

Referenten/Moderatoren/Instruktoren

Prof. Dr. med. Markus Arand
Klinik für Unfall-, Wiederherstellungschirurgie
und Orthopädie
Klinikum Ludwigsburg

PD Dr. med. Marcus Czabanka
Neurochirurgische Klinik/Department
of Neurosurgery
Charité Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Julius Dengler
Neurochirurgische Klinik/Department
of Neurosurgery
Charité Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. med. Alexander Disch
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Charité – Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. med. Jörg Franke
Klinik für Wirbelsäulenchirurgie
Klinikum Dortmund

Prof. Dr. med. Christoph-E. Heyde
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie
und Plastische Chirurgie
Universitätsklinik Leipzig

Dr. med. Mario Leimert
Klinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum Dresden

PD Dr. med. Michael Putzier
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Axel Reinhardt
Abteilung Wirbelsäulen-/Beckenchirurgie
Oberlinklinik Potsdam

PD Dr. med. Sebastian Rütten
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie und
Schmerztherapie
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie
St. Anna Hospital Herne

Prof. Dr. med. Klaus Dieter Schaser
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Klaus Schnake
Zentrum für Wirbelsäulenthherapie
Schön Klinik Nürnberg Fürth

Prof. Dr. med. Michael Stoffel
Klinik für Neurochirurgie
HELIOS Klinikum Krefeld

PD Dr. med. Patrick Strube
Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Peter Vajkoczy
Neurochirurgische Klinik/Department
of Neurosurgery
Charité Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Gregor Schmeiser
Klinik für Spinale Chirurgie
Schön Klinik Hamburg Eilbek

PD Dr. med. Johannes Woitzik
Neurochirurgische Klinik/Department
of Neurosurgery
Charité Universitätsmedizin Berlin

Veranstalter

DWG (Deutsche Wirbelsäulengesellschaft)

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. P. Vajkoczy
PD Dr. med. M. Putzier
Prof. Dr. med. K. D. Schaser

Kongresssekretariat

Cardium Kongress GmbH
Dr. U. Schaum, Frau B. Bilo, Frau J. Beuttenmüller
info@cardium-kongress.de
Sebastianstr. 44b • 56076 Koblenz
Tel.: 0261/15978 • Fax: 0261/16388

Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Ärztekammer Berlin
mit 16 Fortbildungspunkten anerkannt.

Veranstaltungsort

Charité, Campus Mitte
Institut für vegetative Anatomie
Haus 3321
Philippstr. 12
10115 Berlin

Vorträge: Kopsch Hörsaal
Kadaver Workshop: Präparationsaal
Industrieausstellung: Stern Saal



Stand bei Drucklegung



Einladung zum

5. Berliner Basiskurs der DWG

Degeneration: HWS, BWS, LWS

Modul 2



27. – 28. November 2014

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zum Modul 2 – Basiskurs der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft nach Berlin einladen zu dürfen.

Nach der neuen Weiterbildungsordnung der DWG-Kurse umfasst das Modul 2 sämtliche degenerativen Pathologien von der HWS bis zum Ileum. Entsprechend dem interdisziplinären Konzept der DWG war es für uns wichtig, diesen interdisziplinären Charakter sowohl in der Organisation als auch durch die Referenten spürbar zu machen.

Wir freuen uns daher, dass wir eine Vielzahl kompetenter Redner aus Orthopädie, Unfallchirurgie und Neurochirurgie für Sie gewinnen konnten. Es warten auf Sie gut strukturierte Vorträge entsprechend den Vorgaben der Zertifizierungskommission. Die einzelnen Beiträge werden durch eine Vielzahl interaktiver freier Diskussionen ergänzt, sodass wir uns einen regen Austausch sowohl bei den Vorträgen als auch an den Präparaten freuen können.

Wir freuen uns sehr, Sie im November in Berlin begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr. med. P. Vajkoczy
Klinik für Neurochirurgie

PD Dr. med. M. Putzier
Centrum für Muskuloskeletale
Chirurgie – Klinik für Orthopädie

Prof. Dr. med. K. D. Schaser
Centrum für Muskuloskeletale
Chirurgie – Klinik für Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie

Donnerstag, 27.11.2014		
10:00	Registrierung	
10:30	Begrüßung	P. Vajkoczy
	1. Sitzung	P. Vajkoczy
10:45	Anteriore Verfahren subaxiale HWS (Fusion)	J. Woitzik
11:15	Mobilitätserhaltende Verfahren der subaxialen HWS (Bandscheibenprothese)	J. Franke
11:45	Posteriore bewegungserhaltende Verfahren (Frykholm, Laminoplastie)	M. Leimert
12:15	Cervikale Myelopathie – Indikation und operatives Vorgehen	P. Strube
12:45	Operative Stabilisation der oberen HWS (ventral/dorsal)	K. D. Schaser
13:15	Mittagspause / Besuch der Industrieausstellung	
	2. Sitzung	K. D. Schaser
14:00	Langstreckige Stabilisation der dorsalen HWS	P. Vajkoczy
14:30	Der thorakale Bandscheibenvorfall und Myelopathie im BWS Bereich	A. Disch
15:00	Der lumbale Bandscheibenvorfall, Nukleo- und Sequestrektomie	G. Schmeiser
15:30	Die lumbale Spinalkanalstenose	M. Czabanka
16:00	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung	

3. Sitzung		
16:30	Endoskopische Verfahren an HWS, BWS und LWS	M. Putzier
17:00	Thorakolumbale Fusionstechniken (dorsal, ventral, dorsoventral)	S. Rütten
17:30	Degenerative Spondylolisthese	M. Arand
18:00	Lumbales Drehgleiten und degenerative Lumbalskoliose	A. Reinhardt
18:30	Minimalinvasive Techniken (Dekompression und Instrumentierung)	C. Heyde
		N.N.

Freitag, 28.11.2014		
4. Sitzung		
09:00	Dynamische lumbale Techniken	K. Schnake
09:30	Management nach fehlgeschlagener Wirbelsäulenoperation	M. Stoffel
10:00	Operative Therapiemöglichkeiten am Iliosacralgelenk	M. Putzier
10:30	Navigation HWS/BWS/LWS	K. Schnake
11:00	Navigation HWS/BWS/LWS	P. Vajkoczy
11:00	Mittagssnack / Besuch der Industrieausstellung	
12:00	Endoskopie Workshop	
13:00	Kadaver Workshop	
17:00	Verabschiedung und Ausgabe der Zertifikate	

Wir danken für die freundliche Unterstützung
(Stand bei Drucklegung)

