



Medisch en farmaceutisch organisatie- en adviesbureau

Bavel, januari 2020

BETREFT: uitnodiging Medifarmcursus 'Farmacogenetica'

Geachte apotheker,

Voor veel zorgverleners in de eerste lijn is dit nog relatief onbekend terrein, vandaar dat veel apothekers eerder hebben aangegeven voorkeur te hebben voor dit onderwerp. Voorschrijvers worden regelmatig geconfronteerd met afwijkingen in het effect en de bijwerkingen van geneesmiddelen, anders dan op basis van de gebruikelijke dosering wordt verwacht. Tijdens deze nascholing gaan we uitgebreid in op de oorzaken hiervan, zoals polymorfismen en het effect van genvariaties op meerdere niveaus tijdens de weg van het geneesmiddel door ons lichaam. We zullen gaan oefenen met casussen uit de klinische praktijk en ook met elkaar van gedachten wisselen over hoe we de implementatie van farmacogenetica binnen de verschillende disciplines in beweging kunnen krijgen. Hoelang gaat het nog duren, voordat een patiënt bij de apotheek komt en daar gevraagd zal worden naar zijn geneesmiddelpaspoort?

OPZET

Door de blijvende nauwe samenwerking met Gert van Lieshout verandert er niets in de opzet en uitwerking van de casuïstiek en de diapresentatie. Het vertrouwde patroon blijft onveranderd: praktijkgericht, interactieve casuïstiek met de bekende vele medische en huisartsgeneeskundige aspecten, gevolgd door de interactieve plenaire bespreking van de casuïstiek. Zoals altijd afgesloten met de samenvattende diapresentatie, waar u een papieren kopie van kunt krijgen bij de bespreking. Velen hebben immers de presentatie al gedownload.

INHOUD

Afgestemd op het aanwezige en te wensen kennisniveau van de apotheker komen aan bod:

- polymorfisme binnen het cytochroom P450 systeem;
- vertaling van genotype naar fenotype
- snelle ('ultra rapid'), normale ('extensive'), verlaagde ('intermediate') of langzame ('poor') metaboliseerders
- etnische variaties in prevalentie van fenotypes en allelfrequentie;
- genetische variaties en de invloed op de farmacokinetiek en farmacodynamiek van geneesmiddelen;
- doseringsadviezen op basis van deze verschillende genetische variaties;
- mogelijke farmacogenetische testen en bijbehorende tarieven;
- koppelen van polymorfismen/contra-indicaties in de apotheek- en huisartsinformatiesystemen.

PROGRAMMA

Het programma van deze met drie punten geaccrediteerde cursus ziet er als volgt uit:

Vanaf 09.10 uur: registratie, koffie en thee
09.30 uur: aanvang van de Medifarmcursus
12.30 uur: evaluatie, sluiting en lunch

De kosten voor de Medifarmcursus zijn € 175,00 plus 21% btw (€ 36,75), totaal € 211,75.

Met bijgaand antwoordformulier kun je je opgeven. Je kunt je ook aanmelden voor de cursus via de website www.medifarm.nl.

Ruim voor de cursusdatum krijg je **digitaal** een bevestiging met een routebeschrijving en de deelnemerslijst (om samen te rijden). Separaat krijg je een rekening. De vraag is deze voor de cursusdatum te betalen. Desgewenst sturen wij de rekening naar je organisatie of werkgever.

Op de rekening staat of je Medifarm gemachtigd hebt het cursusgeld te incasseren. Als dat het geval is zal Medifarm het cursusgeld incasseren direct na de cursus. De rekening is dan bestemd voor je administratie.

Voor vragen/wijziging van cursusdatum/afzegging etc. kun je rechtstreeks contact opnemen met Jeanet van het secretariaatsbureau Prins & Partners: tel. 013-5400727; e-mail: info@medifarm.nl; fax: 084-7185554.

Graag begroet ik je weer op deze zeer praktijkgerichte, informatieve en interactieve nascholing.

Serdar Araz, openbaar apotheker, cursusmaker en cursusgever

P.S. De cursus wordt ook geaccrediteerd voor farmaceutisch consulenten via Kabiz.