



Dr. med. Frederic Bludau
Oberarzt Orthopädisch-Unfallchirurgisches Zentrum
Universitätsklinikum Mannheim

Prof. Dr. med. Dorothea Daentzer
Oberärztin des Departments Wirbelsäulen Chirurgie
und konservative Orthopädie
DIAKOVERE Annastift Hannover

Dr. med. Markus Eichler
Oberarzt, Fachzentrum für Wirbelsäulen Chirurgie
Schön Klinik Lorsch

Dr. med. Yasser El Mansy
Oberarzt der Klinik für Orthopädie
Uniklinik Aachen

Dr. med. Bernd Halfmann
Chefarzt der Unfall-, Hand- und Wirbelsäulen Chirurgie
sowie des Traumazentrums am
St.-Katharinen-Hospital Frechen

PD Dr. med. René Hartensuer
Oberarzt Klinik für Unfall-, Hand- und
Wiederherstellungschirurgie
Universitätsklinikum Münster

Dr. med. Christian Herren
Funktionsoberarzt, Klinik für Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie
Uniklinik Aachen

Univ.-Prof. Dr. med. Frank Hildebrand
Komm. Klinikdirektor, Klinik für Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie
Uniklinik Aachen

Prof. Dr. med. Philipp Kobbe
Stellv. Klinikdirektor, Klinik für Unfall- und
Wiederherstellungschirurgie, Uniklinik Aachen

Dr. med. Stefan Matschke
Leiter des Zentrums für Wirbelsäulen Chirurgie
BG Klinik Ludwigshafen

Dr. med. Frerk Meyer
Chefarzt Klinik für Neurochirurgie
Evangelisches Krankenhaus Oldenburg

PD Dr. med. Christian-Andreas Müller
Oberarzt Klinik für Neurochirurgie
Uniklinik Aachen



Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Christoph Pape
Direktor der Klinik für Unfallchirurgie am
UniversitätsSpital Zürich

Dr. med. Miguel Pishnamaz
Oberarzt, Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie
Uniklinik Aachen

Prof. Dr. med. Andreas Prescher
Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie,
Uniklinikum Aachen

Dr. med. Valentin Quack
Oberarzt der Klinik für Orthopädie
Uniklinik Aachen

Dr. med. Matti Scholz
Ltd. Oberarzt Zentrum für Wirbelsäulen Chirurgie und
Neurotraumatologie, BG Unfallklinik Frankfurt am Main

PD Dr. med. Richard Martin Sellei
Chefarzt Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädische
Chirurgie, Sana Klinikum Offenbach

PD Dr. med. Jan Siewe
Oberarzt Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie
Uniklinik Köln

Dr. med. Samir Smajic
Ltd. Arzt Wirbelsäulen Chirurgie
St. Elisabeth-Krankenhaus Geilenkirchen

Prof. Dr. med. Rolf Sobottke
Chefarzt Klinik für Orthopädie
Medizinisches Zentrum Städte Region Aachen GmbH

PD Dr. med. Per Trobisch
Chefarzt Wirbelsäule, Zentrum für Orthopädische
Chirurgie, Eifelklinik St. Brigida Simmerath

Dr. med. Fridtjof Trommer
Chefarzt Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
Luisenhospital Aachen

Dr. med. Patrick A. Weidle
Chefarzt Sektion Wirbelsäulentherapie
Krankenhaus Neuwerk Mönchengladbach

Prof. Dr. med. Michael Winking
Chefarzt der Klinik für Wirbelsäulen Chirurgie am
Klinikum Osnabrück



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils der Basiskurse
Akademie der DWG gGmbH

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. med. Philipp Kobbe
Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Christoph Pape
Prof. Dr. med. Michael Winking

Tagungsorganisation im Auftrag der Akademie der DWG
gGmbH 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 wurde bei der Ärztekammer Nordrhein
zur Zertifizierung beantragt.
**Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der Akade-
mie der DWG gGmbH für die Kursteilnahme nur bei kom-
pletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausgegeben wird.**

Tagungsort
Universitätsklinikum Aachen
Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie, MIT
Wendlingweg 2 | 52074 Aachen

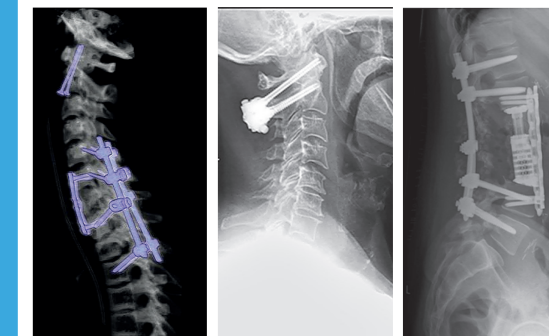
Parken
Bitte nutzen Sie unbedingt die Besucherparkplätze direkt
vor dem Hauptgebäude der Klinik.

Gemeinsames Abendessen
Datum Donnerstag, 31. August 2017
Zeit Beginn ab 19.30 Uhr
Ort Restaurant „Magellan“
Pontstraße 78 | 52062 Aachen
Preis 30 EUR pro Person (inkl. Speisen und Getränke)



4. Aachener Basiskurs der Akademie der DWG gGmbH

Frakturen Modul 4



31.08.–01.09.2017



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir möchten Sie herzlich zum Basiskurs Modul 4 (Frakturen) der Akademie der DWG gGmbH in Aachen einladen. Namhafte Referenten werden Ihnen vormittags in Vorträgen die Grundlagen, Indikationen und Operationstechniken vermitteln und Sie nachmittags in Kleingruppen an Frischleichen bei der Durchführung der Operationschritte begleiten. Hier werden Sie insbesondere von den persönlichen Tipps und Tricks der Instruktoren, die Sie nur selten in einem Lehrbuch finden werden, profitieren.

Wir würden uns sehr freuen, Sie in Aachen zu einem interessanten und abwechslungsreichen Kurs begrüßen zu dürfen.

Ihre

Prof. Dr. med. Philipp Kobbe

Univ.-Prof. Dr. med. Hans-Christoph Pape

Prof. Dr. med. Michael Winking



1. Sitzung – Verletzungen der Brust- und Lendenwirbelsäule		
8:15	Diagnostik	M. Scholz
8:30	Klassifikationen und therapeutische Entscheidungsfindungen	M. Pishnamaz
8:45	Konservative Therapieverfahren	D. Daentzer
9:00	Dorsale Versorgung der Brust- und Lendenwirbelsäule	R. M. Sellei
9:15	Indikationen und Limitierungen der perkutanen dorsalen Instrumentierung	C. Herren
9:30	Diagnostik und medikamentöse Therapie der Osteoporose	V. Quack
9:45	Diskussion	
10:30	Kaffeepause und Industrieausstellung	
11:00	Therapieoptionen bei osteoporotischen Frakturen	P. A. Weidle
11:15	Ventrale Versorgung der Brust- und Lendenwirbelsäule	P. Kobbe
11:30	Lumbosakraler Übergang und Sakrumfrakturen	R. Hartensuer
11:45	Posttraumatische Kyphosen	P. Trobisch
12:00	Versorgungsstrategien bei Bechterew/DISH	R. Sobottke
12:15	Rehabilitationsmanagement und Begutachtung	D. Daentzer
12:30	Komplikationsmanagement anhand von Fallbeispielen	J. Siewe
12:45	Diskussion	
13:30	Mittagspause und Industrieausstellung	
2. Sitzung – WetLab à 7 Gruppen (7 Frischpräparaten)		
14:30	- Dorsale Instrumentierung BWS und LWS - Korporektomie BWS und TLÜ (Transthorakaler Zugang) - Korporektomie LWS (Retroperitonealer Zugang) - Pararektaler Zugang zur unteren LWS	
18:30	Ende des 1. Kurstages	
19:30	Gemeinsames Abendessen	

3. Sitzung – Verletzungen der Halswirbelsäule		
8:30	Diagnostik	Y. El Mansy
8:45	Klassifikationen und therapeutische Entscheidungsfindungen	M. Scholz
9:00	Konservative Therapieverfahren	D. Daentzer
9:15	Operative Versorgung der oberen Halswirbelsäule	M. Winking
9:30	Operative Versorgung der unteren Halswirbelsäule	F. Meyer
9:45	Problemzonen – okzipitozervikaler und zervikothorakaler Übergang	S. Matschke
10:00	Wirbelsäulenverletzungen mit neurologischer Symptomatik	C.-A. Müller
10:45	Kaffeepause und Industrieausstellung	
11:15	Komplikationsmanagement anhand von Fallbeispielen	M. Scholz
11:30	Stellenwert der Navigation in der Wirbelsäulenchirurgie	M. Winking
11:45	Wirbelsäulenverletzungen bei Kindern	M. Eichler
12:00	Wirbelsäulenverletzung beim Polytrauma	F. Hildebrand
12:15	Diskussion	
13:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
4. Sitzung – WetLab à 7 Gruppen (7 Frischpräparaten)		
14:00	- Ventrale und dorsale Instrumentierung der unteren HWS - Dorsale Instrumentierung des okzipitozervikalen Übergangs und der oberen HWS - Ventrale und dorsale Instrumentierung des zervikothorakalen Übergangs	
18:00	Ende 2. Kurstag und Zertifikatausgabe	

Wir danken für die freundliche Unterstützung

