

Referenten und Instruktoren



Dr. med. Thomas Barz
Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Asklepios Klinikum Uckermark GmbH

Dr. med. Marc Dreimann
Spine Center
Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

PD Dr. med. Sven O. Eicker
Neurochirurgische Wirbelsäulenchirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Dr. med. Luis Ferraris
Wirbelsäulenchirurgie
MEDIAN Orthopädische Klinik Braunschweig

Dr. med. Linda Geiger-Kötzler
Physikalische und Rehabilitative Medizin, Akupunktur, Chirotherapie, Sozialmedizin
Gesundheitszentrum Harburg-Schmerzzentrum

Dr. med. Björn Giera
Wirbelsäulenorthopädie und -chirurgie
Asklepios Kliniken Hamburg GmbH

Asklepios Klinik Nord

Dr. med. Lars Gobisch
Zentrum für Wirbelsäulenchirurgie
Lubinus Clinicum

Prof. Dr. Dr. Eric Hesse
Orthopädie und Unfallchirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Dr. Ing. Gerd Huber
Institut für Biomechanik
Technische Universität Hamburg

PD Dr. med. Dietmar Kivelitz
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Mark Klingenhöfer
Zentrum für Wirbelsäulenthherapie
Städtische Klinikum Dresden-Friedrichstadt

Dr. med. Dagmar Lühmann
Institut für Allgemeinmedizin
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Dr. med. Joachim Mallwitz
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Petr Messner
Wirbelsäulenorthopädie und -chirurgie
Asklepios Kliniken Hamburg GmbH/Asklepios Klinik Nord

Dr. med. Sven Nagel
Wirbelsäulenorthopädie und -chirurgie
Asklepios Kliniken Hamburg GmbH/Asklepios Klinik Nord

Prof. Dr. med. Thomas Niemeyer
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Ulrich Peschel
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg

Christian Rauscher
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg

Dr. med. Thorsten Rosenkranz
Neurologische Klinik
Asklepios Klinik St. Georg

PD Dr. Uwe Wehrenberg
Institut für Neuroanatomie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Dr. med. Merve Yanar
Nuklearmedizin
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)

Allgemeine Informationen



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

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Thomas Niemeyer
Interdisziplinäres Wirbelsäulen Zentrum Hamburg
Asklepios Klinik St. Georg
Lohmühlenstr. 5
20099 Hamburg

Dr. med. Sven Nagel
Wirbelsäulenorthopädie und -chirurgie
Asklepios Kliniken Hamburg GmbH – Asklepios Klinik Nord
Tangstedter Landstraße 400
22417 Hamburg

Dr. med. Marc Dreimann
Spine Center
Klinik und Poliklinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE)
Martinistraße 52
20246 Hamburg

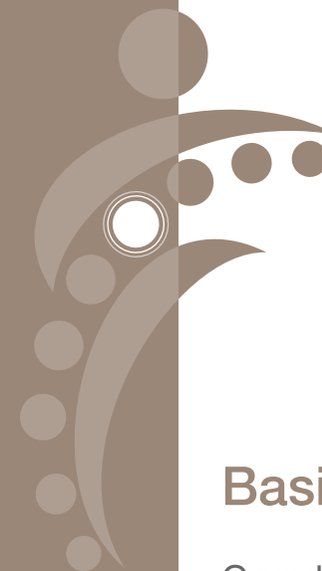
Tagungsorganisation im Auftrag der DWG e. V. und Veranstalter von Industrieausstellung und Rahmenprogramm
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Dana Nostitz
Carl-Pulfrich-Straße 1
07747 Jena
Tel. 03641 31 16-398 • Fax 03641 31 16-243
dana.nostitz@conventus.de
www.conventus.de

Zertifizierung

Der Kurs wird durch die Ärztekammer Hamburg mit 18 Punkten der Kategorie A zertifiziert.

Tagungsort

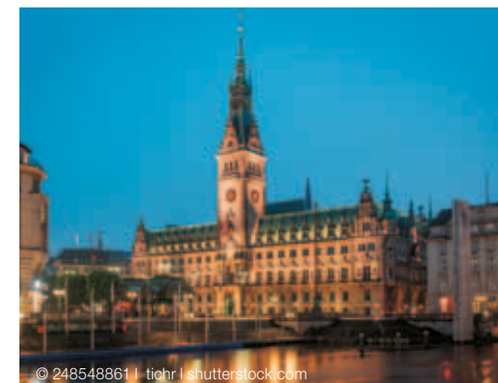
Georgie
Kongresse & Events
Hamburg – St. Georg
Lohmühlenstraße 5
20099 Hamburg



Basiskurs der DWG

Grundlagen und konservative Therapie degenerativer Erkrankungen

Modul 1 (Hamburg)



© 248548861 | tichr | shutterstock.com

14.–15. April 2016



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zu unserem von der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft zertifizierten Kurs „Modul 1“ einladen.

Neue Diagnose- und Behandlungsmethoden haben die Entwicklung der Wirbelsäulenchirurgie in den letzten Jahren wesentlich geprägt. Die Diagnostik und Behandlung von Erkrankungen der Wirbelsäule und des Rückenmarks ist komplex und erfordert eine gute interdisziplinäre Zusammenarbeit. Dabei sind gute Kenntnisse der Morphologie/Anatomie und der funktionellen Zusammenhänge Voraussetzung für eine erfolgreiche Therapie.

Das Universitäre Wirbelsäulen Zentrum (UKE), das Interdisziplinäre Wirbelsäulen-Zentrum St. Georg und das Wirbelsäulen Zentrum Heidelberg möchten mit diesem Kurs aktuellen Entwicklungen Rechnung tragen und unterstützen damit die Umsetzung des Zertifikats „Wirbelsäulenchirurgie“ der Deutschen Wirbelsäulengesellschaft.

Der Kurs besteht aus einem theoretischen und einem praktischen Abschnitt. Im theoretischen Teil werden jeweils diagnostische Methoden und Verfahren, die Anatomie/Morphologie der Wirbelsäule und konservative Möglichkeiten der Diagnostik und Therapie sowie Nachbehandlungskonzepte vermittelt.

Wir freuen uns auf ihr Kommen und eine rege Teilnahme.

Prof. Dr. med. Thomas Niemeyer

Dr. med. Sven Nagel

Dr. med. Marc Dreimann



8:00	Registrierung	Conventus
8:30	Begrüßung	Thomas Niemeyer
1. Sitzung – Grundlagen Vorsitz: Marc Dreimann		
8:45	Embryologie und mikroskopische Anatomie der Wirbelsäule	Uwe Wehrenberg
9:10	Biomechanik der Wirbelsäule	Gerd Huber
9:35	Anatomie und Zugänge zur BWS/LWS	Thomas Barz
10:00	Anatomie und Zugänge zur HWS	Lars Gobisch
10:25	Notfallindikation	Luis Ferraris
10:50	Diskussion	
11:00	Workshop I – Physio	Christian Rauscher
11:45	Mittagspause & Industrieausstellung	
2. Sitzung – Diagnostik I Vorsitz: Sven Nagel		
12:15	Orthopädische und manualmedizinische Untersuchungen der Wirbelsäule	Marc Dreimann
12:40	Neurologische Untersuchung	Sven O. Eicker
13:05	Neurophysiologie	Thorsten Rosenkranz
13:30	Knochendichte und Osteoporose	Eric Hesse
13:55	Diskussion	
14:05	Workshop II – Manuelle	Marc Dreimann
14:50	Kaffeepause & Industrieausstellung	
3. Sitzung – Konservative Therapie I Vorsitz: Thomas Niemeyer		
15:20	Krankengymnastik	Christian Rauscher
15:45	Manualtherapie der Wirbelsäule und Osteopathie	Joachim Mallwitz
16:10	Psychosomatik/Verhaltenstherapie	Dagmar Lühhmann
16:35	Diskussion	
16:45	Workshop III – Psychosomatik	Ulrich Peschel
17:30	Ende des 1. Tages	

4. Sitzung – Diagnostik II Vorsitz: Sven Eicker		
8:00	Nativröntgendiagnostik der Wirbelsäule	Petr Messner
8:25	Myelographie und CT-Diagnostik/MRT-Diagnostik	Dietmar Kivelitz
8:50	PET und Szintigrafie	Merve Yanar
9:15	Infiltrationstechniken/Etagendiagnostik	Björn Giera
9:40	Diskussion	
9:50	Workshop IV – Osteopathie	Linda Geiger-Kötzler
10:35	Kaffeepause & Industrieausstellung	
5. Sitzung – Konservative Therapie II Vorsitz: Joachim Mallwitz		
11:05	Schmerztherapie mit Leitlinie Rückenschmerz	Ulrich Peschel
11:30	Epidemiologie und sozialökonomische Aspekte	Sven O. Eicker
11:55	Studienformate, Scores und Register	Mark Klingenhöfer
12:20	Diskussion	
12:30	Mittagspause & Industrieausstellung	
13:00	Workshop V – Grundlagen U-Techniken	Luis Ferraris
13:45	Workshop VI – Infiltrationstechniken	Björn Giera
14:30	Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe	

Aussteller und Sponsoren
Wir danken für die freundliche Unterstützung

