



2. Tag der Berliner Neurochirurgie

im Historischen Kesselhaus am Unfallkrankenhaus Berlin

19. April 2024, 10:00 bis 18:45 Uhr



2. Tag der Berliner Neurochirurgie

am Freitag, 19. April 2024, 10:00 bis 18:45 Uhr
Hörsaal im Historischen Kesselhaus im ukb

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Berlin
mit 9 CME-Punkten zertifiziert.

Die Anmeldung der Teilnahme ist nicht zwingend erforderlich.
Die Teilnahme ist kostenlos.

Wissenschaftlicher Leiter: Prof. Dr. med. Patrick Schuss
Veranstalter: Dr. med. Marco Danne
Organisator: Priv.-Doz. Dr. med. Johannes Lemcke

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist uns eine große Freude, Sie auch in diesem Jahr anlässlich des jährlichen „Tag der Berliner Neurochirurgie“ im BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin willkommen zu heißen.

Wir hoffen erneut ein vielseitiges und interessantes Programm für Sie zusammengestellt zu haben. Wir freuen uns auf einen gemeinsamen Tag mit Ihnen voller anregender Gespräche, facettenreichen Vorträgen und regem fachlichem Austausch.

Ihre

Patrick Schuss

Marco Danne

Johannes Lemcke

Freitag, 19. April 2024

Session 1 Wirbelsäulenchirurgie und Periphere Nerven – Aktuelle Debatten

Vorsitz: Matthias Pumberger, Ferass Al-Zain

10:00 – 10:15 Uhr *Grüßwort*

10:15 – 10:35 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Olaf Süß*
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie und Neurotraumatologie,
DRK Kliniken Berlin Westend

Der Nocebo-Effekt in der spinalen Neurochirurgie

10:35 – 10:55 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Maria-Teresa Pedro*
Klinik für Neurochirurgie, Sektion Periphere Nerven Chirurgie,
Universitätsklinikum Ulm / BKH Günzburg

Neue diagnostische Methoden bei nerven- chirurgischen Eingriffen

10:55 – 11:15 Uhr *Dr. med. Ferass Al-Zain, Hisham Bokhari*
Klinik für Wirbelsäulenchirurgie,
St.-Joseph-Krankenhaus Berlin Tempelhof

Revisionsstrategie bei Infektionen nach Osteosynthese an der Wirbelsäule

11:15 – 11:35 Uhr *Prof. Dr. med. Nikolai Spranger, Dr. med. Moritz Kolster,*
Priv.-Doz. Dr. med. Philipp Mittmann
Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Unfallkrankenhaus Berlin
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohren-Heilkunde, Unfallkrankenhaus Berlin

Spondylodiszitis: Ist die Fokussuche im HNO-Bereich sinnvoll?

11:35 – 12:05 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**

Freitag, 19. April 2024

Session 2 Neurotrauma und Vaskuläre Neurochirurgie

Vorsitz: Jan Kaminsky, Patrick Schuss

12:05 – 12:25 Uhr *Dr. med. Stefan Wolf*
Klinik für Neurochirurgie, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Evidenz für lumbale Drainagen nach aneurys- matischer Subarachnoidalblutung

12:25 – 12:45 Uhr *Dr. med. Malte Ottenhausen, MBA*
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik Mainz,
Pädiatrische Neurochirurgie

Besonderheiten der Behandlung des kindlichen SHT

12:45 – 13:05 Uhr *Prof. Dr. med. Patrick Schuss*
Klinik für Neurochirurgie, Unfallkrankenhaus Berlin

Künstliche Intelligenz und Neurochirurgie: Chancen und Tücken hinter dem Hype

13:05 – 13:25 Uhr *Dr. med. Leonie Gözl*
Institut für Radiologie und Neuroradiologie,
Unfallkrankenhaus Berlin

Entwicklungen künstlicher Intelligenz in der neuro- radiologischen Traumadiagnostik

13:25 – 13:45 Uhr *Prof. Dr. med. Andreas Jödicke, MBA*
Klinik für Neurochirurgie, Vivantes Klinikum Neukölln

Management von Hirnarterien-Aneurysmen bei M. Osler

13:45 – 14:05 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Nils Hecht*
Klinik für Neurochirurgie, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Der EC-IC Bypass in der Therapie des subakuten Schlaganfalls

14:05 – 14:50 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**

Freitag, 19. April 2024

Session 3 Wirbelsäulenchirurgie – Techniken und Strategien

Vorsitz: Olaf Süß, Marco Danne

14:50 – 15:10 Uhr *Prof. Dr. med. Matthias Pumberger, MHBA
Zentrum für Musculoskeletale Chirurgie,
Charité - Universitätsmedizin Berlin*

Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Deformitätenchirurgie

15:10 – 15:30 Uhr *Dr. med. Philip Bartels
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie,
Evangelisches Waldkrankenhaus Spandau*

Korrekte Stabbiegung zur Vermeidung von Schraubenlockerung

15:30 – 15:50 Uhr *Prof. Dr. med. Sven Kantelhardt
Klinik für Neurochirurgie, Vivantes Klinikum im Friedrichshain*

Die navigierte Versorgung der HWS

15:50 – 16:20 Uhr **Kaffeepause mit Besuch der Industrieausstellung**

Freitag, 19. April 2024

Session 4 Neuroonkologie und Schädelbasis

Vorsitz: Nils Hecht, Matthias Schneider

16:20 – 16:40 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Matthias Schneider
Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Bonn / Brain Tumor Translational Research Group*

**Aktuelles zum Resektionsausmaß in der Glioblastomchirurgie:
Die neue RANOresect Klassifikation**

16:40 – 17:00 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Niklas Schäfer
Abteilung für Neuroonkologie, Universitätsklinikum Bonn*

**Real-Life-Glioblastomtherapie – Implikationen für die
Ressourcenverteilung eines Neuroonkologischen Zentrums**

17:00 – 17:20 Uhr *Univ.-Prof. Dr. med. Marcel Kamp
Palliativmedizin / Neuropalliativmedizin,
Immanuel Klinik Rüdersdorf, Universitätsklinikum der MHB*

Palliative und supportive Therapie von Hirntumoren

17:20 – 17:40 Uhr *Prof. Dr. med. Jan Kaminsky
Klinik für Neurochirurgie, Sankt-Gertrauden-Krankenhaus Berlin*

Pneumoorbita – eine seltene Schädelbasis-Pathologie

17:40 – 18:00 Uhr *Priv.-Doz. Dr. med. Philipp Mittmann, Dr. med. Gina Lauer
Klinik für Hals-, Nasen- und Ohren-Heilkunde, Unfallkrankenhaus Berlin*

Cochlea-Implant-Versorgung nach Schädelbasiseingriffen

18:00 – 18:45 Uhr *Prof. Dr. med. Patrick Schuss*

Wissenschaftliche Zusammenfassung



BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin gGmbH

Warener Straße 7, 12683 Berlin

Telefon: 030 5681-0

Fax: 030 5681-1475

E-Mail: info@ukb.de

Internet: www.ukb.de

