

Informatie

Data: Dinsdag 18 april 2017
Hotel Van der Valk, Gildeweg 1, Nootdorp

Donderdag 20 april 2017
Brasserie Waalhaven, Malpensabaan 3, Rotterdam

Dinsdag 25 april 2017
The Penthouse, Rijswijkseplein 786, Den Haag

Dinsdag 2 mei 2017
Brasserie Waalhaven, Malpensabaan 3, Rotterdam

Dinsdag 30 mei 2017
Hotel Van der Valk, Haagse Schouwweg 14, Leiden

Doelgroep: Deze nascholing is bestemd voor diabetesverpleegkundigen en de inhoud is specifiek voor deze doelgroep bestemd en inhoudelijk goedgekeurd. Het is dan ook niet toegestaan dat anderen dan diabetesverpleegkundigen aan deze nascholing deelnemen.

Diabetes type 2 in micro- en macrovasculair perspectief

Diverse data op verschillende plaatsen

Accreditatie: Voor deze nascholing wordt voor 5 uur accreditatie aangevraagd bij de EADV en de V&VN.

Kosten: Aan deze nascholing zijn voor u geen kosten verbonden.

Aanmelding: Om u in te schrijven dient u éénmalig een account aan te maken op de website van www.nascholingen.nl. Zodra u ingelogd bent, kunt u zich direct voor de gewenste nascholing inschrijven. Schrijf snel in! Per nascholing is er ruimte voor 25 deelnemers.

Inlichtingen: Hedy Suurland, AstraZeneca, 079 363 21 82

Uw gegevens zijn afkomstig van IMS Health. Voor meer informatie of indien u er geen prijs op stelt in de toekomst mailings van AstraZeneca BV te ontvangen, kunt u contact opnemen met IMS Health via nl.onekey@nl.imshealth.com of via telefoonnummer 035 – 69 55 355.

Uitnodiging

AstraZeneca 

Beste diabetesverpleegkundige,

Diabetes kan een verwoestend effect hebben op het lichaam, zoals schade aan de grote vaten, nieren, ogen en zenuwen. Op de langere termijn kunnen hierdoor complicaties zoals blindheid, hart- en vaatziekten, nierfalen en amputaties ontstaan. Complicaties kunnen in belangrijke mate de kwaliteit van leven van uw patiënten bepalen. Het doel van de behandeling van diabetes type 2 is dan ook om deze complicaties en klachten te voorkómen, vertragen of verminderen.

Om dit doel te bereiken richt de behandeling van diabetes type 2 zich zowel op de regulering van de bloedglucosewaarden en op de periodieke controle van nieren, ogen, en voeten, als op maatregelen om de cardiovasculaire risicofactoren gunstig te beïnvloeden.

AstraZeneca organiseert een nascholing waarin het hele spectrum van diabetes complicaties behandeld wordt. Wij gaan ook op zoek naar de optimale therapie om complicaties te voorkomen en te behandelen. Maatwerk voor de individuele patiënt staat hierbij centraal.

Met vriendelijke groet,
AstraZeneca BV

Smahane Arghidi – smahane.arghidi@astrazeneca.com
Karin Berghuijs-Rozeboom – karin.berghuijs@astrazeneca.com
Martine de Bruin – martine.debruin@astrazeneca.com
Jacob Krijger – jacob.krijger@astrazeneca.com

Programma:

09.30 uur	Inloop
10.00 uur	Opening
10.10 uur	Diabetes mellitus type 2 en complicaties - Microvasculaire complicaties - Macrovasculaire complicaties*
12.00 uur	Lunch
12.45 uur	Diabetes mellitus type 2 en comorbiditeit
13.30 uur	Diabetes mellitus type 2 en therapie - Niet-medicamenteuze adviezen - Farmacotherapie en medicamenteuze behandeling
15.00 uur	Casuïstiek
16.00 uur	Einde nascholing

Deze nascholing wordt gegeven door Prem Adhien, apotheker, voorzitter SIG Diabetes, NDF, Hogeschool Rotterdam: docent Diabetesverpleegkundigen en docent Farmaceutische Wetenschappen aan de Universiteit Utrecht

* Hypertensie is hier een onderdeel van en wordt uitgebreid besproken inclusief medicamenteuze behandeling.