

Moderatoren und Referenten

Dr. E. Archavlis
Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. U. Betz
Physiotherapie,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. M. Ackermann
Anatomisches Institut
Johannes-Gutenberg-Universität Mainz

Univ.-Prof. Dr. M. Brockmann
Neuroradiologie,
Universitätsklinikum Aachen

Dr. K. Frh. v. Eckardstein
Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Göttingen

Prof. Dr. A. Giese
Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. A. Gutenberg
Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. D. Hänggi
Neurochirurgische Klinik
Universitätsklinikum Mannheim

Prof. Dr. S. R. Kantelhardt
Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

Dr. D. Klase
NCH Praxis am Rothenbaum
Hamburg

Prof. Dr. H. Ludwig
Kinderneurochirurgie,
Universitätsmedizin Göttingen

Dr. F. Lüssi
Neurologie,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Y.-M. Ryang
Neurochirurgie,
Klinikum Rechts der Isar, München

Dr. R. Sircar
Klinik für Neurochirurgie,
Universitätsklinikum Freiburg

Prof. Dr. M. Stoffel
Neurochirurgie,
Helios Klinikum Krefeld

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leiter

Prof. Dr. Alf Giese
Direktor
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-
Universität Mainz

Prof. Dr. Sven R. Kantelhardt
Leitender Oberarzt
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik
Universitätsmedizin der Johannes-Gutenberg-
Universität Mainz

Veranstalter

DWG (Deutsche Wirbelsäulengesellschaft) e.V.

Kongress-Organisation

Cardium Kongress GmbH
Sebastianstr. 44b
56076 Koblenz
Tel.: 0261/15978
Fax: 0261/16388

Veranstaltungsort

Hilton Mainz
Rheinstraße 68
55116 Mainz

Akkreditierung

Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft anerkannt. Eine Akkreditierung wurde bei der Bezirksärztekammer Rheinhessen beantragt.

Wir danken für die freundliche Unterstützung
(Stand bei Drucklegung):



Einladung zum 2. Mainzer Basiskurs der DWG

Intradurale Pathologien

Modul 6



05.–06. November 2015

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum zweiten Mainzer Basis-kurs der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft (DWG) am 5. und 6. November 2015 einladen.

Das Modul 6 befasst sich mit Erkrankungen des spinalen Liquorsystems und intraduralen Pathologien.

Wir haben diesem Gebiet entsprechend ein Programm zusammengestellt, das sowohl technische Aspekte - verbunden mit praktischen Übungen - der Standard-techniken am Sawbone-Modell als auch die häufigsten sowie einige spezielle Erkrankungen in diesem Bereich zusammenfasst, die jedem an der Wirbelsäule operierenden Kollegen in der täglichen Praxis begegnen können.

Besonders stolz sind wir auf die große Zahl von renommierten Kolleginnen und Kollegen, die wir als Referenten gewinnen konnten. Gemäß der Zielsetzung der DWG hoffen wir damit Vertretern aller beteiligten Fachrichtungen (Unfallchirurgie, Orthopädie und Neurochirurgie) ein interessantes und abwechslungsreiches Angebot und einen guten Überblick über das Thema bieten zu können.

Darüber hinaus freuen wir uns sehr über die großzügige Unterstützung seitens der Industrie, die uns auch bei diesem prinzipiell weniger „Implantat-lastigen“ Thema doch recht selbstlos unterstützt und damit Kurse wie diesen erst möglich macht.

Wir würden uns sehr freuen, Sie im November in Mainz begrüßen dürfen.

Prof. Dr. Alf Giese
Prof. Dr. Sven R. Kantelhardt

Donnerstag, 05.11.2015		
08:30	Anmeldung und Registrierung	
09:00	Begrüßung	Giese
1. Sitzung: Anatomische und Physiologische Grundlagen und deren praktische Anwendung Vorsitz: Kantelhardt		
09:20	Embryologie, Anatomie des Rückenmarks und intradurale vaskuläre Anatomie	Ackermann
09:40	Intraoperatives neurophysiologisches Monitoring	Sircar
10:00	Therapie chron Schmerzsyndrome (Pumpen, DCS, DBS, CS)	Klase
10:20	Falldiskussion	
10:40	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
2. Sitzung: Anlagebedingte Erkrankungen und Erkrankungen des Liquorsystems Vorsitz: Ludwig		
11:00	Dysraphien, Tethered Cord, Segmentationsstörungen	Ludwig
11:20	Syringomyelie, Sakrale Zysten	v. Eckardstein
11:40	Spontanes Liquorverlustsyndrom und spontane Rückenmarksherniation	Giese
12:00	Management der intraoperativen Duraverletzung	Gutenberg
12:20	Falldiskussion	

12:40	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung
13:30	Praktische Übungen am Sawbone-Modell
16:30	Ende 1. Kurstag
19:00	Gemeinsames Abendessen im Tagungshotel

Freitag, 06.11.2015		
3. Sitzung: Vaskuläre Aspekte und Blutungen Vorsitz: Stoffel		
09:00	Angiographie und endovaskuläre Behandlung von spinalen Gefäßmalformationen	Brockmann
09:20	Chirurgische Therapie arteriovenöser Malformationen / Kavernome, spinale dAVF	Hänggi
09:40	Der akute vaskuläre Querschnitt: Ischämie des Rückenmarks, spinale Hämatom	Stoffel
10:00	Falldiskussion	
10:20	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
4. Sitzung: Tumore und entzündliche Erkrankungen Vorsitz: Giese		
10:40	Entzündung des Rückenmarks (Myelitis)	Lüssi
11:00	Intradurale, extramedulläre Tumore	Giese
11:20	Intramedulläre Tumore	Ryang

5. Sitzung: Querschnitt Vorsitz: Kantelhardt		
11:40	Querschnittlähmung - Klassifikation und Diagnostik	Archavis
12:00	Querschnittlähmung - Chirurgische und medikamentöse Therapie	Kantelhardt
12:20	Querschnittlähmung - Rehabilitation	Betz
12:40	Falldiskussion	
13:00	Verabschiedung und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen	