

Referenten

Jürgen Beck
Chefarzt der Universitätsklinik für Neurochirurgie,
Inselspital Bern

Timo Ecker
Oberarzt Team Wirbelsäule, Universitätsklinik für Orthopädie
Inselspital Bern

Hans Peter Gmünder
Chefarzt, Schweizer Paraplegiker-Zentrum Nottwil

Raphael Guzman
Leiter Pädiatrische Neurochirurgie, Universitätskinderspital
Basel

Christoph Josten
Direktor Orthopädische und Rekonstruktive Chirurgie
Universitätsklinik Leipzig

Martina Messing-Jünger
Chefärztin, Klinik für Neurochirurgie, Asklepios Kinderklinik
Sankt Augustin

Markus Oertel
Oberarzt, Schwerpunkt Epilepsiechirurgie, Radiochirurgie sowie
stereotaktische und funktionelle Neurochirurgie, Schwerpunkt
Schmerz- und Spastiktherapie, Universitätsklinik für
Neurochirurgie, Inselspital Bern

Andreas Raabe
Direktor und Chefarzt der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Inselspital Bern

Florian Ringel
kommissarischer Direktor der Neurochirurgischen Klinik des
Universitätsklinikums Mainz

Veit Rhode
Direktor der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Georg-August-Universität Göttingen

Ralph Schär
Oberarzt der Universitätsklinik für Neurochirurgie
Inselspital Bern

Kathleen Seidel
Schwerpunkt intraoperatives Neuromonitoring
Universitätsklinik für Neurochirurgie, Inselspital Bern

Klaus Siebenrock
Direktor und Chefarzt der Universitätsklinik für Orthopädie und
Traumatologie, Inselspital Bern

Michael Stoffel
Direktor der Neurochirurgischen Klinik, Helios-Klinikum Krefeld

Claudius Thomé
Direktor der Klinik für Neurochirurgie, Universitätsklinik Innsbruck

Christian T. Ulrich
Leiter der Wirbelsäulenchirurgie der Universitätsklinik für
Neurochirurgie, Inselspital Bern

Werner Z'Graggen
Leiter Neurointensivmedizin, Universitätsklinik für
Neurochirurgie und Neurologie, Inselspital Bern



Allgemeine Informationen



Veranstalter des wissenschaftlichen Teils des Basiskurses
Deutsche Wirbelsäulengesellschaft (DWG) • www.dwg.org

Wissenschaftliche Leitung
Prof. Dr. Andreas Raabe
Dr. med. Christian Ulrich
Universitätsklinik für Neurochirurgie
Inselspital Bern

Prof. Dr. Klaus Siebenrock
Dr. med. Timo Ecker
Universitätsklinik für Orthopädie und Traumatologie
Inselspital Bern

Tagungsorganisation im Auftrag der DWG e. V. und
Veranstalter von Industrieausstellung und
Rahmenprogramm
Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH
Claudia Voigtmann
Carl-Pulfrich-Straße 1 • 07747 Jena (DE)
Tel.: 03641 31 16-335 • Fax: 03641 31 16-243
dwg@conventus.de • www.conventus.de

Zertifizierung
Der Kurs wird bei der Schweizerischen Gesellschaft für Neurochirurgie mit 12 Credits und bei der Schweizerischen Gesellschaft für Orthopädie mit 8 Credits zertifiziert. Deutsche Teilnehmer reichen bitte die Teilnahmebescheinigung und den Programmflyer bei Ihrer jeweiligen Ärztekammer ein, um eine Akkreditierung zu erhalten. **Bitte beachten Sie, dass die Bescheinigung der DWG für die Kursteilnahme nur bei kompletter zeitlicher Teilnahme am Kurs ausgegeben wird.**

Tagungsort
Pathologisches Institut Hörsaaltrakt • Eingang 43 A
Hörsaal 7 Langhans • Universitätsklinik Inselspital
Freiburgstrasse • 3010 Bern (CH)

Aussteller und Sponsoren
Wir danken für die freundliche Unterstützung



Stand: 10. Oktober 2016



3. Berner Basiskurs der DWG

Intradurale Pathologien Modul 6



© swisshippo - 59166302 - fotolia.com

19.–20. Januar 2017

www.dwg.org



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir freuen uns sehr, Sie zum 3. Berner DWG-Kurs Modul 6 „Intradurale Pathologien“ im Rahmen des Basis-Zertifikats begrüßen zu dürfen.

Namhafte Referenten beteiligen sich mit ihrem Fachwissen und ihrer Expertise an einem interessanten Kursprogramm. Im Vordergrund stehen die klinischen, diagnostischen, operativen und konservativ-therapeutischen Aspekte der intraduralen Pathologien. Der interdisziplinäre Charakter macht diese Veranstaltung zu einer wertvollen Basis zum Verständnis der fachübergreifenden theoretischen Grundlagen, der unterschiedlichen Therapieoptionen und operationstechnischer Möglichkeiten. Eine zentrale Stellung haben die gemeinsamen Diskussionen von Fallbeispielen.

Neben der fachlichen Weiterbildung bietet die winterliche Hauptstadt Bern, die mit ihrer Altstadt zu der Liste des UNESCO-Welterbes gehört, viele Sehenswürdigkeiten: einige der schönsten Altstadtgassen der Welt, eine hochalpine Landschaftskulisse sowie kulturelle und kulinarische Genüsse.

Herzliche Grüße aus Bern

Prof. Dr. Andreas Raabe
Chefarzt und Direktor
Universitätsklinik für Neurochirurgie

Dr. med. Christian Ulrich
Leiter Spinale Neurochirurgie
Universitätsklinik für Neurochirurgie

Prof. Dr. Klaus Siebenrock
Chefarzt und Direktor
Universitätsklinik für Orthopädie
und Traumatologie

Dr. Timo Ecker
Oberarzt Team Wirbelsäule
Universitätsklinik für Orthopädie
und Traumatologie



8:15	Registrierung	Conventus
8:55	Begrüßung	Andreas Raabe Klaus Siebenrock
1. Sitzung Vorsitz: Klaus Siebenrock		
9:00	Embryologie, Anatomie des Rückenmarks und intradurale vaskuläre Anatomie	Christian Ulrich
9:30	Intraoperatives Monitoring	Kathleen Seidel
10:00	Diskussion und Fallpräsentationen	Christian Ulrich Kathleen Seidel
10:30	Kaffeepause und Industrieausstellung	
2. Sitzung Vorsitz: Veit Rhode		
11:00	Syringomyelie, Sakrale Zysten, Arachnopathien	Florian Ringel
11:30	Dysraphien, Tethered Cord, Segmentationsstörungen	Martina Messing-Jünger
12:00	Diskussion und Fallpräsentationen	Florian Ringel Martina Messing-Jünger
12:30	Mittagspause und Industrieausstellung	
3. Sitzung Vorsitz: Florian Ringel		
13:30	Intradurale, extramedulläre Tumore	Claudius Thomé
14:00	Vaskuläre Malformationen – AVM, Kavernom und spinale Durafistel	Andreas Raabe
14:30	Diskussion und Fallpräsentationen	Claudius Thomé Andreas Raabe
15:00	Kaffeepause und Industrieausstellung	
4. Sitzung Vorsitz: Andreas Raabe		
15:30	Intramedulläre Tumore	Florian Ringel
16:00	Management der intraoperativen Duraverletzung	Veit Rhode
16:30	Diskussion und Fallpräsentationen	Florian Ringel Veit Rhode
17:00	Ende des 1. Tages	



8:55	Begrüßung	Christian Ulrich Timo Ecker
5. Sitzung Vorsitz: Christian Ulrich		
9:00	Entzündung des Rückenmarks (Myelitis)	Werner Z'Graggen
9:30	Spontanes Liquorverlustsyndrom, spontane Rückenmarkshernien	Jürgen Beck
10:00	Diskussion und Fallpräsentationen	Werner Z'Graggen Jürgen Beck
10:30	Kaffeepause und Industrieausstellung	
6. Sitzung Vorsitz: Christian Ulrich		
11:00	Querschnittlähmung: Klassifikation und Diagnostik	Timo Ecker
11:30	Querschnittlähmung – chirurgische und medikamentöse Therapie	Christoph Josten
12:00	Querschnittlähmung Rehabilitation	Hans Peter Gmünder
12:30	Diskussion und Fallpräsentationen	Timo Ecker Christoph Josten Hans Peter Gmünder
13:00	Mittagspause und Industrieausstellung	
7. Sitzung Vorsitz: Jürgen Beck		
14:00	Therapie chronischer Schmerzsyndrome (Pumpen, DCS, DBS, CS)	Markus Oertel
14:30	Akute vaskuläre Rückenmarksschädigung: Ischämie des Myelons & spinale Hämatome	Michael Stoffel
15:00	Diskussion und Fallpräsentationen	Michael Stoffel Markus Oertel
15:30	Hands-on – Duranaht am RealSpine-Modell	Christian Ulrich Ralph Schär Timo Ecker
16:30	Zusammenfassung und Verabschiedung	Andreas Raabe Klaus Siebenrock
16:45	Ende des Basiskurses und Zertifikatausgabe	