

Organisation

Ansprechpartnerin für Rückfragen

Claudia Hoßbach
Chefarztsekretariat | Assistenz des Direktors der Neurochirurgischen Klinik

Telefon: 0345 132 - 74 04, Telefax: 0345 132 - 74 05
E-Mail: claudia.hossbach@bergmannstrost.de

Veranstaltungsort

BG Klinikum Bergmannstrost Halle
Merseburger Str. 165 | 06112 Halle
Hörsaal

Veranstungshinweise

Fortbildungspunkte wurden bei der Ärztekammer Sachsen-Anhalt beantragt.
Die Teilnahme ist kostenfrei.

Eingeschränkte Parkmöglichkeiten finden Sie in der Tiefgarage des Hauses.

Wir bitten um Anmeldung mit dem beigefügten Formular oder formlos per E-Mail.

Klinisch- wissenschaftliches Symposium

anlässlich der Verabschiedung von Herrn
Prof. h.c. Dr. med. Hans Jörg Meisel

Freitag, 15. November 2024, 9.00 – 17.00 Uhr
BG Klinikum Bergmannstrost Halle, Hörsaal

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

nach 26jähriger Tätigkeit am BG Klinikum Bergmannstrost wird Herr Prof. Meisel zum Ende des Jahres seine Tätigkeit als Direktor der Klinik für Neurochirurgie beenden.

Wir nutzen diesen Anlass, um zunächst auf den Aufbau der Neurochirurgischen Klinik am BG Klinikum Bergmannstrost zurückzublicken und die Weiterentwicklung zum Neurozentrum und den damit verbundenen stetigen Ausbau der neurovaskulären Behandlungsoptionen und der Versorgung von Hirntumoren zu betrachten.

Am Nachmittag des Programms möchten wir auf die Entwicklung in der Wirbelsäulenchirurgie sowie auf die Gründung des Zentrums für Wirbelsäulenchirurgie und die operative Versorgung komplexer Wirbelsäuleneingriffe eingehen. Anschließend wollen wir noch einen kurzen Einblick in unseren klinischen Forschungsbereich geben, den wir auch im internationalen Kontext aufgebaut und stetig weiterentwickelt haben.

Wir laden Sie herzlich zum klinisch-wissenschaftlichen Symposium anlässlich der Verabschiedung von Herrn Prof. Dr. med. Hans Jörg Meisel ein und freuen uns auf spannende Vorträge, interessante Rückblicke und Zukunftsvisionen.

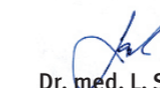
Mit herzlichen Grüßen



Dr. med. S. Bone
Leitender Oberarzt
Klinik für Neurochirurgie



Dr. med. F. Göhre
Oberarzt
Klinik für Neurochirurgie



Dr. med. L. Sanchin
Oberarzt
Klinik für Neurochirurgie



Dr. med. P. Stosberg
Oberarzt
Klinik für Neurochirurgie



Dr. med. L. Mahler
Oberärztin
Klinik für Neurochirurgie

Programm

09:00 Uhr	Begrüßung <i>Thomas Hagdorn / Philipp Kobbe / Nadja Weigert</i>
09:15 Uhr	Laudatio <i>Joachim Breuer</i>
Neurovaskuläre Erkrankungen – gestern, heute und morgen	
9:40 Uhr	Bypasschirurgie – Past, Presence and Future <i>Peter Vajkoczy</i>
10:00 Uhr	Katheter, Coil und Kleber – von der Vision zur Routine neurovaskulärer Therapien <i>Ingmar Kaden</i>
10:20 Uhr	Mikrochirurgie der oberen hinteren Zirkulation <i>Felix Göhre</i>
10:40 Uhr	Die Schlaganfallbehandlung in den letzten 25 Jahren <i>Kai Wohlfarth / Frank Uhlmann</i>
11:00 Uhr	Kaffeepause
Hirntumoren – die Weiterentwicklung zum Neuroonkologischen Zentrum?	
11:20 Uhr	Operative Versorgung komplexer Hirntumoren <i>Lhagva Sanchin</i>
11:40 Uhr	Molekulare Neuropathologie und neuroonkologische Therapieentscheidungen – wo stehen wir? <i>Christian Mawrin</i>
12:00 Uhr	Neue Entwicklungen in der Strahlentherapie zur Behandlung von Hirntumoren <i>Dirk Vordermark</i>
12:20 Uhr	Mittagspause

Wirbelsäulenerkrankungen – eine stetige Weiterentwicklung in der operativen Versorgung

13:20	Die Entwicklung der Versorgung traumatischer Wirbelsäulenverletzungen <i>Philipp Kobbe</i>
13:40	Navigation und Robotik in der Wirbelsäulen Chirurgie <i>Bernhard Ullrich</i>
14:00	Die Behandlung der Spondylodiszitis – gestern, heute und morgen <i>Stefan Bone</i>
14:20	Evolution der minimal-invasiven Wirbelsäulen Chirurgie <i>Lydia Mahler</i>
14:40	Die operative Behandlung der lumbalen Spinalkanalstenose – Status quo? <i>Peter Stosberg</i>
15:00	Kaffeepause
15:20	Implantat-Entwicklung in der ventralen Versorgung von Halswirbelsäulenerkrankungen <i>Patrick Schuss</i>
15:40	RESPINE – an option for cell treatment on degenerative disc disease <i>Gianluca Vadala</i>
16:00	AOSpine collaborations – driving innovation in spine across different continents <i>Zorica Buser</i>
16:20	40 Jahre Neurochirurgie – Eine persönliche Reminiszenz <i>Hans Jörg Meisel</i>
17:00	Ende der Veranstaltung

Referentinnen und Referenten

BG Klinikum Bergmannstrost Halle

Dr. med. Stefan Bone

Stellvertretender Direktor und Leitender Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

Dr. Dr. med. Felix Göhre

Leiter der Abteilung für Hirngefäßchirurgie, Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

Thomas Hagdorn

Geschäftsführer

Dr. med. Ingmar Kaden

Direktor des Instituts für Radiologie und Neuroradiologie

Prof. Dr. med. Philipp Kobbe

Ärztlicher Direktor, Chefarzt der Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie

Dr. med. Lydia Mahler

Oberärztin der Klinik für Neurochirurgie

Prof. h.c. Dr. med. Hans Jörg Meisel

Leiter Neurozentrum, Direktor der Klinik für Neurochirurgie

Dr. med. Lhagva Sanchin

Leiter Hirntumorchirurgie, Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

Dr. med. Peter Stosberg

Leitung Zentrum für Wirbelsäulen Chirurgie, Oberarzt der Klinik für Neurochirurgie

Dr. med. Frank Uhlmann

Leitender Oberarzt der Klinik für Neurologie und fachübergreifende Frührehabilitation

PD Dr. med. Bernhard Ullrich

Leitung Zentrum für Wirbelsäulen Chirurgie, Leiter des Funktionsbereiches Wirbelsäulen-, Becken- und allg. Traumatologie

Dr. med. Nadja Weigert

Stellvertretende Ärztliche Direktorin, Stellvertretende Chefarztin der Klinik für Allgemein-, Viszeral- und Gefäßchirurgie

PD Dr. med. Kai Wohlfarth

Chefarzt der Klinik für Neurologie und fachübergreifende Frührehabilitation

Weitere Referentinnen und Referenten

Prof. Joachim Breuer

ehemaliger Hauptgeschäftsführer der DGUV
ehemaliger Geschäftsführer BG Klinikum Bergmannstrost

Prof. Dr. Zorica Buser

Director of Research, Director of Regenerative Medicine (Spine Restoration)
Gerling Institute, NY Orthopedics PC
Research Assistant Professor, Department of Orthopedic Surgery
NYU Grossman School of Medicine, New York, USA

Prof. Dr. med. Christian Mawrin

Direktor des Institutes für Neuropathologie, Universitätsklinikum Magdeburg

Prof. Dr. med. Patrick Schuss

Direktor der Klinik für Neurochirurgie, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin

Prof. Dr. Gianluca Vadala

Head of the Laboratory for Regenerative Orthopaedics
Department of Orthopaedic and Trauma Surgery
Campus Bio-Medico University of Rome, Italien

Prof. Dr. med. Peter Vajkoczy

Direktor der Klinik für Neurochirurgie, Charité Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Dirk Vordermark

Direktor der Klinik für Strahlentherapie, Universitätsklinikum Halle