

Anmeldung

Ihre Anmeldung senden Sie bitte
bis zum 9. Januar 2015 als Fax an 0231 953-21063 oder
als E-Mail an britta.andresen@akademiedo.de

Vorname _____

Name _____

Straße/Nr. _____

PLZ/Ort _____

E-Mail-Adresse für Anmeldebestätigung _____

Datum, Unterschrift, Stempel _____

Organisation

Termin
Mittwoch, 14. Januar 2015
18:00 - 20.30 Uhr

Veranstaltungsort
Harenberg City Center
Königswall 21
44137 Dortmund
www.hcc-dortmund.de

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Stefan Rohde
Klinik für Radiologie und
Neuroradiologie
Klinikum Dortmund gGmbH
Beurhausstrasse 40
44137 Dortmund

Sponsoren
Die Veranstaltung wird ermöglicht durch die freundliche Unterstützung von:



Klinikum Dortmund gGmbH
Akademie DO

Beurhausstraße 40
44137 Dortmund
www.akademiedo.de

Organisation und Schriftliche Anmeldung:
Britta Andresen
Klinikum Dortmund gGmbH
Akademie Do
britta.andresen@akademiedo.de
Telefon 0231 953-20236
Fax 0231 953-21063

Die Veranstaltung ist kostenlos

Die Veranstaltung ist im
Rahmen der ärztlichen Fortbildung
der Ärztekammer Westfalen-Lippe
mit 3 Fortbildungspunkten
(Kategorie A) anrechenbar.



Klinikum Dortmund gGmbH
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität Münster

EINLADUNG / PROGRAMMABLAUF

Mittwoch, 14.01.2015 · Harenberg City Center, Dortmund
18:00–20:30 Uhr

2. Dortmunder Neurovaskuläres Symposium

Schwerpunkt: Subarachnoidalblutung

 **AKADEMIE DO**
Kompetenz in Gesundheit und Pflege

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zu unserem 2. Dortmunder Neurovaskulären Symposium in das Harenberg City-Center einladen.

Dieses Jahr steht das Thema „Subarachnoidalblutung“ im Fokus. Die SAB ist trotz moderner Behandlungsmöglichkeiten eine schwerwiegende Erkrankung mit hoher Morbidität und Mortalität. Ähnlich wie beim akuten Schlaganfall ist eine enge Zusammenarbeit zwischen niedergelassenen Kollegen, Notfallmedizinern, Spezialisten der Neurofächer und Rehabilitationsmedizinern erforderlich, um für den einzelnen Patienten eine schnelle Versorgung und optimale Behandlung zu ermöglichen. In den Vorträgen möchten wir Ihnen aktuelle Entwicklungen und Konzepte der interdisziplinären Behandlung von Patienten mit SAB am Neurozentrum Dortmund vorstellen.

Im zweiten Teil des Symposiums wollen wir schwierige klinische Fälle mit Ihnen diskutieren; gerne können Sie auch eigene Patienten vorstellen.

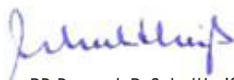
Auf einen abwechslungsreichen und spannenden Abend freuen sich



Prof. Dr. med. S. Rohde
Radiologie & Neuroradiologie



Prof. Dr. med. M. Schwarz
Neurologie



PD Dr. med. R. Schultheiß
Neurochirurgie

Programm

18.00 Uhr	Begrüßung S. Rohde
18:05 Uhr	Der SAB-Patient in der Erstversorgung: Auf was muss man achten? G. Reimann
18:25 Uhr	Moderne Gefäßdarstellung – Was muss man sehen? S. Rohde
18:45 Uhr	Endovaskuläre Behandlung: To Stent or not to Stent? A. Ranft
19:05 Uhr	Neurochirurgische Behandlung: Was ist sinnvoll? A. Harati
19:30 Uhr	Imbiss mit Besuch der Industrieausstellung
19:45 Uhr	Der interaktive Fall: Wie hätten Sie entschieden? G. Reimann, A. Al-Amin, J. Viera, A. Ranft
	TED-Falldiskussionen mit „Expertenrunde“
20:30 Uhr	Ende der Veranstaltung

Referenten

Dr. med. Amir Al-Amin
Ltd. Oberarzt
Neurochirurgische Klinik, Klinikum Dortmund

Dr. med. Ali Harati
Oberarzt
Neurochirurgische Klinik, Klinikum Dortmund

Dr. med. Alexander Ranft
Ltd. Oberarzt Neuroradiologie
Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Dortmund

Gernot Reimann
Leiter Stroke Unit/Intensivstation
Neurologische Klinik, Klinikum Dortmund

Prof. Dr. med. Stefan Rohde
Direktor
Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Dortmund

Dr. med. Julio Viera Ibarra
Oberarzt
Klinik für Radiologie und Neuroradiologie, Klinikum Dortmund