**Kom naar de Orego regiobijeenkomst 2019**

**Nieuwe functionaliteit MicroHIS en tips en trucs**

Samen met DXC organiseert de gebruikersvereniging Orego weer informatieve bijeenkomsten door het land. Kom langs!

Accreditatievoor huisartsen en voor assistentes is aangevraagd.

De avond is **gratis** voor Orego-leden én inclusief een uitgebreid **buffet**.

**De eerste avond is voor onze gebruikers in het noorden van het land, namelijk in Assen op donderdag 19 september 2019.**

Locatie: Van der Valk Hotel Assen, Balkenweg 1, 9405 CC Assen.

**Aanmelden**

Meld je zsm aan op secretariaat@orego.nl. Met vermelding van je functie, praktijk en de gewenste regiobijeenkomst. Vol is vol….

**Overige data in 2019**

Dinsdag 8 oktober Locatie nog te bepalen, in of rond Amsterdam

Donderdag 31 oktober Locatie nog te bepalen, rond Weert/Roermond.

Dinsdag 19 november Locatie nog te bepalen, waarschijnlijk Nieuwerkerk a/d IJssel

**Programma:**

17.00-17.30 Ontvangst

17.30-17.45 Welkom door voorzitter Orego, Kees Kanters

17.45-18.15 Demo nieuwe agenda Wilma Versluis

18.15-18.30 OPEN/MedMij Hans van der Graaf

18.30-19.00 Buffet

19.00-19.30 Het Individuele ZorgPlan (IZP) Jan Vernee

19.30-20.00 Visie digitalisering huisartsenzorg 2019-2022 Mark Glaudemans

20.00-21.00 Tips en trucs Kitty Kok

**Invulling van de bijeenkomst**

Demo nieuwe agenda

In deze demo wordt aangegeven welke zaken gaan veranderen ten opzichte van de oude agenda. Hierbij komen zaken aan de orde als:

* Standaard contactduur per medewerker.
* Variabele contactduur per contactsoort.
* Nieuwe contactsoort toevoegen aan de agenda.
* Uitslagen bekijken in de agenda.
* Overzicht afspraken afdrukken.
* Automatisch inloggen in de agenda.
* Automatische voorzet huidige MicroHIS patiënt.
* Standaard agenda in spreekkamer wijzigen.
* Takenlijst maken in de agenda.
* Eenmalig wijzigen van dagindeling, blokkades.
* Gebruik template.
* Blokkeren aan/uit.
* Een voorbeeld van het gebruik van bovenstaande opties.
* Kopiëren van tabbladen.
* Afspraken bekijken in verleden.
* Overzicht afspraken patiënt.

OPEN/MedMij

OPEN ondersteunt huisartsen en andere eerstelijnszorgverleners om per 1 juli 2020 te voldoen aan de verplichting dat patiënten online over hun medische gegevens kunnen beschikken. Het programma gaat ervoor zorgen dat iedereen in Nederland die dat wil veilig en gratis inzage kan hebben in zijn of haar medische gegevens bij eerstelijns zorgverleners, te beginnen met de gegevens bij de huisarts. Met als uiteindelijk doel patiënten meer regie te geven over de eigen gezondheid. In deze sessie wordt ingegaan op de 5 modules die aangeboden worden vanuit van de zorggroepen wat dit betekent voor het HIS van de huisarts.

Module 1 – Implementeren online inzage conform 'Richtlijn Online inzage in het H-EPD door patiënt'

Module 2 – Stimuleren van gebruik online inzage door patiënten

Module 3 – Faciliteren multidisciplinaire informatie-uitwisseling met patiënten

Module 4 – Gegevens van patiënt naar zorgverlener

Module 5 – Samenwerking met MedMij in het kader van een pilot met regionale PGO's

Module 6 – Regionale innovatievoucher

De patiënt krijgt de volgende gegevens te zien middels een  PGO. De volgende informatie uit het EPD dient online ter inzage te worden getoond:

* Alle episodes (open-afgesloten en met-zonder attentievlag)
* Alle ingrepen en behandelingen
* Profylaxe en voorzorg
* Actuele medicatieoverzicht
* Geneesmiddelenallergie en –intolerantie
* Alle correspondentie
* Resultaten van diagnostische bepalingen – van laatste veertien maanden
* E- en P-regels van de SOEP-verslagen - vastgelegd na invoering van online inzage

Naar aanleiding van deze verandering zal op de meest gestelde vragen een antwoord worden gegeven. Dit betreft vragen als:

* Hoe kun je het beste je dossierbeheer op orde krijgen en houden.
* Waar kunnen zaken vermeld worden die niet door de patiënt gelezen mogen worden.
* Moet de huisarts de taal van zijn verslaglegging aanpassen.
* Krijgt de patiënt direct de uitslagen te zien.
* Als een patiënt bij online inzage informatie ziet dat niet blijkt te kloppen. Welke rechten en plichten hebben de patiënt en de huisarts?

Het Individuele ZorgPlan (IZP)

De NHG heeft enige tijd geleden het Individueel Zorgplan als nieuw dossieronderdeel geïntroduceerd. Hiermee kan langdurige zorg, waarbij meerdere partijen zijn betrokken, beter gecoördineerd worden. In de praktijk zullen het vaak de praktijk ondersteunende hulpverleners zijn die de hoofdgebruikers van het IZP zijn. Deze kunnen door de huisarts als casemanager van het IZP worden aangewezen. Het MicroHIS X Individueel Zorgplan volgt zoveel mogelijk de NHG standaard, maar voegt daar extra functionaliteit aan toe, namelijk de 'Decursus'.

Het IZP bestaat enerzijds uit een inhoudelijke kant met Problemen, Behandeldoelen en daaraan verbonden Zorgafspraken. Het betreft door en voor de patiënt geformuleerde elementen. Daarnaast worden de bij het IZP betrokken personen vastgelegd, bijvoorbeeld om deze snel te kunnen contacteren. Ook zijn de betrokkenen uitvoerder / coördinator van specifieke zorgafspraken.

Het MicroHIS X Individueel Zorgplan volgt zoveel mogelijk de NHG standaard, maar voegt daar extra functionaliteit aan toe, namelijk de 'Decursus'. Met de Decursus kunnen verschillende betrokkenen verslag leggen van hun bevindingen in het behandelproces. Door de mogelijkheid om Derden te 'promoveren' tot praktijkmedewerker, kan ervoor worden gezorgd dat de verschillende partijen beter samen kunnen werken.

Het IZP ondersteuning voor de volgende handelingen:

* Het aanmaken van een IZP door een bevoegde medewerker.
* Het vastleggen en beheren van problemen, doelen en daaraan gerelateerde afspraken.
* Het beheren van betrokkenen (medewerkers, derden en contactpersonen van de patiënt).
* Verslaglegging van het behandelproces (Decursus).
* Het koppelen van episodes aan  het IZP.
* Het afdrukken van het IZP.

Visie digitalisering huisartsenzorg 2019-2022

In dit onderdeel wordt dit rapport toegelicht. Dit rapport bevat een roadmap voor de komende 3 jaar. Men gaat laten zien hoe MicroHIS en Open Health Connect een oplossing van DXC die gekoppeld gaat worden aan MicroHIS deze roadmap gaan ondersteunen. MicroHIS wordt zo een complete en toekomstbestendige oplossing voor regio's waarbij alle huisartsen met hetzelfde HIS willen gaan werken. Een korte demo zal hier onderdeel vanuit maken.

Tips en Trucs

Aan de hand van vragen van gebruikers over het huisartsen informatiesysteem Microhis, worden onderwerpen behandeld. Dit betreft een capita selecta aan onderwerpen.