

Dr. P. Beckers, parasitoloog
UMC St Radboud, Nijmegen (coördinatie)

Ing. T. Derks, parasitoloog, UMC St Radboud, Nijmegen

Prof.dr. J. Galama, hoogleraar virologie
UMC St Radboud, Nijmegen

Dr. M. Keuter, infectioloog tropenziekten
UMC St Radboud, Nijmegen

Drs. L. Kortbeek, arts-parasitoloog, RIVM, Bilthoven

Dr. E.A. van Lieshout, parasitoloog, LUMC, Leiden

Dr. Th. Mank, parasitoloog,
Streeklaboratorium Haarlem

Dr. F. Stelma, arts-microbioloog
UMC St Radboud, Nijmegen

Dr. B. Mulder, arts-microbioloog
Lab Microbiologie Twente Achterhoek, Enschede

Prof.dr. W. Takken, hoogleraar medische
en veterinaire entomologie, WURC, Wageningen

Dr. J. Tolboom, kinderarts, oud-tropenarts
UMC St Radboud, Nijmegen

Dr. A. van der Ven, infectioloog tropenziekten
UMC St Radboud, Nijmegen

Dr.ing. J. Verweij, parasitoloog, LUMC, Leiden

T. Arens, senior analist parasitologie
UMC St Radboud, Nijmegen

W.G. Rensink, stafmedewerker PAOG-Heyendaal
UMC St Radboud, Nijmegen

CONTACT

UMC St Radboud, PAOG-Heyendaal / 87
Bianca Gremmen-van Bergen, cursusaistent
Postbus 9101, 6500 HB Nijmegen
T 024 - 361 08 62, F 024 - 354 05 68
E b.gremmen-vanbergen@paog.umcn.nl
I www.paogheyendaal.nl

INSCHRIJVING (041743)

- U kunt zich inschrijven via onze website www.paogheyendaal.nl.
- Uw inschrijving dient voor 1 maart 2010 bij ons binnen te zijn.
- Gezien de praktische aard van de cursus is het aantal deelnemers beperkt tot 20. Het minimum aantal deelnemers is 15.
- Plaatsing geschiedt op volgorde van binnenkomst van de inschrijffkaart.
- Bij overtekening wordt voorrang gegeven aan hen die deze cursus moeten volgen om hun opleiding te kunnen afronden.
- U ontvangt ongeveer twee weken voor de cursusdatum aanvullende informatie en een routebeschrijving.

BETALEN

De kosten voor deelname bedragen € 1550,- (inclusief catering en cursusboek).

U kunt het inschrijfgeld betalen via:

- overboeking van het inschrijfgeld op bankrekeningnummer 24 46 69 554, t.n.v. UMC St Radboud, PAOG-Heyendaal, Nijmegen o.v.v. het nummer 041743, uw naam, adres en woonplaats;
- de digitale betaalmodule op www.paogheyendaal.nl;

Bij annulering voor 1 maart 2010 wordt het inschrijfgeld minus administratiekosten (€ 50,-) gerestitueerd. Bij annulering na 1 maart 2010 vindt geen restitutie plaats.

Nascholing

MEDISCH PARASITOLOGISCHE DIAGNOSTIEK

6 t/m 9 april 2010 en

12 t/m 16 april 2010



PAOG-Heyendael organiseert van dinsdag 6 t/m vrijdag 16 april 2010 onder auspiciën van de Nederlandse Vereniging voor Parasitologie en in samenwerking met de parasitologische centra van het UMC St Radboud Nijmegen en UMC Leiden

Nascholing MEDISCH PARASITOLOGISCHE DIAGNOSTIEK

Waarom?

Er wordt veel gereisd. Intensief toerisme, migratie, internationalisering van bedrijfsleven en betrokkenheid bij ontwikkelingsprojecten brengt met zich mee dat veel individuen blootstaan aan parasitaire infecties en deze meenemen naar ons land. Maar wij hebben ook onze eigen, inheemse parasieten en daarmee wordt door clinici nog te weinig rekening gehouden. De opsporing daarvan is vaak niet eenvoudig en vraagt een degelijke kennis en onderhoud van ervaring.

Voor wie?

De cursus richt zich op drie groepen deelnemers:

- microbiologen en klinisch-chemici (i.o.)
- analisten met enige ervaring in de parasitologische diagnostiek
- onderzoekers die een parasitologisch onderwerp bewerken

Goede communicatie tussen deelnemers met microscopische, klinische en onderzoeksmatige ervaring blijkt al jaren essentieel voor het creëren van een leerzame, stimulerende cursus en later voor een wederzijdse waardering op de werkvloer. Analisten met weinig ervaring raden wij aan in eerste instantie deel te nemen aan een van de post-HBO cursussen.

Inhoud

De cursus is in de eerste plaats een praktische cursus, gericht op de microscopische diagnostiek. De patiënt met een parasitaire infectie staat hierin centraal en het bekijken van preparaten wordt regelmatig afgewisseld met het bespreken van klinische vraagstellingen. Ook wordt veel aandacht besteed aan alternatieve onderzoekstechnieken, zoals snelle malariadiagnostiek, serologie, antigeenbepaling, moleculaire diagnostiek, directe fixatie en kleuring van fecespreparaten.

*De cursus is gebaseerd op het boek:
Medische parasitologie, dr. A.M.Polderman, uitgave 2005.*

Dinsdag
Woensdag

WEEK 1: 6 APRIL TOT EN MET 9 APRIL 2010

Intestinale worminfecties *L. van Lieshout*
Weefselwormen, zoönoses en nieuwkomers in Nederland *T. Kortbeek*
Filariase *M. Keuter*

Donderdag

Serologische en moleculaire diagnostiek van parasitosen *J. Verweij*
Weefselprotozoa: Toxoplasmosse, trypanosomiase, leishmaniase, Acanthamoeba en Trichomonas infecties *P. Beckers, J. Galama, B. Mulder, F. Stelma*
Ectoparasieten *W. Takken*

Vrijdag

Pneumocystose, coccidiose en infecties met Microsporidia *P. Beckers*

Maandag
Dinsdag
Woensdag
Donderdag

WEEK 2: 12 TOT EN MET 16 APRIL 2010

Malaria *T. Derks, A v.d. Ven*
Malaria *T. Derks, A v.d. Ven, P. Beckers*
Intestinale protozoa *T. Derks, J. Tolboom*
Intestinale protozoa *T. Derks*

Vrijdag

Onderzoeksprotocol gastro-intestinale klachten *P. Beckers*
Parasieten in histologische preparaten *P. Beckers*
Copro-antigeentesten van protozoa *T. Mank*
Genotypering van Protozoa en klinische relevantie *T Mank*

INFORMATIE

ACCREDITATIE / CERTIFICAAT

- Accreditatie is aangevraagd bij Nederlandse Vereniging voor Medische Microbiologie
- Aan het eind van de cursus ontvangt u een certificaat

INHOUDELIJKE INFORMATIE

Voor inhoudelijke vragen kunt u contact op nemen met Dr. Pieter Beckers (p.beckers@mmb.umcn.nl)

LOCATIE

De cursus vindt plaats op de campus van het UMC St Radboud in Nijmegen.

LOGIES

Indien een hotelovernachting gewenst is, kunt u informatie verkrijgen bij VVV Rijk van Nijmegen (www.vvvnijmegen.nl).

