Referenten und Instruktoren

PD Dr. med. Peter Bernstein

Sektion Wirbelsäule Universitätsklinikum der TU Dresden Orthopädisch-Unfallchirurgisches Centrum

Prof. Dr. Wolfgang Ertel

Klinikdirektor der Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie Charité - Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. René Grass

Stellvertretender Klinikdirektor Universitätsklinikum der TU Dresden Orthopädisch Unfallchirurgisches Centrum

Prof. Dr. Christoph-E. Heyde

Stellvertretender Klinikdirektor Universitätsklinikum Leipzig Klinik für Orthopädie

Dr. med. Katja Liepold

Chefärztin der Klinik für Wirbelsäulentherapie Thüringen Kliniken Georgius Agricola

Prof. Dr. H. Michael Mayer

Schön Klinik München Harlaching Wirbelsäulenchirurgie München

Dr. med. Oliver Meier

Chefarzt Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie Deutsches Skoliosezentrum Werner-Wicker-Klinik Bad Wildungen

Prof. Dr. Bernhard Meyer

Direktor Neurochirurgische Klinik Klinikum München

Dr. Inge Preißl

Oberärztin Sektion Wirbelsäulenchirurgie Hochtaunuskliniken Bad Homburg und Neurochirurgische Praxis Bad Homburg

Priv-Doz. Dr. med. Michael Putzier

Leitender Oberarzt Bereich Wirbelsäule Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie Klinik für Orthopädie Charité - Universitätsmedizin Berlin

Charte Chiverentatemedizin Ben

Prof. Dr. M. Rauschmann

Leiter der Abteilung Wirbelsäulenorthopädie Universitätsklinik Friedrichsheim gGmbH Frankfurt/Main

Prof. Dr. Wolfgang Schneiders

Sektionsleiter Hüfte Universitätsklinikum der TU Dresden Orthopädisch-Unfallchirurgisches Centrum

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung

Professor Dr. Christoph Josten Dr. med. Mario Leimert Dr. med. Jens Seifert

Tagungsort:

Anatomisches Institut am MTZ Hörsaal 1 Universitätsklinikum der TU Dresden Fetscherstr. 74, 01307 Dresden

Kongressekretariat:

Cardium Kongress GmbH Sebastianistr. 44 b 56068 Koblenz Tel.: 0261/15978

Fax: 0261/16388

info@cardium-kongress.de

Wir danken für die freundliche Unterstützung

(Stand bei Drucklegung)







Deutsche Wirbelsäulengesellschaft



























Einladung zum

5. Dresdner Basiskurs der DWG

Operative Therapie degenerativer Veränderungen der Hals-, Brustund Lendenwirbelsäule

Modul 2



5. - 6. März 2015

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

ganz herzlich möchten wir Sie zum 5. Basiskurs der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft in Dresden einladen.

Mit diesem Basiskurs in Dresden wird das Modul 2: Operative Therapie degenerativer Veränderungen der Hals-, Brust- und Lendenwirbelsäule abgehandelt.

Der Schwerpunkt des Basiskurses liegt in einer ausgewogenen Verteilung zwischen Vorträgen und Übungen an Leichenpräparaten einerseits sowie zwischen Grundlagen, Differenzialindikationen und speziellen Techniken andererseits. Dabei sollen in kompakten Vorträgen der allgemeine Wissensstand und die wichtigsten Daten vorgetragen und diskutiert werden. Besonderes Gewicht wird auf die direkte Kommunikation zwischen Referenten, Tutoren und Teilnehmern gelegt.

Wir sind sicher, dass Sie mit und in diesem Kurs das aktuell relevante Wissen über die zu unterrichtenden Module von ausgewiesenen Referenten in hervorragender Weise dargelegt bekommen, verbunden mit persönlichen Ratschlägen, Tipps und Tricks. Die kleine Teilnehmerzahl von max. 30 Kollegen an den 6 Tischen und im Hörsaal, das zum Lernen und Lehren anregende Ambiente des anatomischen Institutes, die kompetenten Referenten sowie auch der gemeinsame Abend bieten die besten Voraussetzungen für einen für alle erfolgreichen Kurs.

Neu ist in diesem Jahr, dass die Themen und Vorträge sich streng und einheitlich an den Vorgaben der Weiterbildungskommission ausrichten.

Die Zertifizierung des Basiskurses ist bei der Sächsischen Landesärztekammer beantragt.

Prof. Dr. Josten Klinikdirektor Uniklinik Leipzig Unfallchirurgie Dr. Seifert Sektionsleiter Uniklinik Dresden Orthopädie

Dr. Leimert Oberarzt Uniklinik Dresden Neurochirurgie

Donne	erstag, 5. März 2015			
1. Sitz	ung	Leimert		
08:00	Anteriore Verfahren subaxiale HWS (Fusion)	Putzier		
08:20	Bewegungserhaltende Verfahren (Prothese, Frykholm, Laminoplastie)	Leimert		
08:45	Cervikale Myelopathie: Indikation und operatives Vorgehen	Seifert		
09:10	Operative Stabilisation der oberen HWS (ventral/dorsal)	Ertel		
09:30	Langstreckige Stabilisation der dorsalen HWS	O. Meier		
10:00	Diskussion			
10:20	Pause und Industrieausstellung			
1. Präparation				
10:45	Präparation dorsale Zugänge und Instrumentation HWS (Bauchlage)			
13:00	Mittagspause und Industrieausstellung			
2. Sitzung		Seifert		
14:00	Der thorakale Bandscheibenvor- fall und Myelopathie im BWS- Bereich	Preißl		
14:20	Der lumbale Bandscheibenvorfall, Nukleo- und Sequestrektomie	Bernstein		
14:40	Die lumbale Spinalkanalstenose	M. Mayer		
15:00	Diskussion			
15:15	Pause und Industrieausstellung			
2. Präp	paration			
15:45	Dorsale Zugänge, Instrumentation und Reposition LWS und Dekompression des Spinalkanals (Bauchlage)			
19:30	Gemeinsames Abendessen von Teilnehmern und Referenten			

Freitag, 6. März 2015			
3. Sitzung		Josten	
08:00	Thorakolumbale Fusionstechniken (dorsal, ventral, dorsoventral)	Rauschmann	
08:20	Dynamische lumbale Techniken	Liepold	
08:40	Degenerative Spondylolisthese	Heyde	
09:00	Lumbales Drehgleiten und degenerative Lumbalskoliose	B. Meyer	
09:20	Diskussion		
09:30	Pause und Industrieausstellung		
3. Präparation			
10:00	Ventrale Zugänge und Instrumentation HWS (Rückenlage)		
11:30	Mittagspause und Industrieausstellung		
4. Präparation			
12:00	Ventrale Zugänge und Instrumentation LWS (Rückenlage/Seitenlage)		
14:00	Pause und Industrieausstellung		
4. Sitzu	ing	Grass	
14:30	Minimalinvasive Techniken (Dekompression und Instrumentierung)	Grass	
14:50	Management nach fehlgeschla- gener Wirbelsäulenoperation	Josten	
15:10	Operative Therapiemöglichkeiten am Iliosacralgelenk	Schneiders	
15:30	Diskussion		
15:45	Schlussworte, Auswertung, Übergabe der Zertifikate		