#### Referenten und Instruktoren



Prof. Dr. med. Felix Bonnaire

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Dr. med. Philipp Bula

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Univ.-Prof. Dr. med. Karl-Stefan Delank

Universitätsklinikum Halle

Priv. Doz. Dr. med. Dr. phil. Alexander Disch

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus, Dresden

Priv. Doz. Dr. med. Christian Ewelt

Universitätsklinikum Münster

Priv.-Doz. Dr. med. habil. Jörg Franke

Klinikum Magdeburg

Priv.-Doz. Dr. med. Jan Heineck

Städtisches Klinikum Dresden-Neustadt

Prof. Dr. med. Christoph-E. Heyde

Universitätsklinikum Leipzig

Dr. med. Thomas Hohaus

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Dr. med. Mark Klingenhöfer

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Priv. Doz. Dr. med. Berk Orakcioglu

Ethianum, Sektion Wirbelsäulenchirurgie, Heidelberg

Dr. med. Andreas Röhrig

Asklepios Klinik Sankt Augustin

Univ.-Prof. Dr. med. Klaus Dieter Schaser

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden

Dr. med. Klaus John Schnake

Schön Klinik Nürnberg Fürth

Dr. med. Hans-Jörg Schubert

Klinik Bavaria Kreischa

Dr. med. Leonore Unger

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Dr. med. Andreas Weber

Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Prof. Dr. med. Michael Winking

Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie Osnabrück

## Allgemeine Informationen



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils der Basiskurse Deutsche Wirbelsäulengesellschaft e. V. (DWG e. V.)

#### Kursleitung

Prof. Dr. med. Klaus-Dieter Schaser Dr. med. Mark Klingenhöfer Städtisches Klinikum Dresden-Friedrichstadt Friedrichstraße 41 • 01067 Dresden

#### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Felix Bonnaire, Dresden

Prof. Dr. med. Karl-Stefan Delank, Halle (Saale)

Prof. Dr. med. Christoph-E. Heyde, Leipzig

Tagungsorganisation im Auftrag der DWG e. V. und Veranstalter von Industrieausstellung und Rahmenprogramm

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH Juliane Rammelt

Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07747 Jena

Tel. 03641 31 16-141 • Fax 03641 31 16-243

juliane.rammelt@conventus.de • www.conventus.de

## Zertifizierung

Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der DWG anerkannt. Die Sächsische Landesärztekammer akkreditiert die Veranstaltung mit 17 Punkten der Kategorie C. Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der DWG für die Kursteilnahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausgegeben wird.

## Tagungsort

Technische Universität Dresden Medizinische Fakultät Carl Gustav Carus Institut für Anatomie (Haus 91/MTZ) Fiedlerstraße 42 • 01307 Dresden

#### Wir danken für die freundliche Unterstützung









www.dwg.org





























# Frakturen

# Modul 4



18.-19. November 2016 | Dresden

## Grußwort der Tagungsleitung



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns Sie zum 1. Mitteldeutschen Basiskurs der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft Modul 4 einladen zu dürfen.

Entsprechend der Philosophie der DWG ist uns ein interdisziplinärer Ansatz, der sich auch in der Auswahl der Referenten widerspiegelt, sehr wichtig.

Die Themen der Vorträge sind nach den Vorgaben für Basiskurse inzwischen vereinheitlicht. Das Modul 4 beinhaltet die Traumatologie der Wirbelsäule. Die Aktualität der Inhalte ist ebenfalls durch die Vorgaben der Weiterbildungskommission der DWG gewährleistet. Durch ausreichend Diskussionszeit wollen wir einen regen Austausch der Teilnehmer und Referenten ermöglichen.

In Zusammenarbeit mit dem Institut für Anatomie werden wir den praktischen Teil durchführen. An humanen Kadaverpräparaten werden Sie operative Techniken unter der Unterstützung von erfahrenen Kollegen durchführen können.

Wir freuen uns auf eine interessante Veranstaltung und lebhafte Diskussionen mit Ihnen.

Dr. med. Mark Klingenhöfer Prof. Dr. med. Klaus Dieter Schaser

## Programm • Freitag, 18. November



# Programm • Samstag, 19. November



0.45	D		
8:15	Registrierung	Conventus	
9:00	Begrüßung		
Sitzung: Verletzungen der HWS     Vorsitz: Mark Klingenhöfer			
9:10	Diagnostik und Klassifikations- systeme bei HWS Verletzungen	Jan Heineck	
9:30	axiale HWS C0-C2 - Indikation und operative Therapie	Michael Winking	
9:50	subaxiale HWS – Indikation und operative Therapie	Berk Orakcioglu	
10:10	Wirbelsäulenverletzungen im Kindsalter	Andreas Röhrig	
10:30	Kaffeepause und Industrieausstellung		
Sitzung: Verletzungen der BWS, LWS und des Sakrums     Vorsitz: Felix Bonnaire			
11:00	Präklinische Versorgung und klinisches Management beim Polytrauma	Thomas Hohaus	
11:15	Klassifikationssysteme BWS/LWS	Klaus J. Schnake	
11:30	Konservative Frakturbehandlung	Karl-Stefan Delank	
11:45	Dorsale Operationsverfahren BWS/LWS	Klaus D. Schaser	
12:00	Ventrale Operationsverfahren BWS/LWS	Christoph-E. Heyde	
12:15	operative Therapiekonzepte bei spinalem Trauma	Christian Ewelt	
12:30	Klassifikation und Versorgung von Sakrumfrakturen	Felix Bonnaire	
12:45	Rehabilitationsmanagement/ Begutachtung	Hans-Jörg Schubert	
13:00	Falldiskussionen	Klaus J. Schnake	
13:15	Mittagspause und Industrieausstellung		
10.10	1. Präparation		
	aration		
	aration  Dorsale Instrumentierung HWS		
1. Präp		ung	
1. Präp 14:15 15:30	Dorsale Instrumentierung HWS	ung	
1. Präp 14:15 15:30	Dorsale Instrumentierung HWS Kaffeepause und Industrieausstell		

8:15	Registrierung	Conventus	
3. Sitzung: Pathologische Frakturen Vorsitz: Klaus D. Schaser			
8:30	Diagnostik und medikamentöse Therapie der Osteoporose	Leonore Unger	
8:45	Konservative Therapie der osteoporotischen Sinterung	Andreas Weber	
9:00	Kypho-/Vertebroplastie	Philipp Bula	
9:15	Perkutane Instrumentierung: Indi- kationen und Prinzipien	Jörg Franke	
9:30	Die osteoporotische Sakruminsuffizienzfraktur	Karl-Stefan Delank	
9:45	Diagnostik und Versorgung bei ankylosierter Wirbelsäule	Alexander Disch	
10:00	Falldiskussion	Karl-Stefan Delank	
10:15	Kaffeepause und Industrieausstellung		
4. Sitzung: Spätfolgen/Komplikationsmanagement Vorsitz: Christoph-E. Heyde			
10:45	Die posttraumatische Kyphose – Korrekturprinzipien	Jörg Franke	
11:00	Vertebraler Kollaps nach osteoporotischer Fraktur/ Osteonekrose	Klaus D. Schaser	
11:15	Spätkomplikationen nach Instrumentierung	Mark Klingenhöfer	
3. Präp	aration		
11:30	Ventrale Zugänge und Versorgung HWS/BWS		
13:00	Mittagspause und Industrieausstellung		
4. Präparation			
13:30	Ventrale Zugänge und Versorgung HWS/BWS		
15:00	Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe		