



Titelbild: DRK Kliniken Berlin Westend

PROGRAMM

40. FACHARZTVORBEREITUNGS- UND REFRESHERKURS (FAB)

29. Juni - 04. Juli
2026

DRK Kliniken Berlin Westend
Hörsaal
Spandauer Damm 130
14050 Berlin

ANMELDUNG

bvou.net/FAB40

GRUSSWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu den Facharztvorbereitungs- und Refresherkursen Orthopädie und Unfallchirurgie in Berlin ein.

Das von uns konzipierte Programm soll Sie vor der Facharztprüfung komprimiert mit dem zu erwartenden Themenstoff vertraut machen. Die praktischen Erfahrungen aus Ihrer Weiterbildung in Klinik und Praxis bilden das wichtigste Element für Ihre Tätigkeit als Facharzt. Für die Prüfungssituation ist es jedoch sinnvoll, bestimmte Themen, mit denen man während seiner klinischen Tätigkeit nur am Rande in Berührung gekommen ist, noch einmal theoretisch aufzuarbeiten.

Schwerpunkte, die immer wieder Gegenstand von Prüfungsfragen, und fachliche Aspekte, die in den meisten Kliniken nur selten vertreten sind, wie Kinderorthopädie, Kindertraumatologie, Rheumatologie, aber auch konservative Orthopädie und die operative Behandlung von Wirbelsäulenerkrankungen, werden in unserem Seminar besonders hervorgehoben.

Neben der Darstellung des prüfungsrelevanten Wissens bereiten wir Sie mit einer simulierten Prüfung zu konkreten orthopädischen und unfallchirurgischen Fragestellungen vor.

In den Vorträgen werden Fragen aus realen Facharztprüfungen bearbeitet und diskutiert. Um das gesamte Auditorium einzubinden, nutzen wir dafür die TED-Umfragen der neuen O&U Events App. Über diese App haben Sie auch Zugang zu allen Vortragsfolien, der Evaluation und können mit Referierenden und Teilnehmenden chatten.

Die Nutzung Ihres Smartphones während des Seminars ist also nicht nur erlaubt, sondern erwünscht!

Mit besten Grüßen

Ihre wissenschaftlichen Leiter

Dr. Thilo John



PD Dr. Stephan Tohtz



Prof. Dr. Michael Wich



THEMEN

- Allgemeine Frakturlehre
- Polytrauma und Weichteiltraumatologie
- Traumatologie und orthopädische Erkrankungen der oberen und unteren Extremität inkl. Hand und Fuß
- Verletzungen sowie degenerative Erkrankungen des Beckens und der Wirbelsäule
- Endoprothetik
- Septische Chirurgie
- Tumororthopädie
- Kinderorthopädie und -traumatologie
- Diagnostik und Therapie der Hüft dysplasie, Neuroorthopädie – ICP, Spina bifida
- Angeborene und erworbene Deformitäten
- Osteoporose und stoffwechselbedingte Arthropathien
- Rheumatologie und Rheumaorthopädie
- BG-liches Heilverfahren
- MRT Diagnostik
- Voraussetzung zur Niederlassung

PROGRAMM

UHRZEIT	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH
08:00 – 09:30	Allgemeine Frakturlehre Patrick Gahr	Polytrauma und Weichteiltraumatologie Gerrit Matthes	BG-liches Heilverfahren Michael Wich
09:30 – 09:45	PAUSE		
09:45 – 11:15	Orthopädische Krankheitsbilder des Fußes Michael Haake	Deformitäten der Wirbelsäule Peer Eysel	Septische Chirurgie Andrej Trampuz
11:15 – 11:30	PAUSE		
11:30 – 13:00	Orthopädische Krankheitsbilder des Kniegelenkes Thilo John	Orthopädische Krankheitsbilder der Schulter Falk Reuther	Endoprothetik und Korrekturosteotomie des Hüftgelenkes Stephan Tohtz
13:00 – 14:15	MITTAGSPAUSE		
14:15 – 15:45	Orthopädische Krankheitsbilder der Hüfte Stephan Tohtz	Kindertraumatologie Stephan David	Degenerative Erkrankungen, Instabilitäten, Rheumatoide Erkrankungen der Wirbelsäule Eike Hoff
15:45 – 16:00	PAUSE		
16:00 – 17:30	Traumatologie des Fußes Kai Bauwens	Verletzung des Beckens Georg Osterhoff	Prüfungssimulation bis 18:00 Uhr Wiss. Leitung
17:30 – 17:45	PAUSE		
17:45 – 18:45	Wie muss ich mich auf die Niederlassung vorbereiten? Stephan Dulce		

PROGRAMM

UHRZEIT	DONNERSTAG	FREITAG	SAMSTAG
08:00 – 09:30	Traumatologie der unteren Extremitäten Wolfgang Wiegank	Osteoporose und stoffwechselbedingte Arthropathien (Med. Therapie, Klass.) Roger Scholz	Tumororthopädie Ingo Melcher
09:30 – 09:45	PAUSE		
09:45 – 11:15	Orthopädische Erkrankungen des Ellenbogens Martin Lautenbach	Rheumaorthopädie Roger Scholz	Traumatologie der Hand Alexander Zach
11:15 – 11:30	PAUSE		
11:30 – 13:00	Kinderorthopädie- Kinderfuß und -Achse Stefan Wilke	Grundzüge der MRT Diagnostik und Fallbeispiele in O&U Bernd Frericks	Orthopädische Krankheitsbilder der Hand Alexander Zach
13:00 – 14:15	MITTAGSPAUSE		ABSCHLUSSDISKUSSION
14:15 – 15:45	Diagnostik & Therapie für Hüftdysplasie & Neuroorthopädie Erkrankungen - ICP, Spina bifida Katja Baumgart	Verletzungen der oberen Extremitäten Thilo John	
15:45 – 16:00	PAUSE		
16:00 – 17:30	Endoprothetik des Kniegelenkes Thilo John	Verletzungen der Wirbelsäule Peter Heumann	

REFERENTEN

Dr. med. Katja Baumgart

Oberärztin der Klinik für Kinderorthopädie und Kindertraumatologie, Helios Klinikum Emil von Behring, Berlin

Dr. med. Kai Bauwens

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Spezialist für Fuß- und Sprunggelenkchirurgie, Berlin

Dr. med. Stephan David

Chefarzt der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Ev. Krankenhaus Paul-Gerhard-Stiftung, Lutherstadt Wittenberg

Dr. med. Stephan Dulce

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Orthopädie am Zoo, Berlin

Prof. Dr. med. Peer Eysel

Direktor der Klinik und Poliklinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Uniklinik Köln

PD Dr. med. Bernd Frericks

Chefarzt des Instituts für diagnostische und interventionelle Radiologie, DRK Kliniken Berlin Westend

Dr. med. Patrick Gahr

Oberarzt der Klinik für Unfall-, Hand- und Wiederherstellungschirurgie, Universitätsmedizin Rostock

Prof. Dr. med. Michael Haake

Klinikdirektor der Klinik für Orthopädie und Unfallchirurgie, Wirbelsäulenchirurgie, Schmerztherapie, Klinikum am Plattenwald, Bad Friedrichshall

Dr. med. Peter Heumann

Oberarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin

Dr. med. Eike Hoff

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Praxis für Orthopädie und Unfallchirurgie, Berlin

Dr. med. Martin Lautenbach

Chefarzt der Abt. Handchirurgie, obere Extremität und Fußchirurgie, Zentrum für Orthopädie und Unfallchirurgie, Krankenhaus Waldfriede Berlin

Prof. Dr. med. Gerrit Matthes

Chefarzt der Klinik für Unfall- und Wiederherstellungschirurgie, Klinikum Ernst von Bergmann, Potsdam

Dr. med. Ingo Melcher

Chefarzt des Departments, Zentrum für Muskuloskeletale Tumormedizin, Vivantes Klinikum Berlin Spandau

Univ.-Prof. Dr. med. Georg Osterhoff

Ärztlicher Direktor, Direktor der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, BG Klinikum Unfallkrankenhaus Berlin, Professur für Traumatologie, Charité - Universitätsmedizin Berlin

Dr. med. Falk Reuther

Leiter Sektion Schulterchirurgie, Unfallchirurgie und Orthopädie, Krankenhaus Märkisch Oderland Wriezen

Dr. med. Roger Scholz

Chefarzt der Orthopädischen Abteilung, Collm Klinik Oschatz GmbH

Prof. Dr. med. Andrej Trampuz

Royal Brisbane and Women's Hospital (RBWH) and Queensland University of technology (QUT), Australia

Dr. med. Wolfgang Wiegank

Oberarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie, Vivantes Klinikum Berlin Spandau

Dr. med. Stefan Wilke

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie, Kinderorthopädie, Berlin

Dr. med. Alexander Zach

Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie / spez. Unfallchirurgie / Handchirurgie, Leiter der Sektion Handchirurgie, Helios Hanseklinikum Stralsund und Handchirurgie Greifswald

ANMELDUNG

VERANSTALTUNGSORT

DRK Kliniken Berlin Westend
Hörsaal
Spandauer Damm 130
14050 Berlin

VERANSTALTER

ADO Akademie Deutscher Orthopäden
Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.
Straße des 17. Juni 106-108
10623 Berlin

T: 030 797 444 59

F: 030 797 444 57

E: ado@bvou.net

ANMELDEGEBÜHR

BVOU-Mitglieder: 640,00 €

Nicht-Mitglieder: 890,00 €

FAB-Starterpaket: 999,00 €

Der Preis versteht sich inkl. Tagungsunterlagen, Verpflegung und Getränken.
Die Leistung ist gem. § 4 Nr. 22a UStG. steuerfrei.

ANMELDEBEDINGUNGEN

Anmeldung zum 40. FAB: <https://doo.net/veranstaltung/186526/buchung>

Anmeldung zum 41. FAB: <https://doo.net/veranstaltung/208813/buchung>

Sie können bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn kostenfrei stornieren. Bei Stornierungen zwischen vier und zwei Wochen vor dem Seminar, erheben wir eine Gebühr von 50 %. Bei Stornierungen unter zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn von 100 % der Teilnahmegebühr.

Alternativ können Sie anstelle des angemeldeten Teilnehmers einen Vertreter benennen oder Ihre Teilnahme auf einen nächstmöglichen Termin verschieben. Bei Nichterscheinen eines angemeldeten Teilnehmers, fällt die komplette Gebühr an.

JETZT NEU UND KOSTENFREI FÜR FAB ABSOLVENTEN:

Unsere Veranstaltungsreihe zur digitalen Prüfungssimulation!

Wir bereiten Sie mit einer simulierten Prüfung zu konkreten orthopädischen und unfallchirurgischen Fragestellungen vor. In 12 Terminen werden Fragen und Fälle in unterschiedlichen Themenfeldern aus realen Facharztprüfungen bearbeitet und diskutiert.

Eine kostenfreie Anmeldung ist nach Absolvierung des Facharztvorbereitungs- und Refresherkurses möglich.

Erste Informationen bekommen Sie unter nachfolgendem Link:

<https://doo.net/veranstaltung/213218/buchung>