

Anmeldung

Ich bin Mitglied des BVOU: ja nein

Mitgliedsnummer

Frau Herr Rechnung an: Dienstadresse Privatadresse

Titel/Name/Vorname

EFN = Einheitliche Fortbildungsnummer, bitte angeben!

Dienstanschrift:

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Klinik/Praxis

Abteilung

Dienststellung

Telefon/Fax

E-Mail

Privatanschrift:

Straße/Nr.

PLZ/Ort

Ich erkläre hiermit, dass ich die Anmeldebedingungen vom BVOU (ADO) gelesen habe und akzeptiere. Ich bin damit einverstanden, dass die in meiner Anmeldung genannten Daten zum Zwecke der Durchführung der Veranstaltung maschinell gespeichert und genutzt werden dürfen. Ich bin damit einverstanden, dass die zertifizierte Landesärztekammer auf Anfrage die Teilnehmerliste des Seminars einsehen darf.

Datum Unterschrift

Auskunft

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

www.bvou.net/ado

Anmeldebedingungen:

Ihre Anmeldung ist verbindlich und wird in der Reihenfolge des Eingangs von uns gebucht. Sollte die Veranstaltung bereits ausgebucht sein, melden wir uns umgehend, ansonsten senden wir Ihnen Ihre Anmeldebestätigung mit ausführlichen Informationen.

Sie können jederzeit anstelle des angemeldeten Teilnehmers einen Vertreter benennen. Ihnen entstehen keine zusätzlichen Kosten.

Entrichtete Teilnahmegebühren werden Ihnen selbstverständlich zurückerstattet. Weitergehende Haftungs- und Schadensersatzansprüche, die nicht die Verletzung von Leben, Körper oder Gesundheit betreffen, sind, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit unsererseits vorliegt, ausgeschlossen. Bitte beachten Sie dies auch bei Ihrer Buchung von Flug- oder Bahntickets. Sie können jederzeit vom Vertrag zurücktreten. Dies ist jedoch nur schriftlich möglich. Bitte beachten Sie, dass wir folgende Bearbeitungsgebühren erheben:

Stornierung unter 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn 100% der Teilnahmegebühr. Bei Nichterscheinen des angemeldeten Teilnehmers, fällt die komplette Gebühr an.

www.bvou.net/ado

Kursgebühren

BVOU-Mitglieder	200,00 €
BVOU-Mitglieder Assistenzarzt o. MFA	150,00 €
Nichtmitglieder Ärzte	400,00 €
Nichtmitglieder Assistenzarzt o. MFA	200,00 €

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

[AnmeldeLink zum Kurs](#)

Update Strahlenschutz und Update Röntgen Skelettsystem

Indikationen - Einstelltechniken - Befundung - Strahlenschutz



KOMPLETT ONLINE
Samstag,
17.04.2021
von 09:00 – 16:00 Uhr

Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz für Ärzte/innen

Nach Strahlenschutzverordnung (StrlSchV) muss alle fünf Jahre eine Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz erfolgen. Dies ist Bedingung für die selbständige Durchführung von Röntgendiagnostik in der orthopädisch-unfallchirurgischen Praxis oder Klinikabteilung.

Update Strahlenschutz und Update Röntgen Skelettsystem

Indikationen - Einstelltechniken - Befundung - Strahlenschutz

Sehr geehrte Kolleginnen,
sehr geehrte Kollegen,

Mit diesem Kurs frischen Sie Ihr Wissen im
Strahlenschutz auf und werden mit den neuen
Anforderungen von Strahlenschutzgesetz und
Qualitätssicherung der Landesärztekammern
und KVen vertraut gemacht.

Unser Kurs zeichnet sich außerdem durch ein
Update in der Skelettradiologie aus und bringt
Sie somit auch fachlich auf den neuesten Stand.

Nach bestandener Abschlußprüfung erhalten
Sie die Anerkennung der Fachkunde
Strahlenschutz, gültig von 2021-2026.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme,

Dr. med. Johannes Flechtenmacher

Dr. med. Tim Abt

Wissenschaftliche Leitung

Dieses Seminar ist anerkannt vom Regierungspräsidium Tübingen
Referat 54.4 Industrie und Gewerbe / Schwerpunkt Arbeitsschutz
und wird von der Akademie Deutscher Orthopäden bei der
zuständigen Landesärztekammer zur Zertifizierung eingereicht.

Programm 17.04.2021, vormittags

09:00-09:15 Uhr
Begrüßung und Einleitung
(Dr. med. Johannes Flechtenmacher)

09:15-09:45 Uhr
Tumoren und Tumor like Lesions
(Dr. Th. Grieser, Augsburg)

09:45-10:15 Uhr
Kniegelenk Indikationen - Einstelltechnik -
Befundung - alternative Diagnoseverfahren
(Dr. M. Dickob, Bielefeld)

10:15-10:45 Uhr
Fuß und Sprunggelenk Indikationen - Einstelltechnik
- Befundung - alternative Diagnoseverfahren
(Prof. Dr. med. Desiderius Sabo, Heidelberg)

10:45-11:15 Uhr
Spezielle Fragen der Unfallchirurgie und bei Kindern
(Prof. Dr. Ch. Müller, Karlsruhe)

11:15-11:45 Uhr
Wirbelsäule Indikationen - Einstelltechnik -
Befundung - alternative Diagnoseverfahren
(Dr. M. Trauschel, Karlsruhe)

11:45-12:15 Uhr
Hüfte und Becken Indikationen - Einstelltechnik -
Befundung - alternative Diagnoseverfahren
(Dr. Th. Mattes, Ravensburg)

12:15-13:00 Uhr
Mittagspause

Programm 17.04.2021, nachmittags

13:00-13:45 Uhr
Strahlenschutzgesetz (StrlScG), praktischer
Strahlenschutz, Dosisbegriffe, Qualitätssicherung
(Dipl.-Ing. P. Starck, Karlsruhe)

13:45-14:15Uhr
Gerätetechnik im Vergleich - konventionell,
Speicherfolien, digital - Dokumentation,
Bildwiedergabe
(Dipl.-Ing. P. Starck, Karlsruhe)

14:15-14:45 Uhr
Hand und Handgelenk Indikationen -
Einstelltechnik - Befundung - alternative
Diagnoseverfahren
(Dr. P. Laier, Karlsruhe)

14:45-15:15 Uhr
Schulter Indikationen - Einstelltechnik -
Befundung - alternative Diagnoseverfahren
(Prof. Dr. L. Lehmann, Karlsruhe)

15:15-15:45 Uhr
Zusammenfassung und Fallstricke bei der
Einzelprüfung
(Dr. Tim Abt, Berlin)

15:45-16:00 Uhr
Abschlusstestat

Am Ende findet wie in der Präsenzveranstaltung ein
Wissenstest statt. Bei Bestehen des Test erhalten
Sie das Zertifikat zur Fachkunde Strahlenschutz.