





Orthopädie/Unfallchirurgie

FUSSCHIRURGIE

Kurs I: Grundlagen in der Fußchirurgie

Aachen, 21. – 22.09.2018

Empfohlen für Fachärzte und Niedergelassene Ärzte

07.45 - 08.15 08.15 - 08.30	Anmeldung Begrüßung und Organisation Thorsten Randt, Bad Schwartau Andreas Prescher, Aachen Begrüßung durch den BDC Carsten Krones, Aachen
08.30 - 08.50 08.50 - 09.20	Anatomie Repetitorium Skelett und Röntgenanatomie Thorsten Randt, Bad Schwartau Repetitorium Muskulatur, Nerven und Gefäße Andreas Prescher, Aachen
09.20 - 10.00	Biomechanik Vom Greiforgan zum Lastenträger – Konsequenzen unter anatomischen Gesichtspunkten Andreas Prescher, Aachen
10.00 - 10.15	Diskussion
10.15 - 10.45	Pause
10.45 - 11.15	Biomechanische Basics für die spezielle Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg
10.45 - 11.15	Fußchirurgie
10.45 - 11.15	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen
	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte
11.15 - 11.45	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz
11.15 - 11.45 11.45 - 12.15	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte Johannes Gabel, Murnau
11.15 - 11.45 11.45 - 12.15 12.15 - 12.30	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte Johannes Gabel, Murnau Diskussion
11.15 - 11.45 11.45 - 12.15 12.15 - 12.30	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte Johannes Gabel, Murnau Diskussion
11.15 - 11.45 11.45 - 12.15 12.15 - 12.30 12.30 - 13.30	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte Johannes Gabel, Murnau Diskussion Mittagspause Präparation mit Einführung am Mastertable
11.15 - 11.45 11.45 - 12.15 12.15 - 12.30 12.30 - 13.30 13.30 - 15.30	Fußchirurgie Ralph Springfeld, Hamburg Trauma OSG-, Band- und Syndesmosenverletzungen Kajetan Klos, Mainz Sprunggelenksfrakturen – neuere Konzepte Johannes Gabel, Murnau Diskussion Mittagspause Präparation mit Einführung am Mastertable Anatomie Leitungsbahnen, mediale Säule

08.30 - 09.00	Kompartimente und Logensyndrom Thorsten Randt, Bad Schwartau
09.00 - 09.30	Komplexes Fußtrauma Johannes Gabel, Murnau
09.30 - 10.00	Nervenkompressionssyndrome Ralph Springfeld, Hamburg
10.00 - 10.15	Diskussion
10.15 - 10.45	Pause
10.45 - 11.15	Achillessehne und Trauma Kajetan Klos, Mainz
11.15 - 11.45	Basics der Orthopädieschuhtechnischen Versorgung Dirk Theodor Schraeder, Geseke
11.45 - 12.30	Skelettvariationen und ihre Pathologie Andres Prescher, Aachen
12.30 - 13.00	Diskussion
13.00 - 14.00	Mittagspause
14.00 - 17.00	Präparation mit Einführung am Mastertable Achillessehne, OSG Bandapparat, Tarsaltunnel, freie Präparation

Dr. med. Johannes Gabel, BG Unfallklinik Murnau, Fuß- und Sprunggelenkchirurgie, Prof.-Küntscher-Str. 8, 82418 Murnau a. Staffelsee

PD Dr. med. habil. Kajetan Klos, Katholisches Klinikum Mainz, St. Vincenz und Elisabeth Hospital, Orthopädie und Unfallchirurgie, An der Goldgrube 11, 55131 Mainz

Prof. Dr. med. Carsten Johannes Krones, Marienhospital Aachen, Allgemeinund Viszeralchirurgie, Zeise 4, 52066 Aachen

Prof. Dr. med. Andreas Prescher, Universitätsklinikum Aachen, Institut für Anatomie, Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen

Dr. med. Thorsten Randt, Chirurgische Gemeinschaftspraxis, Dres. Olms, Sax, Boger, Randt, Schulze, Wilde, Am Kurpark 1, 23611 Bad Schwartau

Dr. med. Dirk Theodor Schraeder, Hospital zum Heiligen Geist, Technische Orthopädie, Bachstr. 76, 59590 Geseke

Dr. med. Ralph Springfeld, Klinik Dr. Guth, Jürgensallee 46 - 48, 22609 Hamburg

DANKE

Die BDC|Akademie dankt allen Referenten für ihren Einsatz und ihr Engagement bei der Gestaltung dieses Seminars.



Kompaktkurs – geeignet für alle Ärzte:





HEALTH



Mit der Smart-Learning-Methode

Ein modernes Lernkonzept für flexible und individuelle Fortbildung:

- Zertifizierter Kurs
- Anerkannte strukturierte curriculare Fortbildung gemäß Mustercurriculum der Bundesärztekammer
- 21 Online-Lernmodule
- Nur 2 Tage Präsenzveranstaltung am Wochenende
- Teilnahmebescheinigung
- 2 Jahre Learning Community Ärzte









Online: Fax: E-Mail:	www.bdc.de Rubrik Termine/BDC-Seminare 030 28004-129 akademie@bdc.de		
	22.09.2018 in Aach	eminar Fußchirurgie en.	I
Ich bin Mitg	lied des BDC: nein	Mitgliedsnummer:	
Preis/Semin	ar:	Mitglieder: € 500,-	Nichtmitglieder: € 650,-
Am gemeins	samen Abendessen ar	m 21.09.2018 nehme ich	teil nicht teil
Rechnung a	n	Dienstadresse	Privatadresse
Name:		Herr	Frau
Titel/Vornar	me/Name		
EFN* Dienstans			
Klinik/Praxi	S		
Abteilung			
Dienststellu	ing		
Straße		PLZ/Ort	
Telefon		Fax	
E-Mail Zur B	estätigung notwendig		
Privatanso	:hrift:		
Straße		PLZ/Ort	
akzeptiere. I zum Zweck werden dürf	Ich bin damit einverst e der Durchführung fen. Ich bin damit ein	anden, dass die in meir der Veranstaltung mas	BDC Akademie gelesen habe und ner Anmeldung genannten Daten chinell gespeichert und genutzt tifizierende Landesärztekammer nf.

Datum

Unterschrift



Termin 21. - 22.09.2018

Veranstaltungsort

Institut für Molekulare und Zelluläre Anatomie

Wendlingweg 2 52074 Aachen

Wissenschaftliche

Dr. med. Thorsten Randt

Leitung

BDC|Akademie

Anmeldung und Auskunft Berufsverband der Deutschen Chirurgen e. V.

Luisenstr. 58/59, 10117 Berlin

Telefon 030 28004-120, Fax 030 28004-129

akademie@bdc.de

Registrierung Ihre Anmeldung ist **verbindlich**, sobald Sie die

> Rechnung mit dem Teilnehmerausweis erhalten. Bitte überweisen Sie erst dann die Seminargebühr. Der Veranstalter behält sich Programmänderungen vor.

Stornierungskonditionen Stornierungen bedürfen der Schriftform.

Fristen und Gebühren:

• Kostenfrei bis 28 Tage vor dem Seminar

• 50 % der Gebühr bis 7 Tage vor dem Seminar

• 100 % der Gebühr bei weniger als 7 Tage vor dem

Seminar oder Nichterscheinen

BDC-Zertifikat Es werden innerhalb von zwei Jahren 4 Seminare zur

Fußchirugie angeboten. Durch Teilnahme an allen Seminaren erhalten Sie eine curricular strukturierte

Fortbildung der gesamten Fußchirurgie.

Mitglieder des BDC Seminargebühr

€ 500,-Nichtmitglieder € 650,-

Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG steuerfrei.

CME-Punkte Fortbildungspunkte werden bei der Ärztekammer

Nordrhein beantragt.

Ibis budget Aachen City Hotelempfehlun-

Schumacherstr. 12

52062 Aachen Tel. 0241 99775220

INNSIDE Aachen Sandkaulstr. 20 52062 Aachen Tel. 0241 510370

Anreise mit der DB BAHN Zu Veranstaltungen der BDC|Akademie reisen Sie mit der Deutschen Bahn zum Sonderpreis.

Informationen zur Buchung unter www.bdc.de,

Rubrik BDC Akademie/Für Teilnehmer.

SPONSOREN DER BDC AKADEMIE

Der Berufsverband der Deutschen Chirurgen e.V. (BDC) definiert traditionell chirurgische Weiter- und Fortbildung als eine seiner Kernaufgaben. Das Angebot der BDC|Akademie hat sich in den letzten Jahren stetig erweitert und folgte der karrierebedingten Gliederung vom Berufseinstieg des chirurgischen Nachwuchses bis hin zu den praxis-orientierten Anforderungen an klinisch tätige Chirurginnen und Chirurgen.

Die Umsetzung dieses umfassenden Programms ist ohne die finanzielle und materielle Unterstützung der medizintechnischen und pharmazeutischen Industrie heutzutage gerade unter den erschwerten Rahmenbedingungen nicht denkbar. Dieses betrifft neben dem Gesamtprogramm der Akademie auch immer wieder die gezielte Förderung einzelner zukunftsorientierter Projekte mit innovativen und modernen Lernkonzepten. Der konstruktive Dialog, der hier zwischen der BDC|Akademie und den einzelnen Industrieunternehmen entstanden ist und intensiv gepflegt wird, ist Ausdruck dieser engen Kooperation. Dabei bleiben die Inhalte der ärztlichen Fortbildung unabhängig von wirtschaftlichen Interessen. Das wissenschaftliche Programm jeder Veranstaltung wird auch weiterhin produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet.

Die BDC|Akademie dankt allen Sponsoren für die vertrauensvolle Zusammenarbeit und für ihr professionelles Engagement in der chirurgischen Weiter- und Fortbildung.















