

## Anmeldung und Kontakt

**Teilnahmegebühr** 150 Euro

**Verbindliche Anmeldung über:**

Sekretariat Prof. Dr. Kollmar/ Sabine Schäfer

Tel.: 06151 - 107 4501

Fax: 06151 - 107 4599

neurolog.klinik@mail.klinikum-darmstadt.de

**Überweisung auf Konto:**

IBAN: DE18 5085 0150 0000 5793 00

SWIFT-BIC: HELADEF1DAS

Verwendungszweck: Innenauftrag 101255501

„Intensivkurs“

Die Kursgebühr beinhaltet: Teilnahme an den Vorträgen, Gedrucktes Hand-out der Vorträge, Catering während der Kaffeepausen und Get-together, Apero, Gemeinsames Abendessen am 20. Oktober 2017, Gesellschaftsabend (bei >40 Teilnehmern)

Diese Fortbildung der Klinikum Darmstadt GmbH ist unabhängig von wirtschaftlichen Interessen und produkt- und dienstleistungsneutral. Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten bei der Veranstaltung bestehen nicht bzw. werden im Einzelfall bekannt gegeben.

*Diese Veranstaltung findet statt mit freundlicher Unterstützung von*



Boehringer Ingelheim  
2000 Euro



Bayer  
2000 Euro



Seiratherm  
2000 Euro



UCB Pharma Limited  
UCB 1000 Euro



Daiichi-Sankyo  
1000 Euro

## Lageplan | Kontakt



**Termin:** 19. bis 21. Oktober 2017

**Ort:** Klinikum Darmstadt GmbH  
Logistikzentrum, Gebäude 85  
Grafenstraße 9  
64283 Darmstadt

Für die Besucher der Veranstaltung stehen Parkplätze im Parkhaus des Klinikums Darmstadt zur Verfügung.

**Die Zertifizierung bei der Landesärztekammer Hessen ist beantragt.**



**Klinikum Darmstadt** GmbH  
Akademisches Lehrkrankenhaus  
*mit Sicherheit gut versorgt*

## 1. Intensivkurs Neurologische Intensivmedizin des INVN 2017 / INNI 2017



**19. bis 21. Oktober 2017  
am Klinikum Darmstadt**

INVN (Interdisziplinäres Neurovaskuläres Netzwerk Rhein-Main)  
Klinik für Neurologie und Neurogeriatrie

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Neurologische Intensivmedizin ist essentieller Bestandteil einer optimalen akutmedizinischen Versorgung. Klinische Studien belegen eindeutig, dass Patienten auf neurologisch-neurochirurgisch geführten Intensivstationen ein besseres funktionelles Outcome und auch eine höhere Überlebenschance haben. Auch interdisziplinäre Intensivstationen profitieren von der Expertise eines Intensivneurologen. Das INVN freut sich, erstmals einen mehrtägigen Intensivkurs Neurologische Intensivmedizin zu veranstalten und die Teilnehmer in allen wesentlichen Bereichen theoretisch und praktisch fortzubilden. Alle Referenten sind Oberärzte und Direktoren in Kliniken des INVNs und seit Jahren in der Intensivmedizin und verwandten Gebieten tätig. Neben dem medizinischen Austausch besteht bei unseren gemeinsamen Aktivitäten ausreichend Gelegenheit zum „Networking“ der Teilnehmer, u.a. beim gemeinsamen Partyabend.

Zielgruppe unseres Kurses sind Assistenzärztinnen und -ärzte neurologischer Kliniken, besonders vor der Rotation auf die Intensivstation sowie Fachärztinnen und -ärzte in Weiterbildung für neurologische Intensivmedizin. Wir freuen uns auf den gemeinsamen Kurs und würden uns freuen, Sie im Oktober in Darmstadt begrüßen zu dürfen.

### **Prof. Dr. Rainer Kollmar**

Direktor der Klinik für Neurologie und Neurogeriatrie mit neurologischer Intensivmedizin am Klinikum Darmstadt

### **Prof. Dr. Waltraud Pfeilschifter**

Oberärztin der Neurologischen Universitätsklinik Frankfurt am Main für das INVN

# PROGRAMM

## ■ Tag 1: Donnerstag, 19. Oktober 2017

9:00 Uhr Begrüßung  
9:15 Uhr Vorstellungsrunde der Teilnehmer, Multiple-Choice Test  
10:15 Uhr Kaffeepause

### **10:45 Uhr Block 1: Schlaganfall**

10:45 Uhr Ischämischer Schlaganfall – Akutversorgung & Thrombolyse (Prof. Dr. Pfeilschifter, Frankfurt)  
11:15 Uhr Thrombektomie und Bildgebung in der neurologischen Intensivmedizin (Prof. Kress, Frankfurt)  
12:00 Uhr Raumfordernde Infarkte (Prof. Kollmar, Darmstadt)  
12:30 Uhr Sekundärprophylaxe – wer, wann? (Prof. Dr. Pfeilschifter, Frankfurt)

12:45 Uhr gemeinsames Mittagessen

### **13:45 Uhr Block 2: Intrazerebrale Blutung**

14:15 Uhr Konservative Versorgung (Prof. Dr. Steiner, Frankfurt-Höchst)  
14:45 Uhr Operative Versorgung (PD Dr. Thomas Freiman, Frankfurt)  
15:15 Uhr Subdural- und Epiduralhämatom (Dr. Januschek, Offenbach)

15:30 Uhr Kaffeepause

### **16:00 Uhr Block 3: Subarachnoidalblutung**

16:15 Uhr Akutversorgung und konservatives Management (Prof. Dr. Kollmar, Darmstadt)  
16:30 Uhr Coiling (Prof. Dr. Berkefeld, Frankfurt)  
16:45 Uhr Clipping (PD Dr. Konczalla, Frankfurt)  
17:00 Uhr Vasospasmusdiagnostik und -therapie (Prof. Dr. Huppert, Prof. Dr. Schill, Darmstadt)

17:20 Uhr Feedbackrunde

Ab 19 Uhr Get-Together Abend

## ■ Tag 2: Freitag, 20. Oktober 2017

### **8:30 Uhr Block 4: Erhöhter intrakranieller Druck**

8:30 Uhr Konservative Therapie (Prof. Dr. Kollmar, Darmstadt)  
8:50 Uhr Operative Therapie (PD Dr. Geletneky)  
9:20 Uhr Externe Ventrikeldrainagen und lumbale Drainage (PD Dr. Horn, Wiesbaden)

9:50 Uhr Kaffeepause

### **10:10 Uhr Block 5:**

**Allgemein-neurologische Intensivkrankungen Teil 1**

# PROGRAMM

10:10 Uhr Epileptische Anfälle (Prof. Dr. Rosenow; Frankfurt)  
10:40 Uhr Myasthenia gravis und Lambert-Eaton (Ralph Bitzer, Darmstadt)  
11:10 Uhr Immunvermittelte Erkrankungen auf der Neurolog. Intensivstation (Dr. Jacobi, Frankfurt)  
11:50 Uhr Motoneuronenerkrankungen (S. Babacan, Darmstadt)  
12:30 Uhr Gemeinsames Mittagessen  
**13:30 Uhr Block 6: Allgemein-neurologische Intensivkrankungen Teil 2**  
13:30 Uhr Bakterielle Meningitis (Dr. Jacobi, Frankfurt, Nordwest)  
14:00 Uhr Enzephalitis (Prof. Dr. Meyding-Lamade; Frankfurt, Nordwest)  
14:30 Uhr Abszesse/Spondylodiszitis (Dr. Beck, Hanau)  
14:45 Uhr Sepsis (Dr. Adelman, Weilmünster)  
**15:30 Uhr Block 7: Hypoxie, Prognostizierung, Ethik**  
15:30 Uhr Globale zerebrale Hypoxie und Prognostizierung Reanimation (Dr. Schill, Darmstadt)  
16:00 Uhr Atemwegsmanagement & Reanimation (nn)  
16:30 Uhr Megacode-Training  
19:00 Uhr Gemeinsames Abendessen und Partyabend (alle Teilnehmer, Referenten inklusive in Teilnehmergebühr; INVN-Mitglieder 30 Euro)

## ■ Tag 3: Samstag, 21. Oktober 2017

### **9:00 Uhr Block 8: TTM, Atemwege**

9:00 Uhr Targeted temperature management (Prof. Dr. Kollmar, Darmstadt)  
9:30 Uhr Schluckdiagnostik & Weaning – FEES (Dr. Aroyo, Darmstadt)

10:15 Uhr Tracheotomie (Dr. Ludes Frankfurt-Höchst)  
10:45 Uhr Frühreha Phase B und Intensivbehandlung in dieser Phase (Prof. Dr. Böhm, Braunsfels)

11:15 Uhr Kaffeepause

### **11:30 Uhr Block 8:**

**Allgemeinintensivmedizinisches Know-How**

11:30 Uhr Sedierung  
12:00 Uhr Ernährung  
12:30 Uhr Multiplechoiceaufgaben  
13:00 Uhr Feedbackrunde, Apero und Scheinausgabe