

Referenten und Tutoren

PD Dr. med. Martin Bruno Barth
Ruhr-Universität Bochum, Neurochirurgische Klinik

Prof. Dr. med. Wolfgang Börn
Ev.-Luth. Diakonissenanstalt, Neurochirurgische Klinik
Flensburg

Dr. med. Christopher Brenke
Ruhr-Universität Bochum, Neurochirurgische Klinik

Dr. med. Anja Figge
Medizinische Universitätsklinik, Knappschaftskrankenhaus
Bochum

Dr. med. Marion Leimert
Asklepios Orthopädische Klinik Hohwald
Wirbelsäulenzentrum

Dr. med. Frerk Meyer
Ev. Krankenhaus Oldenburg, Neurochirurgische Klinik

Prof. Dr. Michael Rauschmann
Orthopädische Universitätsklinik Friedrichsheim
Frankfurt (Main)

Dr. med. Amir Razazi
Krankenhaus St. Elisabeth, Wirbelsäulenchirurgie, Damme

Prof. Dr. med. Anke Reinacher-Schick
St. Josef-Hospital, Klinikum der Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. med. Kirsten Schmieder
Ruhr-Universität Bochum, Neurochirurgische Klinik

Prof. Dr. med. Rolf Sobottke
Medizinisches Zentrum Städte Region Aachen GmbH

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

Prof. Dr. med. Michael Winking
Klinikum Osnabrück, Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie



Allgemeine Informationen



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

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Michael Stoffel
Helios Klinikum Krefeld

Dr. med. Frerk Meyer
Ev. Krankenhaus Oldenburg

Prof. Dr. med. Kirsten Schmieder
Ruhr-Universität Bochum

Prof. Dr. med. Michael Winking
Klinikum Osnabrück

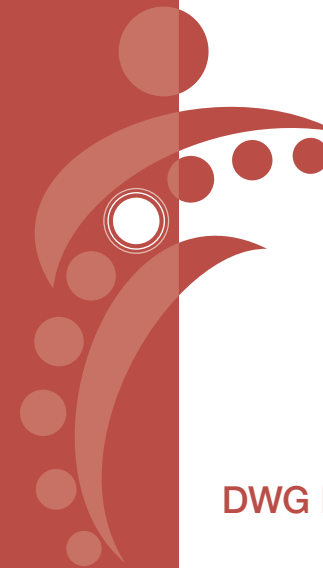
Tagungsorganisation im Auftrag der DWG e. V. und Veranstalter
von Industrieausstellung und Rahmenprogramm
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
André Müller
Carl-Pulfrich-Straße 1 | 07745 Jena
Tel.: 03641 31 16-336 | Fax: 03641 31 16-243
dwg@conventus.de | www.conventus.de

Zertifizierung
Die Veranstaltung wird von der Ärztekammer Westfalen-Lippe zerti-
fiziert.
**Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der DWG für die Kursteil-
nahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausgegeben
wird.**

Tagungsorte
Theoretischer Teil: Freitag, 17. März
Ruhruniversität Bochum
Veranstaltungszentrum (VZ)
Universitätsstraße 150 | 44801 Bochum

Praktischer Teil: Samstag, 18. März
Ruhruniversität Bochum
ANATOMIE, Gebäude MA
Universitätsstraße 150 | 44801 Bochum

Gemeinsames Abendessen
Datum Freitag, 17. März
Zeit Beginn ab 18:30 Uhr
Ort Wald & Golfhotel Lottental
Grimbergstraße 52 a | 44797 Bochum
Preis 30 EUR pro Person (inkl. Speisen und Getränke)



DWG Basiskurs der DGNC

Tumore, entzündliche und
systemische Erkrankungen

Modul 5



www.dwg.org

17.–18. März 2017

Grußwort der Tagungsleitung



Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen,

hervorgehend aus dem ehemaligen Wirbelsäulenkurs der Sektion Wirbelsäule der DGNC können wir Sie nun bereits zum zweiten Mal heuer am Universitätsklinikum der Ruhr-Universität Bochum zu einem DWG-Kurs, ausgetragen von der Sektion Wirbelsäule der DGNC, begrüßen.

Im Modul 5 werden wir uns im theoretischen Part mit der Spondylitis, Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises, Stoffwechselerkrankungen und Tumoren der Wirbelsäule beschäftigen. Am Samstag stehen uns dann im Anatomiesaal Humanpräparate für praktische Übungen zur Verfügung, an denen wir uns schwerpunktmäßig mit der HWS (ventral/dorsal) und der BWS (Schraubenplatzierung, Costotransversektomie, En-bloc-Spondylektomie, Thorakotomie und Korporektomie) beschäftigen werden.

Wir möchten Sie ganz herzlich zum DWG-Modul 5 der Sektion Wirbelsäule der DGNC nach Bochum einladen und freuen uns sehr auf Ihre Teilnahme.

Prof. Dr. med. Michael Stoffel
(Sprecher Sektion Wirbelsäule der DGNC)

Dr. med. Frerk Meyer

Prof. Dr. med. Michael Winking

Prof. Dr. med. Kirsten Schmieder
(Lokale Organisatorin)

Programm • Freitag, 17. März



8:00	Registrierung	Conventus
9:15	Begrüßung	M. Stoffel
1. Sitzung – Spondylitis		
9:30	Ätiologie, Pathogenese, Infektionswege, Epidemiologie	R. Sobottke
10:00	Symptomatik und Diagnostik	R. Sobottke
10:15	Konservative und operative Therapie	M. Stoffel
10:00	Kaffeepause & Industrieausstellung	
2. Sitzung – Erkrankungen des rheumatischen Formenkreises		
11:15	Ätiologie, Pathogenese, klinische Symptomatik, Diagnostik	W. Börm
11:35	Axiale Spondyloarthritis: leitliniengerechte Therapie	M. Winking
12:00	Diagnostik und Therapie des kraniozervikalen Übergangs und der subaxialen HWS bei rheumatischen Entitäten inkl. atlanto-axialer Instabilität	C. Brenke
12:25	Mittagspause & Industrieausstellung	
3. Sitzung – Knochenstoffwechselerkrankungen		
14:00	Osteopathien (M. Paget, Rachitis, DISH, metabol. Osteopathien)	M. Leimert
14:15	Osteoporose (Ätiologie, Diagnostik, medikamentöse Therapie)	A. Figge
14:30	Konservative und operative Therapie der osteoporotischen Wirbelfraktur	M. Barth
4. Sitzung – Tumoren		
14:55	Sekundäre maligne Tumore (Metastasen)	F. Meyer
15:25	Radio- und Chemotherapie	A. Reinacher-Schick
15:55	Benigne Tumore und Tumor like lesions	M. Rauschmann
16:05	Primär maligne Tumore	M. Rauschmann
16:25	Falldiskussionen	
17:00	Ende Kurstag 1	
18:30	Gemeinsames Abendessen im Wald & Golfhotel Lottental	

Programm • Samstag, 18. März



8:00	Einführung & Begrüßung	
8:30	Praktischer Teil 1 dorsale und ventrale Techniken	Tutoren
11:30	Mittagspause	
10:20	Praktischer Teil 2 dorsale und ventrale Techniken	Tutoren
15:30	Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe	
HWS dorsal: C1/C2-Techniken (Magerl und Harms)		
HWS ventral: Korporektomie HWS		
HWS ventral: WK-Ersatz und Plattenfixation		
BWS dorsal: Pedikelschraubenplatzierung/Costotransversektomie		
BWS dorsal: En-bloc-Spondylektomie		
BWS ventral: Thorakotomie und Korporektomie von rechts (mittlere und obere BWS)		

Aussteller und Sponsoren
Wir danken für die freundliche Unterstützung

