

## Referenten/Moderatoren/Instruktoren

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

**Prof. Dr. med. Wolfgang Börm**  
Neurochirurgische Klinik  
Diakonissenkrankenhaus Flensburg

**PD Dr. med. Marcus Czabanka**  
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 Heyde**  
Klinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und  
Plastische Chirurgie  
Universitätsklinikum Leipzig

**Dr. med. Martin Komp**  
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie und  
Schmerztherapie  
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie  
St. Anna Hospital, Herne

**Dr. med. Mario Leimert**  
Interdisziplinäre Wirbelsäulenchirurgie  
AKG Klinik Hohwald GmbH  
Neustadt, Sachsen

**Dr. med. Robert Morrison**  
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie  
Schön Klinik Nürnberg Fürth

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

**Dr. med. Axel Reinhardt**  
Abteilung Wirbelsäulen- und Beckenchirurgie  
Oberlinklinik Potsdam

**Prof. Dr. med. Kai-Michael Scheufler**  
Abteilung Wirbelsäulenchirurgie  
Hospital zum Heiligen Geist, Kempen

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

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

**PD Dr. med. Patrick Strube**  
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie  
der Friedrich-Schiller-Universität Jena  
am Waldkrankenhaus Rudolf-Elle GmbH, Eisenberg

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

**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

## Kongresssekretariat

Cardium Kongress GmbH  
info@cardium-kongress.de  
Sebastianstr. 44b • 56076 Koblenz  
Tel.: 0261/15978 • Fax: 0261/16388

## Zertifizierung

Die Zertifizierung der Veranstaltung wurde bei der  
Ärztchamber Berlin beantragt.

## Veranstaltungsort

Charité, Campus Mitte  
Institut für vegetative Anatomie  
Haus 3321, Eingang hinten, Treppe 2  
Philippstr. 12  
10115 Berlin

Vorträge: Kopsch Hörsaal  
Kadaver Workshop: Präparationssaal  
Industrierausstellung: Stern Saal



Stand bei Drucklegung



Einladung zum

## 10. Berliner Basiskurs der DWG

Degeneration: HWS, BWS, LWS

## Modul 2



30. September - 1. Oktober 2015

## Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Wir freuen uns, Sie zum Basiskurs der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft Modul 2 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 September 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

Mittwoch, 30.09.2015		
10:00	Anmeldung und Registrierung	
10:30	Begrüßung	Vajkoczy/ Putzier
	<b>1. Sitzung</b>	Vajkoczy (Berlin)
10:45	Anteriore Verfahren subaxiale HWS (Fusion)	Woitzik
11:15	Mobilitätserhaltende Verfahren der subaxialen HWS (Bandscheibenprothese)	Franke
11:45	Posteriore bewegungserhaltende Verfahren (Frykholm, Laminoplastie)	Leimert
12:15	Cervikale Myelopathie – Indikation und operatives Vorgehen	Strube
12:45	Operative Stabilisation der oberen HWS (ventral/dorsal)	Börm
13:15	Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung	
	<b>2. Sitzung</b>	Franke (Dortmund)
14:00	Langstreckige Stabilisation der dorsalen HWS	Vajkoczy
14:30	Der thorakale Bandscheibenvorfall und Myelopathie im BWS Bereich	Disch
15:00	Der lumbale Bandscheibenvorfall, Nukleo- und Sequestrektomie	Schmeiser
15:30	Die lumbale Spinalkanalstenose	Czabanka

16:00	Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung	
	<b>3. Sitzung</b>	Putzier (Berlin)
16:30	Endoskopische Verfahren an HWS, BWS und LWS	Komp
17:00	Thorakolumbale Fusionstechniken (dorsal, ventral, dorsoventral)	Arand
17:30	Degenerative Spondylolisthese	Reinhardt
18:00	Lumbales Drehgleiten und degenerative Lumbalskoliose	Heyde
18:30	Minimalinvasive Techniken (Dekompression und Instrumentierung)	Scheufler

Donnerstag, 01.10.2015		
08:45	Anmeldung und Registrierung	
	<b>4. Sitzung</b>	Vajkoczy (Berlin)
09:00	Dynamische lumbale Techniken	Stoffel
09:30	Management nach fehlgeschlagener Wirbelsäulenoperation	Putzier
10:00	Operative Therapiemöglichkeiten am Iliosacralgelenk	Morrison
10:30	Navigation HWS/BWS/LWS	Vajkoczy
11:00	Mittagssnack / Besuch der Industrierausstellung	
12:00	Endoskopie Workshop	
13:00	Kadaver Workshop	
17:00	Verabschiedung und Ausgabe der Zertifikate	

Wir danken für die freundliche Unterstützung  
(Stand bei Drucklegung)

