

Praktische informatie

Aanmelding

U kunt zich aanmelden tot 31 oktober 2011 voor deze scholingsdag via bijgaand inschrijfformulier (dit is ook te downloaden op de website van de NVvOD: www.nvvod.nl)

U kunt het inschrijfformulier mailen naar het secretariaat van de NVvOD.

E-mail: secretariaat@nvvod.nl

U ontvangt een bevestiging van uw inschrijving.

Kosten

Voor leden van de NVvOD is deze scholingsdag gratis.

Voor niet-leden zijn de kosten € 50,-. Betaling via 132970759 t.n.v. NVvOD te Utrecht o.v.v. scholingsdag 21 november 2011 en naam deelnemer.

Accreditatie

Deze dag is voor 7 punten geaccrediteerd door de NVvOD. Aan het eind van de dag wordt een deelnamecertificaat uitgereikt. Het certificaat en de bijbehorende accreditatiepunten wordt alleen toegekend indien men de volledige dag heeft bijgewoond (zie ook de website van de NVvOD).

Locatie

Erasmus MC

Ruimte: CL/ C113

's-Gravendijkwal 230

3015 CE Rotterdam

Adres parkeergarage: zie plattegrond

Informatie

Voor nadere informatie over de organisatie van deze scholingsdag kun je contact opnemen met Emile Gras, EMC, telefoon 010 704 13 01 of via

j.gras@erasmusmc.nl

Voor vragen die betrekking hebben op de NVvOD kan contact worden

opgenomen met het NVvOD secretariaat op telefoon 088 755 62 86 of via

secretariaat@nvvod.nl.

Nieuwe ontwikkelingen in de oncologie

Negende scholingsdag van de
Nederlandse Vereniging van Oncologie Datamanagers

Datum: Maandag 21 november 2011

Tijdstip: 09.30 uur – 16.30 uur

Locatie: Erasmus MC te Rotterdam



Inleiding

Dit najaar viel de beurt aan het Erasmus MC om de scholingsdag voor de NVvOD te organiseren. Een taak die we natuurlijk met veel enthousiasme hebben opgepakt. We hebben ons best gedaan om een leerzaam, boeiend en gevarieerd programma samen te stellen.

Deze negende scholingsdag staat in het teken van 'nieuwe ontwikkelingen'. De eisen aan de uitvoering van klinisch onderzoek veranderen razend snel en daarmee ook het werk van de mensen die het uitvoeren. Artsen, researchverpleegkundigen en datamanagers moeten aan steeds meer en hogere eisen voldoen om studies goed uit te kunnen voeren, d.w.z. volgens GCP richtlijnen. Bij sponsors in 'investigator initiated' studies dringt inmiddels het besef door dat actief toezicht moet worden gehouden op de uitvoering van de studie en de kwaliteit van de geleverde data. Ze zien in dat deze monitoring niet alleen iets is wat geld kost en moet volgens GCP maar dat ze er ook voordeel van kunnen hebben, namelijk dat de kwaliteit van de studie als geheel beter wordt. Ook hierin zijn een hoop nieuwe ontwikkelingen te melden. Al dit onderzoek levert voortdurend nieuwe inzichten in tumor biologie en mede daardoor nieuwe diagnostische tools en behandelmethoden voor patiënten.

Het programma ziet er in vogelvlucht als volgt uit: Voor de lunch zal worden ingegaan op de nieuwe ontwikkelingen op het gebied van de Interne Oncologie, ontwikkelingen in kwaliteitsbewaking en centraal datamanagement. Tevens zal worden stilgestaan bij ons aller vriend, 'de query' en hoe we deze zoveel mogelijk buiten de deur kunnen houden. Vervolgens zullen we horen waar een groot deel van alle rapportage voor nodig is: namelijk het identificeren van de nog niet bekende (ernstige) bijwerkingen (SUSAR's) en het rapporteren hiervan in de Eudravigilance database.. Na een verkwikkende lunch vindt de ledenvergadering van de NVvOD plaats en worden we op de hoogte gebracht van de nieuwe ontwikkelingen in de Radiotherapie. Tenslotte zullen we horen wat er gebeurt op het gebied van de Hematologie en de moleculaire diagnostiek. De dag zal worden afgesloten met een leuke quiz en een hapje en een drankje.

Aanmelden voor deze dag kan door het inschrijfformulier in te vullen en op te sturen. Tevens is een routebeschrijving bijgevoegd. Gezien de bereikbaarheid van het Erasmus MC raden we iedereen aan om met het openbaarvervoer naar Rotterdam te komen. Meer details zijn te vinden op www.erasmusmc.nl. We wijzen erop dat alleen met de OV-chipkaart van het openbaar vervoer in Rotterdam gebruik gemaakt kan worden. Mocht je deze (nog) niet hebben dan kunnen dagkaarten voor de tram/ bus of metro op de stations worden gekocht.

Hopelijk tot ziens op 21 november in Rotterdam!

Het organiserend comité

Programma

- 09.30 uur **Registratie en ontvangst met koffie/thee**
- 10.00 uur **Welkom en Opening: "Het mysterie van het Erasmus MC"**
H. van der Drift, Datamanager, Hematologie Erasmus MC
- 10.20 uur **Nieuwe ontwikkelingen in de Interne Oncologie**
Mw. dr. A. Jager, Internist-Oncoloog, Erasmus MC
- 10.50 uur **Nieuwe ontwikkelingen in kwaliteitsbewaking & Centraal Datamanagement**
Drs. R. Vernhout, Stafadviseur, Trialbureau Erasmus MC
- 11.20 uur **Koffiepauze**
- 11.35 uur **Centraal Datamanagement: Hoe kunnen we de query lijst verkleinen**
Mw. dr. S. Cunha & Mw. M. Groenendijk, Datamanagers, HDC Erasmus MC
- 12.00 uur **SAE's, SUSAR's & Eudravigilance database**
J. van Tuijn, Safety Desk coördinator, HDC Erasmus MC
- 12.30 uur **Lunch**
- 13.30 uur **Algemene Ledenvergadering NVvOD**
- 13.55 uur **Nieuwe ontwikkelingen in de Radiotherapie**
Dr. J. Nuyttsens, Radiotherapeut-Oncoloog, Erasmus MC
- 14.25 uur **Nieuwe ontwikkelingen in de Hematologie**
Mw. drs. J. Somers, Hematoloog, Erasmus MC
- 15.00 uur **Theepauze**
- 15.20 uur **Moleculaire Diagnostiek**
Dr. P.J.M. Valk, Werkgroepvoorzitter, Hematologie Erasmus MC
- 16.15 uur **Interactieve Kennis Quiz**
Mw. W. Keller, Monitor, HDC Erasmus MC
- 16.30 uur **Afsluiting**

Team Rotterdam serveert hapjes en drankjes