

Kosten

De totale kosten bedragen €745,-. Kosten voor diner €50,-.

Arts-assistenten kunnen in aanmerking komen voor een gereduceerd tarief van €525,-. (max. 5 plaatsen beschikbaar)

Locatie

LUMC, Gebouw 1, zaal P1-23
Albinusdreef 2, 2333 ZA Leiden

Inschrijven

Inschrijven en betalen kan via onze website: www.boerhaavenet.nl. Voor (annulerings)-voorwaarden zie ook de website.

Het maximum aantal deelnemers is 30.

Directoraat Onderwijs en Opleidingen
Afdeling Bij- en Nascholing
Postbus 9600, Postzone V0-P,
2300 RC Leiden

T 071 526 8500

F 071 526 8255

E boerhaavenet@lumc.nl

www.boerhaavenet.nl

Over Boerhaave Nascholing

Het Leids Universitair Medisch Centrum verzorgt met Boerhaave Nascholing circa 200, veelal geaccrediteerde, postacademische activiteiten per jaar. De nascholing richt zich op verschillende doelgroepen: huisartsen, specialisten ouderengeneeskunde, medisch specialisten, (medisch) wetenschappelijk onderzoekers, artsen in opleiding tot specialist (AIOS) en promovendi. Ook organiseert het LUMC nascholing voor verpleegkundigen en medisch ondersteunende beroepen. Kenmerkend voor onze nascholing is dat nieuwe wetenschappelijke inzichten worden gecombineerd met casuïstiek, interactieve onderwijsmethoden en nieuwe media (e-learning, stemkastjes).

Voor uw agenda

2 december 2011 60 jaar Boerhaave
Nascholing *Durf wijs te zijn*

Uw adresgegevens zijn afkomstig van uw beroepsvereniging of van Cegedim Dendrite. Indien u geen prijs stelt op aankondigingen van Boerhaave Nascholing, kunt u een e-mailbericht sturen naar boerhaavenet@lumc.nl, graag met vermelding van uw specialisme. Adreswijzigingen kunt u naar hetzelfde e-mailadres sturen en naar uw beroepsvereniging, c.q. Cegedim Dendrite.

Praktische nefropathologie

*1 en 2 september 2011
Leiden*

www.boerhaavenet.nl

Inhoud

Tijdens deze cursus, die dit jaar voor de negentiende keer gehouden wordt, ligt de nadruk op praktische nefropathologie, dus niet op pathofysiologie, immunologie, kliniek of therapie. De inhoud bestaat uit een systematische behandeling van morfologische veranderingen (lichtmicroscopie, immunofluorescentie en elektronenmicroscopie) van nierziekten. Op beide cursusdagen zal een afsluitende voordracht worden gegeven over klinisch-pathologische correlaties van de op die dag behandelde ziektebeelden. Voorts zal op beide cursusdagen de mogelijkheid worden geboden tot het bestuderen van microscopische preparaten betrekking hebbende op de behandelde ziektebeelden.

Cursuscommissie

mw.dr. I.M. Bajema, prof.dr. J.A. Bruijn en prof.dr. J.J. Weening

Doelgroepen

De cursus is primair bestemd voor pathologen en pathologen in opleiding. Nefrologen, internisten, kinderartsen en zij die voor één van deze specialismen in opleiding zijn, zijn eveneens welkom.

Sprekers, voorzitters en commissieleden

- mw.dr. I.M. Bajema, patholoog, LUMC
- prof.dr. J.H.M. Berden, nefroloog, UMC St Radboud
- prof.dr. J.A. Bruijn, patholoog, LUMC
- prof.dr. J.W. de Fijter, nefroloog, LUMC
- mw.prof.dr. S. Florquin, patholoog, AMC
- prof.dr. R. Goldschmeding, patholoog, UMC Utrecht
- mw.dr. C.J. Peutz-Kootstra, patholoog, AZM
- dr. H.J. Steenbergen, patholoog, UMC St Radboud
- prof.dr. J.J. Weening, patholoog, Tergooiziekenhuizen / Erasmus MC

Accreditatie in aanvraag

NVVP:	12 punten	NIV:	12 punten
NVK:	12 punten	NVVI:	6 punten

	<i>Donderdag 1 september 2011</i>	14.45	<i>Theepauze</i>
08.30	<i>Registratie en koffie</i>	15.00	<i>Klinisch-pathologische correlaties van de vandaag behandelde ziektebeelden</i> J.H.M. Berden
09.00	<i>Anatomie en histologie van de nier; systematische beoordeling van de niercoupe; basale concepten in de renale pathologie</i> J.J. Weening	15.40	<i>Coupeesessie membraneuze glomerulopathie; FSGS; MPGN; IgA nefropathie; lupus glomerulonefritis</i> Nabespreking
	<i>GLOMERULOPATHIEËN MET NEFRITISCH SYNDROOM</i>	16.20	<i>Extra tijd voor bestuderen coupes</i>
		17.00	
09.40	<i>Postinfectieuze glomerulonefritis</i> J.A. Bruijn	18.30	<i>Diner</i>
09.55	<i>Anti-GBM glomerulonefritis</i> C.J. Peutz-Kootstra		<i>Vrijdag 2 september 2011</i>
10.10	<i>Vasculitis, waaronder M. Henoch-Schönlein, M. Wegener en M. Churg-Strauss</i> I.M. Bajema	09.00	<i>Microangiopathieën: HUS; TTP; DIS; hypertensie; graviditeit</i> R. Goldschmeding
10.30	<i>Koffiepauze</i>	09.30	<i>Dysproteïnemieën; amyloidose; fibrillaire/immunotactioide glomerulopathieën; cryoglobulinemie</i> H.J. Steenbergen
10.45	<i>Coupeesessie normale nier; anti-GBM glomerulonefritis; postinfectieuze glomerulonefritis, M. Wegener</i> Nabespreking	10.10	<i>Diabetische nefropathie</i> R. Goldschmeding
11.30	<i>GLOMERULOPATHIEËN MET NEFROTISCH SYNDROOM</i>	10.30	<i>Koffiepauze</i>
12.00	<i>Membranoproliferatieve glomerulonefritis (MPGN)</i> S. Florquin	10.45	<i>Coupeesessie diabetische nefropathie; dysproteïnemie; amyloidose; HUS</i> Nabespreking
		11.30	
12.20	<i>Lunch</i>	12.10	<i>Lunch</i>
13.15	<i>Minimal change glomerulopathie; focale segmentale glomerulosclerose (FSGS)</i> J.J. Weening		<i>INTERSTITIËLE BEELDEN EN TRANSPLANTATIE</i>
13.40	<i>Membraneuze glomerulopathie</i> H.J. Steenbergen	13.00	<i>Interstitiële nefritis; reactie op geneesmiddelen; pyelonefritis</i> S. Florquin
	<i>GLOMERULOPATHIEËN MET MICROSCOPISCHE HEMATURIE EN ASYMPTOMATISCHE PROTEÏNURIE</i>	13.40	<i>Pathologie van niertransplantaten</i> I.M. Bajema
13.55	<i>IgA nefropathie; hereditaire nefropathie</i> C.J. Peutz-Kootstra	14.20	<i>Klinisch-pathologische correlaties van de vandaag behandelde ziektebeelden</i> J.W. de Fijter
	<i>SYSTEEMZIEKTEN MET NEFROPATHIE</i>	15.00	<i>Theepauze</i>
14.20	<i>Lupus glomerulonefritis</i> J.A. Bruijn	15.15	<i>Coupeesessie interstitiële nefritis; pyelonefritis; reëctie</i> Nabespreking
		16.00	