

Referenten

PD Dr. med. Marc Dreimann
Wirbelsäulenchirurgie
Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

PD Dr. med. Sven Oliver Eicker
Klinik für Neurochirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf

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

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

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

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

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

Prof. Dr. med. Veit Rohde
Neurochirurgische Klinik
Universitätsmedizin Göttingen

PD Dr. med. Yu-Mi Ryang
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik
Helios-Klinikum Berlin-Buch

Prof. Dr. med. Michael Stoffel
Klinik für Neurochirurgie und Wirbelsäulenchirurgie
Helios Klinikum Krefeld

PD Dr. med. Patrick Strube
Klinik für Orthopädie
Waldkliniken Eisenberg/Universitätsklinikum Jena



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
Katarina Singer
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Tel. 03641 31 16-356 | Fax 03641 31 16-243
katarina.singer@conventus.de | www.conventus.de

Zertifizierung
Der Kurs wird für das Weiterbildungszertifikat der der DWG anerkannt.
Der Kurs wird durch die Akademie für Ärztliche Fortbildung in
Rheinland-Pfalz mit 12 Punkten der Kategorie B 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
Novotel Mainz
Augustusstraße 6 | 55131 Mainz

Wir danken für die freundliche Unterstützung



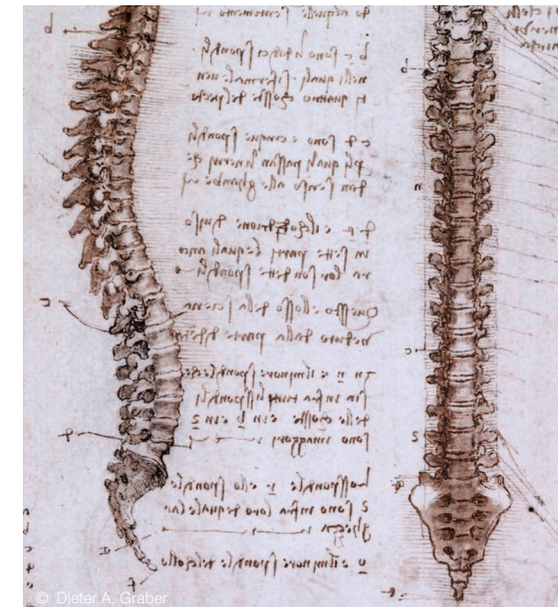
Stand: April 2019



Mainzer Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH

Tumoren, entzündliche und
systemische Erkrankungen

Modul 5



25.–26. April 2019

Grußwort der Tagungsleitung



Sehr geehrte Damen und Herren,

wir freuen uns, Sie zum Kurs der Akademie der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft gGmbH Modul 5 in Mainz begrüßen zu dürfen.

Inhalte des Kurses sind Tumoren der Wirbelsäule sowohl primär als auch als sekundär, metabolische Erkrankungen und Entzündungen. Damit ist ein großer Bereich der Wirbelsäulenpathologien durch diesen Kurs abgedeckt.

Um Ihnen diese Themen zu präsentieren, konnte wieder eine Gruppe namhafter Referenten gewonnen werden. Neben den Frontalvorträgen wird es in Kleingruppen die Möglichkeit geben, an Sawbone-Modellen operative Techniken zu erlernen. Im Rahmen von interaktiven Falldiskussionen sollen Behandlungsstrategien erarbeitet werden.

Wir freuen uns auf ein interessantes Programm und Ihre aktive Teilnahme.

Ihre

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

Programm I Donnerstag, 25. April



09:00	Registrierung	Conventus
09:30	Begrüßung und Organisatorisches	F. Ringel
1. Sitzung: Spondylitis/Spondylodiszitis Vorsitz: M. Richter		
09:40	Ätiologie, Pathogenese, klinische Symptomatik, Labordiagnostik der Spondylodiszitis	S. Mattyasovsky
10:00	Symptomatik und Diagnostik	Y.-M. Ryang
10:20	Konservative und operative Therapie	V. Rohde
10:40	Falldiskussionen Spondylodiszitis	S. Mattyasovsky Y.-M. Ryang V. Rohde
11:10	Kaffeepause und Industrieausstellung	
2. Sitzung: Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises Vorsitz: F. Ringel		
11:30	Ätiologie, Pathogenese, klinische Symptomatik, Diagnostik	S. R. Kantelhardt
11:50	Diagnostik und Therapie des kraniozervikalen Übergangs und der subaxialen HWS bei rheumatischen Erkrankungen inkl. atlantoaxialer Instabilität	M. Richter
12:10	Falldiskussion RA	M. Richter S. R. Kantelhardt
3. Sitzung: Knochenstoffwechselerkrankungen Vorsitz: S. R. Kantelhardt		
12:30	Osteopathien (M. Paget, Rachitis, DISH, metabol. Osteopathien)	P. Strube
12:50	Osteoporose (Ätiologie, Diagnostik, medikamentöse Therapie)	F. Ringel
13:10	Mittagspause und Industrieausstellung	
14:30 Breakout Sitzungen: Videodemonstrationen und Falldiskussionen		
	Fälle und Besprechung: Wirbelkörperresektion	Y.-M. Ryang
	Fälle: HWS-Korporektomie	V. Rohde
	Fälle: HW1-2 Versorgung	M. Richter
	Sawbone: Dorsale zervikale Stabilisierung	F. Ringel M. Dreimann
17:50	Ende des 1. Tages	

Programm I Freitag, 26. April



4. Sitzung: Primäre und sekundäre Tumoren Vorsitz: S. Mattyasovsky		
09:00	Benigne Tumoren und „tumor-like lesions“	M. Dreimann
09:20	Primär maligne Tumoren	S. O. Eicker
09:40	Sekundär maligne Tumoren (Metastasen)	M. Stoffel
10:10	Radio- und Chemotherapie von WS Tumoren	A. Mayer
10:25	Falldiskussionen Tumoren	M. Dreimann F. Ringel M. Stoffel
11:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
11:30 Breakout Sitzungen: Videodemonstrationen und Falldiskussionen		
	Sekundäre Tumoren und Pedikulotomie	M. Stoffel
	Primäre Tumoren und En-bloc-Resektion	F. Ringel
	Fälle: Sakrale Tumoren und Ileum-Verschraubung	S. R. Kantelhardt
	Sawbone: Iliolumbale Stabilisierung	M. Dreimann
14:50	Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe	