

Referenten

Prof. Dr. Philipp Drees
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Marc Dreimann
Wirbelsäulenchirurgie,
Universitätsklinikum Eppendorf, Hamburg

Prof. Dr. Sven R. Kantelhardt
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Stefan Mattyasovszky
Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie,
Universitätsmedizin Mainz

PD Dr. Arnulf Mayer
Klinik für Radioonkologie und Strahlentherapie,
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Marcus Richter
Wirbelsäulenzentrum,
St. Josefs Hospital Wiesbaden

Prof. Dr. Florian Ringel
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

Prof. Dr. Veit Rohde
Neurochirurgische Klinik,
Universitätsmedizin Göttingen

PD Dr. Yu-Mi Ryang
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik,
Klinikum rechts der Isar, TU München

Prof. Dr. Michael Stoffel
Neurochirurgische Klinik,
Helios Klinikum Krefeld

Dr. Timo Zippelius
Deutsches Zentrum für Orthopädie, Department Wirbelsäule,
Waldkliniken Eisenberg



Allgemeine Informationen



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils der Basiskurse
Akademie der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft gGmbH

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Florian Ringel
Prof. Dr. med. Sven R. Kantelhardt
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik,
Universitätsmedizin Mainz

Tagungsorganisation im Auftrag der Akademie der DWG gGmbH
und Veranstalter von Industrieausstellung und Rahmenprogramm
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Franka Kümmel
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Tel. 03641 31 16-334 | Fax 03641 31 16-243
dwg@conventus.de | www.conventus.de

Zertifizierung
Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der DWG anerkannt
und wird durch die Akademie für Ärztliche Fortbildung in Rheinland-
Pfalz mit 19 Punkten zertifiziert.
**Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der Akademie der DWG
gGmbH für die Kursteilnahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme
am Kurs ausgegeben wird.**

Tagungsort
ERBACHER HOF
Akademie & Tagungszentrum des Bistums Mainz
Greibenstraße 24-26 | 55116 Mainz

Aussteller und Sponsoren
Wir danken für die freundliche Unterstützung

Baxter

DePuySynthes
PART OF THE JOHNSON & JOHNSON FAMILY OF COMPANIES

ico | coet

Medtronic



by spineart

stryker



Mainzer Basiskurs der DWG

Tumoren, entzündliche und
systemische Erkrankungen



© Dieter A. Graber

5.-6. April 2018

Grußwort der Tagungsleitung



Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum vierten Mainzer Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH am 5. und 6. April 2018 einladen.

Das von uns angebotene Modul 5 befasst sich mit Tumoren sowie entzündlichen und Systemerkrankungen der gesamten Wirbelsäule.

Wir haben den gerade neu überarbeiteten zertifizierungsrelevanten Vorgaben der Akademie der DWG gGmbH entsprechend ein Programm zusammengestellt, welches sowohl die üblichen Standardtechniken, als auch neue Trends berücksichtigt. Die neue Kursstruktur integriert neben Frontalvorträgen videobasierte Teachingssessions und Diskussionen in Kleingruppen mit dem Referententeam. Wir danken dementsprechend den Kolleginnen und Kollegen aus allen gemeinsam in der DWG engagierten klinischen Fachrichtungen (Unfallchirurgie/Orthopädie und Neurochirurgie), die mit uns gemeinsam als Referenten für ein hochwertiges Programm sorgen möchten. Weiter freuen wir uns sehr über die großzügige Unterstützung seitens der Industrie, die nicht nur die Finanzierung dieses Fortbildungsangebotes ermöglicht, sondern uns auch modernste Implantate und Systeme zur Verfügung stellt, die Sie im Rahmen der Industrieausstellung hands-on kennen lernen können.

Wir hoffen, ein interessantes und abwechslungsreiches Programm für Sie zusammengestellt zu haben und freuen uns sehr, wenn wir Sie im April in Mainz begrüßen dürfen.

Prof. Dr. med. Florian Ringel
Prof. Dr. med. Sven R. Kantelhardt

Programm | Donnerstag, 5. April



9:00	Anmeldung und Registrierung	Conventus
9:30	Begrüßung und Organisatorisches	Florian Ringel
1. Sitzung: Spondylitis/Spondylodiszitis Vorsitz: Marcus Richter		
9:40	Ätiologie, Pathogenese, Infektionswege, Epidemiologie	Stefan Mattyasovszky
10:10	Symptomatik und Diagnostik	Yu-Mi Ryang
10:40	Konservative und operative Therapie	Veit Rohde
11:10	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
2. Sitzung: Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises Vorsitz: Florian Ringel		
11:30	Ätiologie, Pathogenese, klinische Symptomatik, Diagnostik	Sven R. Kantelhardt
12:00	Diagnostik und Therapie des kraniozervikalen Übergangs und der subaxialen HWS bei rheumatischen Erkrankungen inkl. atlantoaxialer Instabilität	Marcus Richter
3. Sitzung: Knochenstoffwechselerkrankungen Vorsitz: Sven R. Kantelhardt		
12:30	Osteopathien (M. Paget, Rachitis, DISH, metabol. Osteopathien)	Timo Zippelius
13:00	Osteoporose (Ätiologie, Diagnostik, medikamentöse Therapie)	Philipp Drees
13:30	Mittagspause und Besuch der Industrieausstellung	
14:30	Videodemonstrationen und Falldiskussionen* Vorsitz: Yu-Mi Ryang, Veit Rohde, Marcus Richter Florian Ringel	
16:30	Ende Kurstag 1	

Programm | Freitag, 6. April



4. Sitzung: Primäre und sekundäre Tumoren Vorsitz: Stefan Mattyasovszky		
9:00	Benigne Tumoren und „tumor-like lesions“	Marc Dreimann
9:30	Primär maligne Tumoren	Florian Ringel
10:00	Sekundär maligne Tumoren	Michael Stoffel
10:30	Radio- und Chemotherapie von WS Tumoren	Arnulf Mayer
11:00	Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung	
11:30	Videodemonstrationen und Falldiskussionen* Vorsitz: Michael Stoffel, Marc Dreimann Sven R. Kantelhardt, Florian Ringel	
13:30	Kursende, Verabschiedung und Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen	

* Die Videos werden von der AOSpine zur Verfügung gestellt.