

Doppler-/Duplexsonographie-Kurs

Freitag, 09.05.2014; 14:45 - 20:15 Uhr

Gruppe 1: Wenig Vorerfahrung

Gruppe 2: Fortgeschrittene

Beginn

Ende

		Raum A	Raum B, C und D
		Vorträge - Gruppe 1	Kleingruppen - Gruppe 2
14:45	15:00	Begrüßung - Einführung V. Ries, A. Strzelczyk	(3 Duplexgeräte - Wechsel der Kleingruppen)
15:00	15:45	Physikalische Grundlagen - Funktionsweise des US-Geräts A. Becker	Praktische Übung an Doppler- und Duplexgerät 3 Patienten stellen sich zur Verfügung
15:45	16:15	Geräteeinstellung und Artefakte ECD: Carotisstenose M. Jauss	M. Jauss, A. Grimm, V. Ries, A. Strzelczyk, A. Becker, H. Pape, H. Freiling, S. Häger
16:15	16:45	Wechsel der Gruppen	Wechsel der Gruppen
		Vorträge - Gruppe 2	Kleingruppen - Gruppe 1
16:45	17:30	Nervensonographie der oberen Extremitäten A. Grimm	(3 Duplexgeräte - Wechsel der Kleingruppen)
17:30	18:15	TCD: Normalbefund, Hirnparenchym und Pathologika A. Strzelczyk H. Pape	Praktische Übung an Doppler- u. Duplexgerät Üben an Teilnehmern M. Jauss, Grimm, V. Ries, A. Strzelczyk, A. Becker, H. Pape, H. Freiling, S. Häger
18:15	18:45	Freie Gruppeneinteilung - Treffpunkt Raum A	Freie Gruppeneinteilung - Treffpunkt Raum A
18:45	19:30	Raum B und C Fallvorstellungen Becker M. Jauss	Praktische Übung am Duplexgerät (an Gesunden); 2 Ge
19:30	20:15	Abschlussdiskussion Alle Referenten	Flussvolumenmessung; Parenchymschall; ungewöhnliche Schnittebenen
		Ausgabe der Zertifikate	

ANMELDUNG (Anmeldung per Fax an 06421-5867055)

Teilnehmer/in:

Titel	Vorname	Nachname
Klinik/Institut/Praxis/Firma		Abteilung
Straße, Nr.		(Postfach)
PLZ	Ort	Land
Telefon (Klinik/Institut/Praxis/Firma)		Telefon (Privat)
Fax	E-Mail	

Fortbildungskurse:

- ☐ Kurs 1A: DEGUM-Kurs für Anfänger (ausgebucht)
- ☐ Kurs 1B: DEGUM-Kurs für Fortgeschrittene (ausgebucht)
- ☐ Kurs 2: Basalganglienerkrankungen (50 €)
- ☐ Kurs 3: Grundkurs Neurographie + EMG (ausgebucht)
- ☐ Kurs 4: EEG und Epilepsie (50 €)
- ☐ Kurs 5: Aufbaukurs Neurographie + EMG (50 €)
- ☐ **Vorträge** am 09.05.2015 (Eintritt frei)

Nach Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung sowie weitere Informationen zur Zahlungsabwicklung.

Datum	Unterschrift
-------	--------------

Bei Kursen mit begrenzter Teilnehmerzahl werden die Plätze in der Reihenfolge des Anmeldungseingangs vergeben. Sollte die Durchführung der Tagung durch unvorhergesehene politische oder wirtschaftliche Ereignisse bzw. durch höhere Gewalt erschwert oder verhindert werden oder wegen Absage von Referenten Programmänderungen erfolgen müssen, so bestehen seitens des Teilnehmers keine Schadensersatzansprüche. Mit seiner Anmeldung erkennt der Teilnehmer diese Vorbehalte an.

INFORMATION

Leitung der Tagung: Prof. Dr. R. Dodel

Tagungssekretäre: PD Dr. A. Strzelczyk, Prof. Dr. K. Bürk

Tagungsort: Auditorium des Universitätsklinikums
Marburg (3. Bauabschnitt)
Baldingerstraße
35043 Marburg

Veranstalter und Kongressorganisation:

Förderverein der Neurologie e. V.
Klinik für Neurologie
Baldingerstraße, 35043 Marburg
☎ 06421-5862990
☎ 06421-5867055
✉ neurologentagung@med.uni-marburg.de

Blue Gecko Marketing GmbH
☎ 06421-9684352
☎ 06421-9684359
✉ info@bluegecko-marketing.de

Kursgebühren (Vorkasse bis 25.04./Tageskasse):

Weiterbildungskurse: 50 €/60 €
DEGUM-Kurse: 180 €/ (falls Restplätze): 200 €
Vorträge am Samstag: **Eintritt frei**

Sponsoren (Beitrag):

Bayer Vital GmbH (5.000 €), Biogen Idec GmbH (5.000 €), Boehringer Ingelheim Pharma GmbH (1.500 €), CSL Behring GmbH (1.500 €), Desitin Arzneimittel GmbH (1.500 €), Genzyme GmbH (1.500 €), GRIFOLS Deutschland GmbH (1.500 €), Merck Serono GmbH (1.500 €), Pfizer Pharma GmbH (1.500 €), SHIRE Deutschland GmbH (1.500 €), Temmler Pharma GmbH (1.500 €), Zambon GmbH (2.500 €).

Aktuelle Details zur Unterstützung gemäß FSA-Kodex finden Sie unter www.neurologentagung-marburg.de

Bild: © psdesign1 - Fotolia.com

26. Marburger Neurologentagung 08.-09. Mai 2015

Einladung und Vorprogramm

Leitung: Prof. Dr. R. Dodel
Organisation: PD Dr. A. Strzelczyk
Prof. Dr. K. Bürk

Philipps-Universität Marburg

Universitätsklinikum Gießen & Marburg GmbH,
Standort Marburg

CME zertifizierte Fortbildung für Ärzte

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen, sehr geehrte Damen und Herren,

wir möchten Sie auch im Jahr 2015 zur nunmehr 26. Marburger Neurologentagung einladen. Die Veranstaltung findet in diesem Jahr wieder in den neuen Hörsaal- und Seminarräumen des Universitätsklinikums auf den Lahnbergen statt.

Die Veranstaltung soll aktuelles Fachwissen in komprimierter Form vermitteln, die praktische Anwendung an klinischen Fällen demonstrieren und gleichzeitig Raum für Diskussionen bieten.

Am Freitag werden Weiterbildungskurse mit praktischen Übungen angeboten, die sich vor allem an Neurologen richten.

Am Samstag möchten wir Ihnen innovative und zukünftige Ansätze in Diagnostik und Therapie neurologischer Erkrankungen – u. a. Multiple Sklerose, Parkinson, Demenz, Epilepsie, Schlaganfall, Hirntumoren und Neuroborreliose – vorstellen.

Der Nachmittag steht im Zeichen der neurologischen Notfall- und Intensivmedizin. Dieser zweite Teil richtet sich nicht nur an erfahrene Neurologen, sondern auch an junge Kollegen, die vor den ersten Hausdiensten stehen.

Dank industrieller Unterstützung freuen wir uns, Ihnen an diesem zweiten Tag eine kostenfreie Teilnahme anbieten zu können.

Wir wünschen Ihnen und uns einen lebhaften und praxisrelevanten Erfahrungsaustausch und würden uns sehr freuen, Sie in Marburg begrüßen zu dürfen.

Ihre

Katrin Bürk Adam Strzelczyk Richard Dodel

PROGRAMM Freitag, 08. Mai 2015

14.30 Uhr Begrüßung und Empfang, R. Dodel

14.45 – 20.15 Uhr

Doppler-/Duplexsonografie, Parenchymsonographie, Nervensonographie (DEGUM Refresher-Kurse)*

inkl. praktische Übungen in Kleingruppen (HS +3SR)

M. Jauss, Mühlhausen (Kursleiter Stufe III der DEGUM)

A. Grimm, Basel (Kursleiter Stufe III der DEGUM)

A. Strzelczyk, Marburg, Frankfurt (Ausbilder Stufe II der DEGUM)

V. Ries, Marburg (Ausbilder Stufe II der DEGUM)

A. Becker, Heidelberg / **H. Freiling**, Marburg

H. Pape, Marburg / **S. Häger**, Marburg

Kurs 1A:

DEGUM Refresher-Kurs

für Teilnehmer mit keinen oder geringen Vorkenntnissen

Kurs 1B:

DEGUM Refresher-Kurs

für Teilnehmer mit guten Vorkenntnissen

15.30 – 17.00 Uhr

Kurs 2:

Basalganglienerkrankungen

C. Depboylu, Marburg

B. Leinweber, Marburg

W.H. Oertel, Marburg

Kurs 3:

Grundkurs Neurographie und Elektromyographie (EMG)

(max. 25 Teilnehmer)

Ch. Eienbröker, Marburg

H. Rindock, Marburg

17.00 – 17.30 Uhr Kaffeepause

17.30 – 19.30 Uhr

Kurs 4:

EEG und Epilepsie

S. Knake, Marburg

K.M. Klein, Marburg, Frankfurt

17.30 – 19.00 Uhr

Kurs 5:

Aufbaukurs Neurographie und Elektromyographie (EMG)

(max. 25 Teilnehmer)

F. Blaes, Gummersbach

*Es kann pro Teilnehmer nur einer der beiden Kurse belegt werden; max. 20 Teilnehmer pro Kurs; für beide Kurse ist eine Anerkennung von jeweils 6 Stunden für das Zertifikat „Spezielle Neurologische Ultraschalldiagnostik“ der DGKN / DEGUM beantragt (Refresher-Kurs).

Anmeldung per Fax (06421-5867055) oder unter

www.neurologentagung-marburg.de

erbeten bis 25. April 2015.

PROGRAMM Samstag, 09. Mai 2015

9.00 – 09.30 Uhr Neuroonkologie

H. Strik, Marburg: Behandlungsalgorithmen bei malignen Hirntumoren

9.30 – 10.30 Bewegungsstörungen

V. Ries, Marburg: Therapie bei fortgeschrittenem Morbus Parkinson

K. Bürk, Marburg: Chorea Huntington – Diagnostik, Therapie und Versorgung

10.30 – 11.00 Uhr Kaffeepause

11.00 – 11.30 Uhr Neurodegeneration

R. Dodel, Marburg: Differentialdiagnose der Demenzen

11.30 – 12.30 Uhr Neuroimmunologie

F. Paul, Berlin: RIS, CIS und Erstdiagnose einer MS – Therapieauswahl bei Krankheitsbeginn

B. Tackenberg, Marburg: Aktivitätsadaptierte MS-Therapie

12.30 – 13.30 Uhr Mittagspause

13.30 – 15.00 Uhr Neurologische Notfall-/Intensivmedizin 1

Ch. Best, Marburg: Schwindel als Leitsymptom in der Notaufnahme

S. Bauer, Marburg, Frankfurt: Epileptischer Anfall in der Notaufnahme – Diagnostik und Therapie

W. Pfeilschifter, Frankfurt: Akuttherapie des Schlaganfalls – Wake-up Stroke, Lyse und Thrombektomie

15.00 – 15.30 Uhr Kaffeepause

15.30 – 17.00 Uhr Neurologische Notfall-/Intensivmedizin 2

Ch. Tanislav, Gießen: Sekundärprävention, Antikoagulation und seltene Ursachen beim Schlaganfall

C. Nimsky, Marburg: Neurochirurgische Therapie auf der Stroke Unit

A. Strzelczyk, Marburg, Frankfurt: Therapieoptionen und Prognose bei refraktärem Status epilepticus und hypoxischer Enzephalopathie

17.00 – 17.20 Uhr Neuroborreliose

F. Blaes, Gummersbach: Differentialdiagnose und Therapie

17.20 – 18.00 Uhr Quiz: Der interessante Fall

J. Schodrowski, **L. Möller**, **D. Mengel**, Marburg

Moderation: **Ch. Eienbröker**, Marburg

18.00 – 18.15 Uhr Abschlussdiskussion R. Dodel, Marburg

open um 15:25)
open um 17:05)
räte
A. Becker, A. Grimm