

Prof. Dr. Rüdiger Gerlach
HeliosKlinikum Erfurt

Prof. Dr. Christof Hopf
Lubinus Clinicum Kiel

Prof. Dr. Frank Kandziora
BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Prof. Dr. Jürgen Konczalla
Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Ralph Kothe
Schön Klinik Hamburg Eilbeck

Dr. Dominik Laue
Charité – Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. Thomas Niemeyer
Asklepios Paulinen Klinik Hamburg

Dr. Andreas Pingel
BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Prof. Dr. Michael Rauschmann
Sana-Klinikum Offenbach

Prof. Dr. Marcus Richter
St. Josefs-Hospital Wiesbaden

Dr. Marcus Rickert
Universitätsklinikum Frankfurt

Dr. Daniel Rosenthal
Neurochirurgische Praxis Bad Homburg

PD Dr. Sebastian Ruetten
St. Anna-Hospital Herne

Dr. Matti Scholz
BG Unfallklinik Frankfurt am Main

Dr. Jens Seifert
Asklepios Orthopädische Klinik Hohwald

Prof. Dr. Volker Seifert
Universitätsklinikum Frankfurt

PD Dr. Matthias Setzer
Universitätsklinikum Frankfurt

Prof. Dr. Christoph Siepe
Schön Klinik München-Harlaching

Dr. Bernd Wiedenhöfer
Schön Klinik München-Harlaching



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils der Basiskurse
Akademie der DWG gGmbH

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Michael Rauschmann
Prof. Dr. Volker Seifert
Prof. Dr. Frank Kandziora
Prof. Dr. Christof Hopf

Tagungsort
Johann Wolfgang Goethe-Universität
Institut der Anatomie II (Haus 27)
Theodor-Stern-Kai 7 | 60590 Frankfurt am Main

Tagungsorganisation im Auftrag der Akademie der DWG gGmbH
und Veranstalter von Industrieausstellung und Rahmenprogramm
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Julian Unger
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Tel. 03641 31 16-330 | Fax 03641 31 16-243
julian.unger@conventus.de
www.conventus.de

Zertifizierung
Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der DWG anerkannt
und ist durch die Landesärztekammer Hessen mit 10 Punkten
Kategorie C und 11 Punkten Kategorie A zertifiziert.

Aussteller und Sponsoren



12. Frankfurter Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH

Operative Therapie degenerativer
Veränderungen der Hals-Brust-
und Lendenwirbelsäule (Cad Lab)

Modul 2



11.–12. Oktober 2018

Grußwort der Tagungsleitung



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zum Modul 2 Basiskurs der Akademie der DWG nach Frankfurt ein.

Die Tradition WB-Kurse in Frankfurt anzubieten, setzt sich in diesem Jahr zum 12. Mal fort.

Das Modul 2 befasst sich mit der Behandlung degenerativer Veränderungen der gesamten Wirbelsäule. Im theoretischen Teil wird ein vollständiger Überblick über die einzelnen Krankheitsbilder, die Indikationen zur operativen Versorgung und die Effizienz und Sicherheit unterschiedlicher therapeutischer Strategien einschließlich des jeweiligen Komplikationsmanagements vermittelt.

Für den Theorietag ist es uns gelungen, anerkannte Spezialisten aus den Bereichen Orthopädie, Unfallchirurgie und Neurochirurgie zu gewinnen. Diese werden Ihnen, den Vorgaben der Weiterbildungskommission folgend, die aufgerufenen Themen aktuell und interessant vermitteln. Im Rahmen dieses Kadaverworkshops werden alle gängigen operativen Zugangswege demonstriert und geübt werden. Dies ist kombiniert mit der Option, auch operative Fertigkeiten mit typischen Implantaten am gesamten Stammskelett zu trainieren. Sie werden in Gruppen zu maximal 6 Personen von routinierten Tutoren angeleitet werden.

Aus Effizienzgründen werden in Frankfurt 2 Kurse an 3 Tagen absolviert. Dies ist gelungen, da der theoretische Teil umrahmt ist von einem Praxistag. Somit konnte die Zahl der Teilnehmer verdoppelt werden, ohne dass es zu einem Qualitätsverlust in den so wichtigen praktischen Übungen kommen wird.

Ergänzt werden die Referate und praktischen Übungen durch eine Vielzahl interaktiver Diskussionen, sodass wir einem fachlich anregenden und ertragreichen Kurs entgegensehen. Wir freuen uns, Sie in den Räumlichkeiten der Frankfurter Anatomie willkommen zu heißen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen und wünschen Ihnen eine sichere Anreise und eine schöne Zeit in Frankfurt.

Prof. Dr. Michael Rauschmann Prof. Dr. Volker Seifert

Prof. Dr. Frank Kandziora Prof. Dr. Christof Hopf

Programm | Donnerstag, 11. Oktober



9:00	Registrierung	Conventus
9:30	Begrüßung	M. Rauschmann V. Seifert F. Kandziora
1. Sitzung Vorsitz: Frank Kandziora		
9:45	Thorakolumbale Fusionstechniken (dorsal, ventral, dorsoventral)	A. Pingel
10:15	Anteriore Verfahren subaxiale HWS (Fusion)	M. Scholz
10:45	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
Kadaver-Workshop		
11:30	Präparation – Teil 1 Dorsale und ventrale Zugänge mit Instrumentation an HWS, LWS und BWS	
13:30	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
14:30	Präparation – Teil 2 Dorsale und ventrale Zugänge mit Instrumentation an HWS, LWS und BWS	
16:30	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
17:00	Präparation – Teil 3 Dorsale und ventrale Zugänge mit Instrumentation an HWS, LWS und BWS	
19:00	Ende des 1. Kurstages	

Programm | Freitag, 12. Oktober



9:00	Registrierung	Conventus
9:30	Begrüßung	M. Rauschmann V. Seifert F. Kandziora C. Hopf
1. Sitzung Vorsitz: Volker Seifert		
9:45	Mobilitätserhaltende Verfahren der subaxialen HWS (Bandscheibenprothese)	R. Gerlach
10:15	Posteriore bewegungserhaltende Verfahren (Frykholm, Laminoplastie)	A. Pingel
10:45	Cervikale Myelopathie – Indikation und operatives Vorgehen	R. Kothe
11:15	Operative Stabilisation der oberen HWS (ventral/dorsal)	F. Kandziora
11:45	Navigation HWS/BWS/LWS	T. Niemeyer
12:15	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
2. Sitzung Vorsitz: Matthias Setzer		
13:00	Langstreckige Stabilisation der dorsalen HWS	M. Richter
13:30	Der thorakale Bandscheibenvorfall und Myelopathie im BWS-Bereich	D. Rosenthal
14:00	Der lumbale Bandscheibenvorfall, Nukleo- und Sequestrektomie	J. Konzalla
14:30	Die lumbale Spinalkanalstenose	C. Siepe
15:00	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
3. Sitzung Vorsitz: Christof Hopf		
15:30	Endoskopische Verfahren an HWS, BWS und LWS	S. Ruetten
16:00	Dynamische lumbale Techniken	C. Siepe
16:30	Minimalinvasive Techniken (Dekompression und Instrumentierung)	B. Wiedenhöfer
17:00	Degenerative Spondylolisthese	J. Seifert
17:30	Lumbales Drehgleiten und degenerative Lumbalskoliose	M. Rickert
4. Sitzung Vorsitz: Andreas Pingel		
18:00	Management nach fehlgeschlagener Wirbelsäulenoperation	M. Rauschmann
18:30	Operative Therapiemöglichkeiten am Iliosacralgelenk	D. Laue
19:00	Ausgabe der Zertifikate und Verabschiedung	
20:00	Gemeinsames Abendessen	