

Sponsoren

Stand: 23.06.2016

Der Kurs findet mit freundlicher Unterstützung folgender Firmen statt



2.000,00 €



2.000,00 €



1.500,00 €

Astellas Pharma GmbH	1.000,00 €
B. Braun Melsungen AG	250,00 €
Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	500,00 €
CSL Behring GmbH	1.000,00 €
Fresenius Kabi Deutschland GmbH	500,00 €
Heinen + Löwenstein GmbH & Co. KG	500,00 €
Integra GmbH	Geräte und Materialien
MSD SHARP & DOHME GmbH	500,00 €
Novartis Pharma GmbH	1.000,00 €
Nutricia GmbH	1.000,00 €
Orion Pharma GmbH	500,00 €
Otsuka Pharma GmbH	1.000,00 €
Rehder/Partner GmbH	500,00 €
Spiegelberg GmbH & Co. KG	1.000,00 €
UCB Pharma GmbH	500,00 €
XION GmbH	1.000,00 €

Der Sponsoringbeitrag richtet sich je nach Umfang des eingeräumten Werbezweckes (Standflächen 2–6 qm, Nennung im Flyer, Präsentation von Firmen- und Produktsymbolen, Auslage von Werbematerial).

Allgemeine Hinweise

Veranstalter

UKM Akademie GmbH in Zusammenarbeit mit der Klinik für Allgemeine Neurologie und der Klinik für Neurochirurgie, UKM

Wissenschaftliche Leitung

- Prof. Dr. R. Dziewas, Klinik für Allgemeine Neurologie
- Dr. M. Holling, Klinik für Neurochirurgie

Anmeldung

UKM Akademie GmbH
online unter: www.ukm-akademie.de
oder per E-Mail an: akademie@ukmuenster.de

Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 350,00€ (inkl. Verpflegung). Bitte geben Sie bei der Anmeldung Ihre Rechnungsanschrift sowie die Workshops an, an denen Sie teilnehmen möchten (max. 4).

Stornierungsbedingungen

Eine Stornierung muss schriftlich erfolgen.
Folgende Stornogebühren fallen an:
– Stornierung bis 05.08.2016: kostenfrei
– Bei einer Stornierung ab 06.08.2016 bzw. Nichtteilnahme an der Veranstaltung ist die volle Kursgebühr zu entrichten

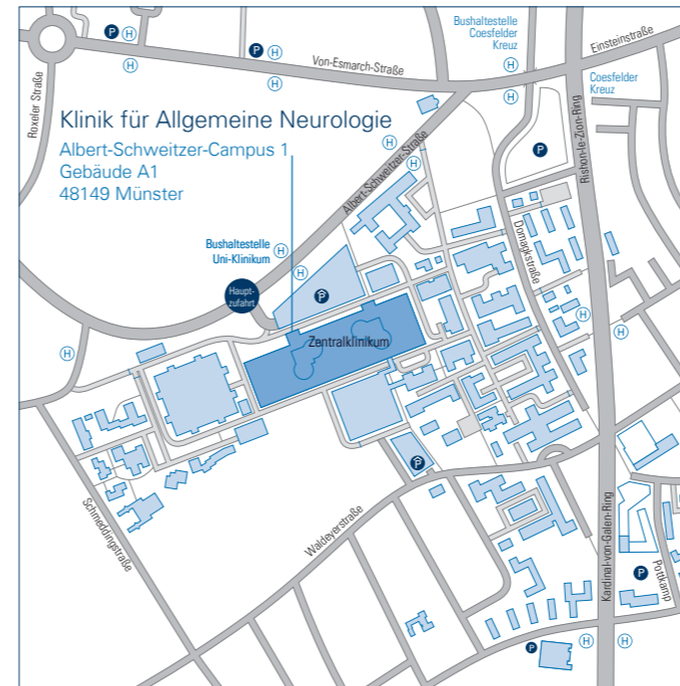
Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldung bitte bis 29.8.2016.

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe mit 27 Punkten (Kategorie: C) anrechenbar.

Veranstaltungsort



Die **Vorträge** finden im Zentralklinikum, **Großer Konferenzraum WEST, Ebene 05 West, R. 05.603** statt.

Die **Workshops** finden im Zentralklinikum, **Turm WEST, Neurologische Tagesklinik, Station 16 B West** statt.

Unterkunft

Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter: <http://www.muenster.de/stadt/tourismus/hotels.html>

Impressum

Herausgeber: Universitätsklinikum Münster, Unternehmenskommunikation
T 0251 83-55866, unternehmenskommunikation@ukmuenster.de, Stand: 01.06.2016

Klinik für Allgemeine Neurologie

Klinik für Neurochirurgie



Workshop NeuroIntensiv

2. – 4. September 2016

Klinik für Allgemeine Neurologie, Konferenzraum Ebene 05 West,
Neurologische Tagesklinik, Station 16 B West

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zum dreitägigen „Workshop NeuroIntensiv“ nach Münster einladen. Der Kurs findet nun bereits zum 5. Mal statt und wurde insbesondere durch Anregungen der vorherigen Kursteilnehmer in Form und Inhalt weiter optimiert. Der Kurs richtet sich an neurologische und neurochirurgische Fachärzte und Assistenzärzte im fortgeschrittenen Stadium der Weiterbildung. Sein Ziel ist die Vermittlung evidenzbasierter Kenntnisse zu den für den klinischen Alltag relevanten Situationen auf der Intensivstation. Daher beleuchtet der Kurs nicht ausschließlich fachspezifische Aspekte sondern bezieht auch angrenzende Themengebiete wie z.B. Elektrolytstörungen, die pragmatische antiinfektive Therapie sowie die Behandlung von Lungenembolie und Herzrhythmusstörungen mit ein. Aufgelockert wird der Theorieanteil jeweils durch Workshops in Kleingruppen, die dazu dienen, für die Arbeit auf der Intensivstation relevante theoretische Kenntnisse und praktische Fertigkeiten zu vermitteln. Zur persönlichen Nachbereitung erhält jeder Teilnehmer eine digitale Handoutsammlung sämtlicher Vorträge. Während der gemeinsamen Abendessen bietet sich die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch und zur Netzwerkbildung. Wir hoffen, Sie vom 2. bis 4. September 2016 bei uns begrüßen zu dürfen.

Ihre



Prof. Dr. R. Dziewas



Dr. M. Holling



Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl



Univ.-Prof. Dr. W. Stummer

Programm

Veranstaltungsort Vorträge:

Klinik für Allgemeine Neurologie, Konferenzraum Ebene 05 West

Freitag, 2. September 2016

- 13.00 Uhr **Anmeldung & Begrüßung**
- 13.15 Uhr **Beatmungstherapie – Grundlagen und Problemfälle** Dr. J. Sackarnd
- 14.00 Uhr **Nosokomiale Infektionen auf der ICU-Prävention und Therapie** Dr. C. Lanckohr
- 14.45 Uhr Kaffeepause
- 15.15 Uhr **Sepsistherapie State of the art** Prof. Dr. B. Ellger
- 16.00 Uhr **Hirntoddiagnostik – was bedeuten die neuen BÄK-Richtlinien für die Praxis** Dr. M. Holling
- 17.00 Uhr **Kleingruppenworkshop I***
- 18.30 Uhr **Kleingruppenworkshop II***
- 20.30 Uhr Gemeinsames Abendessen

Samstag, 3. September 2016

- 9.00 Uhr **Pragmatische Ernährungstherapie** Dr. R. Gellner
- 9.45 Uhr **Elektrolytstörungen und renale Komplikationen** Prof. Dr. P. Kumpers
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Kleingruppenworkshop III***
- 13.00 Uhr Mittagspause
- 14.00 Uhr **Kleingruppenworkshop IV***
- 16.00 Uhr Kaffeepause
- 16.30 Uhr **Intensivtherapie des Schlaganfalls** Prof. Dr. J. Minnerup
- 17.15 Uhr **Radiologische Interventionen beim Schlaganfall** Priv.-Doz. Dr. W. Schwindt
- 18.00 Uhr **Therapie der ICB und SAB** Dr. M. Holling
- 19.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Veranstaltungsort Kleingruppenworkshops:

Neurologische Tagesklinik, Station 16 B West

Sonntag, 4. September 2016

- 9.00 Uhr **Hirndrucktherapie** Univ.-Prof. Dr. W. Stummer
- 9.45 Uhr **Diagnostik und Therapie immunvermittelter neurologischer Erkrankungen** Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Patienten mit Motoneuronenerkrankungen auf der Intensivstation** Dr. M. Boentert
- 11.45 Uhr **Herz & Hirn: Kardiologie für die NeuroICU** Prof. Dr. H. Reinecke
- 12.30 Uhr **Diagnostik und Therapie der Lungenembolie, Stellenwert der NOAKs** Prof. Dr. R. Mesters
- 13.15 Uhr Mittagspause
- 14.30 Uhr **Abschlussdiskussion** Prof. Dr. R. Dziewas
- 15.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Workshops in Kleingruppen

- Mit EVD zum ICP–Neurophysiologisches Monitoring und Hirndrucktherapie (Dr. M. Holling)
- Praktische EEG-Diagnostik (Dr. G. Möddel)
- Endoskopische Dysphagiediagnostik (Priv.-Doz. Dr. T. Warnecke, Prof. Dr. R. Dziewas, S. Colbow, S. Sauer)
- Ultraschalldiagnostik (Priv.-Doz. Dr. R. Dittrich, Dr. I. Kleffner)
- Organultraschall auf der NeuroITS (Dr. M. Seidl)
- Beatmungstherapie (Dr. S. Kaese, Dr. K. Hahne, Dr. C. Horstmann)
- Megacode Training (Dr. T. Güß)
- Intensiv-Visite (Dr. V. Hoffmann, Dr. A. Dik, Dr. T. Würdemann)

* Es besteht die Möglichkeit zur Teilnahme an 4 der 8 zur Auswahl stehenden Workshops.

Referenten

(alle Mitarbeiter des UKM)

Dr. M. Boentert Klinik für Schlafmedizin und Neuromuskuläre Erkrankungen, S. Colbow Klinik für Allgemeine Neurologie, Dr. A. Dik Klinik für Allgemeine Neurologie, Priv.-Doz. Dr. R. Dittrich Klinik für Allgemeine Neurologie, Prof. Dr. R. Dziewas Klinik für Allgemeine Neurologie, Prof. Dr. B. Ellger Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Dr. R. Gellner Medizinische Klinik B, Dr. T. Güß Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Dr. K. Hahne Department für Kardiologie und Angiologie, Dr. V. Hoffmann Klinik für Allgemeine Neurologie, Dr. M. Holling Klinik für Neurochirurgie, Dr. C. Horstmann Department für Kardiologie und Angiologie, Dr. S. Kaese Department für Kardiologie und Angiologie, Dr. I. Kleffner Klinik für Allgemeine Neurologie, Prof. Dr. P. Kumpers Medizinische Klinik D, Dr. C. Lanckohr Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Prof. Dr. R. Mesters Medizinische Klinik A, Prof. Dr. J. Minnerup Klinik für Allgemeine Neurologie, Dr. G. Möddel Klinik für Schlafmedizin und Neuromuskuläre Erkrankungen, Prof. Dr. H. Reinecke Department für Kardiologie und Angiologie, Dr. J. Sackarnd Department für Kardiologie und Angiologie, Dr. M. Seidl Klinik für Allgemeine Neurologie, S. Sauer Klinik für Allgemeine Neurologie, Priv.-Doz. Dr. W. Schwindt Institut für Klinische Radiologie, Univ.-Prof. Dr. W. Stummer Klinik für Neurochirurgie, Priv.-Doz. Dr. T. Warnecke Klinik für Allgemeine Neurologie, Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl Klinik für Allgemeine Neurologie, Dr. T. Würdemann Klinik für Allgemeine Neurologie