

Referenten und Tutoren

Andreas Badke

Stellv. Ärztlicher Direktor, CA Abt.
für Querschnittgelähmte, Technische Orthopädie und
Wirbelsäulen Chirurgie BG Klinik Tübingen

Jörg Baldauf

Leitender OA, Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Greifswald

Torsten Bräuer

OA Orthopädische Abteilung, Universitätsklinikum St. Olavs
Krankenhaus Trondheim (NO)

Lars Gobisch

Stellv. Leitender Arzt Wirbelsäulen Chirurgie
Lubinus Clinicum Kiel

Patrick Hahn

Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie der St. Elisabeth
Gruppe, Katholische Kliniken Rhein-Ruhr, Herne

Christoph Heyde

Stellv. Klinikdirektor, Lt. Bereich Wirbelsäulen Chirurgie
Klinik und Poliklinik für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Plastische Chirurgie, Universitätsklinikum Leipzig

Christoph Jährling

Assistenzarzt, Klinik und Poliklinik für Orthopädie und
Orthopädische Chirurgie, Universitätsmedizin Greifswald

Robert Krämer

Traumatología y Cirugía Ortopédica Centro Médico Teknon,
Barcelona/ES

Harry Rudolf Merk

Direktor des Zentrums für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Rehabilitative Medizin der Universitätsmedizin Greifswald

Michael Müller

Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
der Universitätsmedizin Greifswald

Michael Putzier

Wirbelsäulenzentrum des CMSC, Berlin

Peter Rassudow

OA des Zentrums für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Rehabilitative Medizin, Universitätsmedizin Greifswald

Maximilian Reinhold

Leitender Oberarzt Wirbelsäulen Chirurgie, Klinik für
Unfallchirurgie, Orthopädie und Handchirurgie Klinikum Südstadt

Michael Ruf

CA Zentrum für Wirbelsäulen Chirurgie, Orthopädie und Trauma-
tologie, SRH Klinikum Karlsbad-Langensteinbach
GmbH, Karlsbad

Franz-Georg Smiszek

Gsf. OA Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Orthopädische
Chirurgie Universitätsmedizin Greifswald

Olaf Süß

Ltd. Arzt, Zentrum für Wirbelsäulen Chirurgie und
Neurotraumatologie, DRK Kliniken Berlin

Bernhard W. Ullrich

Leiter des Funktionsbereiches Wirbelsäulen-, Becken und
allg. Traumatologie, BG Klinikum Halle, Bergmannstrost Halle



Allgemeine Informationen



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils der Basiskurse
Deutsche Wirbelsäulengesellschaft (DWG) • www.dwg.org

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. H. R. Merk
Direktor des Zentrums für Orthopädie, Unfallchirurgie und
Rehabilitative Medizin, Universitätsmedizin Greifswald

Dr. med. F.-G. Smiszek

Geschäftsführender Oberarzt
Bereichsleiter Wirbelsäulen Chirurgie und Onkologie, Greifswald

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

Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Claudia Voigtmann
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07745 Jena
Tel.: 03641 31 16-335 • Fax: 03641 31 16-243
dwg@conventus.de • www.conventus.de

Zertifizierung

Die Veranstaltung wurde von der Ärztekammer Mecklenburg-
Vorpommern mit 11 Punkten anerkannt.

**Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der DWG für die Kurs-
teilnahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausge-
geben wird.**

Tagungsort

Theoretischer Teil:
Alfried Krupp Wissenschaftskolleg
Martin-Luther-Straße 14 • 17489 Greifswald

Praktischer Teil:

Institut für Anatomie und Zellbiologie
Friedrich-Loeffler-Straße 23c • 17487 Greifswald

Aussteller und Sponsoren

Wir danken für die freundliche Unterstützung

joimax



PARADIGM SPINE
the movement in spine care



Greifswalder Basiskurs der DWG

**Operative Therapie degenerativer
Veränderungen der Hals-, Brust-
und Lendenwirbelsäule**

Modul 2



8.-9. März 2017

www.dwg.org



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, dass wir erneut als Orthopädische Klinik in Greifswald die Möglichkeit erhalten, ein Modul der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft zur Zertifizierung zum Wirbelsäulenchirurgen auszurichten.

Dank der Unterstützung und aktiven Mithilfe des Anatomischen Institutes Greifswald ist es möglich, einen Kadaver-Workshop unter sehr guten Bedingungen für die häufigsten Hals- und Lendenwirbelsäuleneingriffe anbieten zu können.

Der Vortragsteil wird im schönen Ambiente des Krupp Kollegs mitten im Zentrum unserer Hansestadt erfolgen. Gleichwohl sind wir froh, dass sich namhafte Kollegen aus orthopädischen und internistischen Kliniken aus ganz Deutschland bereit erklärt haben, aktiv an dieser Veranstaltung als Referenten und Tischtutoren teilzunehmen. Die Greifswalder Orthopädie reiht sich damit nun in den Kreis der ausrichtenden Kliniken mit spinopelvinen Schwerpunkten ein.

Bedanken möchten wir uns auch für die großzügige Unterstützung seitens der Industrie.

Wir wünschen Ihnen nicht nur einen erfolgreichen und lehrreichen Kurs, sondern auch ein paar schöne Momente, die Ihnen in Erinnerung bleiben. Wenn wir Ihnen am Ende das Gefühl geben konnten, die lange Reise war nicht umsonst und wir Sie in einem der Folgekurse wieder begrüßen könnten, haben wir unser Veranstaltungsziel erreicht.

Ihre

Univ.- Prof. Dr. med. Harry R. Merk

Dr. med. Franz-Georg Smiszek



9:00	Registrierung & Kaffee	Conventus
9:30	Begrüßung	Harry Rudolf Merk
9:40	Organisatorisches	Franz-Georg Smiszek
1. Sitzung Vorsitz: Harry Rudolf Merk, Franz-Georg Smiszek		
9:45	Anteriore Verfahren Subaxiale HWS – Fusion	Andreas Badke
10:00	Bewegungserhaltende Verfahren, Frykholm, Laminoplastie, HWS Prothese	Jörg Baldauf
10:15	Cervikale Myelopathie Indikation und operatives Vorgehen	Olaf Süß
10:30	Operative Stabilisation der oberen HWS (ventrodorsal)	Michael Ruf
10:45	Langstreckige Stabilisation der dorsalen HWS	Lars Gobisch
11:00	Allgemeine Diskussion	
11:15 Kaffeepause und Industrieausstellung		
2. Sitzung Vorsitz: Harry Rudolf Merk, Michael Ruf		
11:45	Thorakaler BSV und Myelopathie im BWS Bereich	Michael Reinhold
12:00	Der lumbale BS-Vorfall, Nukleo- und Sequesterotomie	Robert Krämer
12:15	Die lumbale Spinalkanalstenose	Franz-Georg Smiszek
12:30	Navigation in der Wirbelsäulen Chirurgie	Peter Rassudow
12:45	Allgemeine Diskussion	
13:00 Mittagspause und Industrieausstellung		
14:00	Anatomie Workshop Institut für Anatomie und Zellbiologie	
16:00 Ende des 1. Tages		



3. Sitzung Vorsitz: Michael Putzier, Franz-Georg Smiszek		
9:00	Degenerative Spondylolisthese	Christoph-E. Heyde
9:15	Degenerative Lumbalskoliose degeneratives Drehgleiten	Torsten Bräuer
9:30	Thorakolumbale Fusionstechniken	Bernhard Ullrich
9:45	Allgemeine Diskussion	
10:00 Kaffeepause und Industrieausstellung		
4. Sitzung Vorsitz: Christoph-E. Heyde, Harry Rudolf Merk		
10:30	Minimalinvasive endoskopische Techniken	Patrick Hahn
10:45	Dynamische lumbale Techniken	Michael Putzier
11:00	Operative Therapiemöglichkeiten ISG Gelenk	Christoph Jährling
11:15	Management nach fehlgeschlagener Wirbelsäulenoperation	Michael Müller
11:30	Allgemeine Diskussion	
11:45 Mittagspause und Industrieausstellung		
13:45	Anatomie Workshop Institut für Anatomie und Zellbiologie	
15:45 Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe		