



In Zusammenarbeit mit:



Wissenschaftliche Leitung

- Prof. Dr. R. Dziewas, Klinik für Neurologie
- Priv.-Doz. 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 03.08.2018: kostenfrei
- Bei einer Stornierung ab 04.08.2018 bzw. Nichtteilnahme an der Veranstaltung ist die volle Kursgebühr zu entrichten

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldung bitte bis 24.8.2018.

Zertifizierung

Die Zertifizierung der Fortbildung bei der ÄK WL wird beantragt.

Veranstaltungsort



Universitätsklinikum Münster
Lehrgebäude am Zentralklinikum
Albert-Schweitzer- Campus 1, Gebäude A6
48149 Münster

Unterkunft

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

Klinik für Neurologie

Klinik für Neurochirurgie



Workshop NeuroIntensiv

31. August – 2. September 2018
Lehrgebäude am UKM Zentralklinikum

Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie ganz herzlich zum dreitägigen „Workshop NeuroIntensiv“ nach Münster einladen. Der Kurs findet nun bereits zum 7. 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 mit ein, wie z.B. Elektrolytstörungen, die pragmatische antiinfektive Therapie sowie die Behandlung von Lungenembolie und Herzrhythmusstörungen. 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 zudem die Möglichkeiten zum Erfahrungsaustausch und Netzwerkbildung. Wir hoffen, Sie vom 31.8. bis 2.9.2018 bei uns begrüßen zu dürfen.

Ihre



Prof. Dr. R. Dziewas



Priv.-Doz. Dr. M. Holling



Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl



Univ.-Prof. Dr. W. Stummer

Programm

Freitag, 31. August 2018

- 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**
Univ.-Prof. Dr. A. Zarbock
- 16.00 Uhr **Dysphagie auf der Intensivstation – who cares?**
Prof. Dr. R. Dziewas
- 17.00 Uhr **Kleingruppenworkshop I***
- 18.30 Uhr **Kleingruppenworkshop II***
- 20.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Samstag, 1. September 2018

- 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. A. Kemmling
- 18.00 Uhr **Therapie der ICB und SAB** Priv.-Doz. Dr. M. Holling
- 19.00 Uhr Gemeinsames Abendessen

Sonntag, 2. September 2018

- 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** C. Pogoda
- 12.30 Uhr **Diagnostik und Therapie der Lungenembolie, Stellenwert der NOAKs** Prof. Dr. R. Mesters
- 13.15 Uhr Mittagspause
- 14.30 Uhr **Abschlussdiskussion** Priv.-Doz. Dr. M. Holling,
Prof. Dr. R. Dziewas
- 15.30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Workshops in Kleingruppen*

- Mit EVD zum ICP–Neurophysiologisches Monitoring und Hirndrucktherapie (Priv.-Doz. Dr. M. Holling)
- Praktische EEG-Diagnostik (Priv.-Doz. Dr. G. Möddel)
- Endoskopische Dysphagiediagnostik (Prof. Dr. T. Warnecke, Prof. Dr. R. Dziewas, S. Oelenberg)
- Ultraschalldiagnostik (Prof. Dr. J. Minnerup, Priv.-Doz. Dr. S. Suntrup-Krüger)
- Organultraschall auf der NeuroITS (Dr. M. Seidel, Dr. T. Kampmeier)
- Beatmungstherapie (V. Jan-Frank, J. Korn, N. Svensson)
- Megacode Training (Dr. T. Güß)
- Intensiv-Visite (Dr. O. Simon, Dr. T. Marian)
- EKG-Befundung für den Intensivmediziner (Priv.-Doz. Dr. G. Frommeyer)

Referenten

(alle Mitarbeiter des UKM)

Dr. M. Boentert Institut für Schlafmedizin und Neuromuskuläre Erkrankungen, Prof. Dr. R. Dziewas Klinik für Neurologie, Priv.-Doz. Dr. G. Frommeyer Klinik für Kardiologie, Dr. R. Gellner Medizinische Klinik B für Gastroenterologie und Hepatologie, Dr. T. Güß Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Priv.-Doz. Dr. M. Holling Klinik für Neurochirurgie, V. Jan-Frank Klinik für Kardiologie, Dr. T. Kampmeier Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie, Priv.-Doz. Dr. A. Kemmling Institut für Klinische Radiologie, J. Korn Atmungstherapie, Prof. Dr. P. Kumpers Medizinische Klinik D, Dr. C. Lanckohr Antibiotic Stewardship (ABS)-Team, Institut für Hygiene, Dr. T. Marian Klinik für Neurologie, Prof. Dr. R. Mesters Medizinische Klinik A, Prof. Dr. J. Minnerup Klinik für Neurologie, Priv.-Doz. Dr. G. Möddel Klinik für Neurologie, S. Oelenberg Klinik für Neurologie, C. Pogoda Klinik für Kardiologie, Dr. J. Sackarnd Klinik für Kardiologie, Dr. M. Seidel Klinik für Neurologie, Dr. O. Simon Klinik für Neurologie, Univ.-Prof. Dr. W. Stummer Klinik für Neurochirurgie, Priv.-Doz. Dr. S. Suntrup-Krüger Klinik für Neurologie, N. Svensson Atmungstherapie, Prof. Dr. T. Warnecke Klinik für Neurologie, Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl Klinik für Neurologie, Univ.-Prof. Dr. A. Zarbock Klinik für Anästhesiologie, operative Intensivmedizin und Schmerztherapie

* Es besteht die Möglichkeit zur Teilnahme an 4 der 9 zur Auswahl stehenden Workshops.