben reeds 950 praktijken zich aangemeld.

Na registratie kan worden ingelogd en dan is er de mogelijkheid om:

- de meest recente formularia te downloaden: het NHG-EVS en Farmacotherapeutisch kompas van februari 2007 zijn nu beschikbaar.
- abonnementen af te sluiten op regionale formularia;
- de allernieuwste versie van Prescriptor specifiek voor uw HIS te downloaden: WinPres versie 5.0.0 is nu beschikbaar;
- handleidingen voor installatie en gebruik te downloaden;
- de rubriek 'veel gestelde vragen' te raadplegen.