



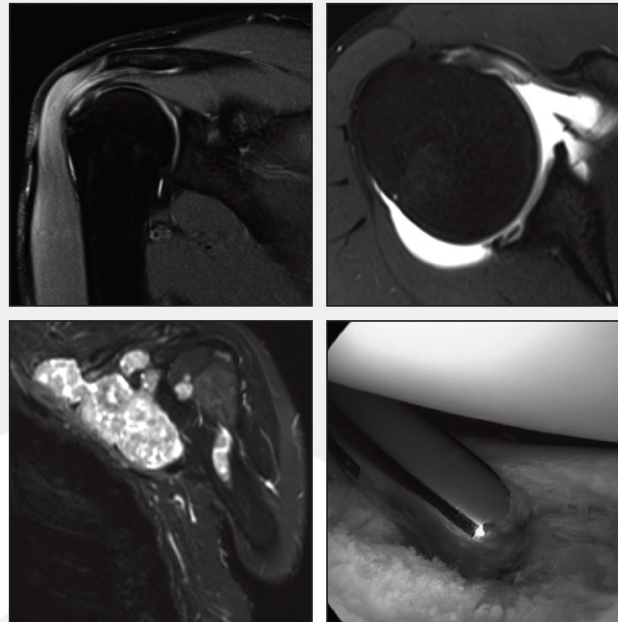
netzwerk
wissen

Qualifiziert Lernen.
Praxisrelevant anwenden.

Ärzte

Fortbildungs-Veranstaltung

Interaktiver interdisziplinärer MSK-Kurs Obere Extremität



Stuttgart-Filderstadt

06.03.2021

Eine netzwerk wissen Fortbildungsveranstaltung

Einladung

Interaktiver interdisziplinärer MSK-Kurs

Obere Extremität

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

die MRT zur Diagnostik von Schulter- und Ellenbogenpathologien hat sich schon lange etabliert und nimmt einen großen Bestandteil in der klinischen Routine ein.

Die präzise Interpretation und Bewertung von MRT-Befunden ist besonders für die orthopädischen Kollegen von großem Wert bei der Therapieentscheidung und -planung. Genauso ist es allerdings für den Radiologen wichtig, neben der komplexen Gelenkanatomie auch die Grundlagen der Therapie zu kennen, um relevante Befunde zu identifizieren und entsprechend zu beschreiben. Daher ist vor allem die Korrelation der Bildbefunde zur Arthroskopie von großem Wert.

Dieser Hands-on-Kurs wird vom Universitätsklinikum Tübingen in Kooperation mit dem Orthopädisch Chirurgischen Centrum Tübingen (OCC) durchgeführt. Die Diagnostische und Interventionelle Radiologie des Universitätsklinikums Tübingen haben einen großen Erfahrungsschatz bei der Befundung dieser Untersuchungen sowie bei der Ausbildung von Assistenzärzten und externen Kollegen. Das Orthopädisch Chirurgische Centrum Tübingen hat eine ausgewiesene Expertise auf dem Gebiet der minimalinvasiven Schulter- und Ellenbogenchirurgie. Unter anderem werden auch professionelle Leistungssportler betreut und nachbehandelt.

Unser interdisziplinärer Hands-on Kurs vermittelt Ihnen wichtige Aspekte für die Befundung von Schulter- und Ellenbogen-MRT-Untersuchungen. Neben der Normalanatomie und der Befundungsstrategie steht v.a. die interdisziplinäre Falldiskussion im Vordergrund. Darüber hinaus haben Sie in Kleingruppen die Möglichkeit, selbstständig und unter Anleitung ausgewählte Fälle zu bearbeiten. Hierbei werden diagnostische Eigenheiten und Probleme sowie Fallstricke aufgezeigt und gemeinsam bearbeitet.

Über Ihre Teilnahme und eine rege Diskussion freuen wir uns sehr.

Dr. Jörg Schmehl
Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. Philip Kasten
OCC Tübingen

Allgemeine Informationen

Wissenschaftliche Leitung und Referenten:

Dr. med. Jörg Schmehl

Universitätsklinikum Tübingen
Geissweg 3
72076 Tübingen

Prof. Dr. med. Philip Kasten

Orthopädisch Chirurgisches Centrum GbR
Wilhelmstraße 134
72074 Tübingen

Termin und Veranstaltungsort:

Samstag, 6. März 2021

NH Hotel Stuttgart Airport

Bonländer Hauptstraße 145
70794 Filderstadt
T: +49 (0) 711 77810
www.nh-hotels.de/hotel/nh-stuttgart-airport/karte

Offenlegung

Die Inhalte dieser ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen, Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben.

Der wissenschaftliche Leiter Herr Dr. Jörg Schmehl (Tübingen) bzw. der Referent Herr Prof. Dr. Philip Kasten (Tübingen) sichern hiermit zu, dass die Inhalte des Interdisziplinären Interaktiven MSK-Kurses für Ärzte produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind. Interessenskonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und des Referenten liegen nicht vor.

Veranstalter ist netzwerk wissen (www.netzwerk-wissen.com), die Fortbildungsplattform der bender gruppe. Die Fortbildungsveranstaltung wird durch die b.e.consult GmbH (Baden-Baden) gefördert. Die Kosten für den Veranstaltungsraum inkl. Pausenbewirtungen betragen ca. 2.000 €, die Referentenkosten belaufen sich auf ca. 3.500 €.

Teilnahmegebühren:

Teilnahmegebühr je Teilnehmer/-in: 325.- €
(inkl. Pausenbewirtung, ohne Übernachtung)

Die Anmeldung wird schriftlich bestätigt. Erst mit der fristgerechten Bezahlung der Teilnahmegebühr bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn besteht ein Teilnahmeanspruch.

Die Teilnahmegebühr kann nur bei einer Stornierung der Anmeldung bis spätestens 4 Wochen vor dem Veranstaltungstermin rückerstattet werden.

Auf Anfrage schicken wir Ihnen Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten auf Selbstzahlerbasis. Die Zimmerbuchung muss durch die Teilnehmer/-innen selbst vorgenommen werden.

Teilnehmerzahl:

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 24 Personen begrenzt.

Zertifizierung:

Die Fortbildungsveranstaltung wird bei der Landesärztekammer Baden-Württemberg zur Zertifizierung angemeldet.

Information und Anmeldung:

Frau Simone Berger

b.e.consult GmbH

Dr. Rudolf-Eberle-Str. 8-10
76534 Baden-Baden
T: +49 (0) 7223.9669.459
E: fortbildung@netzwerk-wissen.com

Weitere Informationen zu netzwerk wissen finden Sie unter www.netzwerk-wissen.com



Programm

Samstag, 6. März 2021

09:00 Uhr

Begrüßung

Vorträge Schulter

09:10 – 10:30 Uhr

Normalanatomie Schulter und Protokolle
Pathologien der Rotatorenmanschette
Pathologie Pulley und Labrum
Bildgebung und Relevanz für die operative Therapie

10:30 – 12:00 Uhr

Hands-on-Kurs Schulter

Beispielfälle – Erarbeitung strukturierte Befundung
und therapeutische Relevanz

12:00 Uhr

Mittagspause

Vorträge Ellenbogen

13:10 – 14:30 Uhr

Normalanatomie Ellenbogen und Protokolle
Bildgebung akuter Veränderungen
Bildgebung chronischer Veränderungen
Bildgebung und Relevanz für die operative Therapie

14:30 Uhr

Kaffeepause

15:00 – 16:30 Uhr

Hands-on-Kurs Ellenbogen

Beispielfälle – Erarbeitung strukturierte Befundung
und therapeutische Relevanz

16:30 – 17:00 Uhr

Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung

Anmeldung

Anmeldung zur netzwerk wissen | Fortbildungs-Veranstaltung

Interaktiver interdisziplinärer MSK-Kurs Obere Extremität

Stuttgart-Filderstadt

06.03.2021

Anmeldung über unsere Onlineplattform:

<https://termine.netzwerk-wissen.com>

NUR Online-Anmeldung möglich!



**netzwerk
wissen**

Qualifiziert Lernen.
Praxisrelevant anwenden.

Weitere Informationen



netzwerk
wissen

Qualifiziert Lernen.
Praxisrelevant anwenden.

Besuchen Sie uns auch gerne auf unserer Webseite

www.netzwerk-wissen.com

Dort finden Sie alles zu unserem gesamten Fortbildungsangebot.

Hinweis zur Datenverarbeitung:

Warum werden Ihre Daten verarbeitet? Die Verarbeitung Ihrer Daten erfolgt nach Artikel 6 DSGVO im Rahmen der Vertragserfüllung bzw. eines Vorvertragsverhältnisses. Hierzu zählen auch alle Kommunikationsarten die in direktem Zusammenhang mit der Vertragserfüllung stehen.

Wer verarbeitet Ihre Daten? Die Datenverarbeitung erfolgt durch die b.e.consult GmbH bzw. ihrer Auftragnehmer und Unterauftragnehmer. Eine Weitergabe Ihrer Daten an sonstige Dritte erfolgt nicht bzw. nur in dem Maße wie es zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist.

Wo werden Ihre Daten erhoben? Die Erhebung Ihrer Daten erfolgt entweder bei Ihnen direkt oder einer Stelle die Sie für unsere Fortbildungsveranstaltungen anmeldet. Hierbei hat diese Stelle selbst sicherzustellen, dass sie über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

Welche Ihrer Daten werden verarbeitet? Die b.e.consult GmbH verarbeitet nur Daten die zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich sind oder für deren Verarbeitung Sie Ihre Einwilligung erteilt haben. Erhalten wir Ihre Daten nicht direkt von Ihnen, so hat der Übermittler Ihrer Daten selbst sicherzustellen, dass er über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

Wie lange werden Ihre Daten gespeichert? Die b.e.consult GmbH speichert Ihre Daten solange wie es für die Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist. Etwaige gesetzliche Aufbewahrungsfristen bleiben hiervon unberührt.

An wen können Sie sich bezüglich der Datenverarbeitung durch die b.e.consult GmbH wenden?

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung ist die: b.e.consult GmbH · Dr.-Rudolf-Eberle-Straße 8-10 · 76534 Baden-Baden

Welche Rechte haben Sie bezüglich der Datenverarbeitung?

Nach Maßgabe der DSGVO haben Sie das Recht auf transparente Information, Information bei Erhebung, Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Mitteilung, Datenübertragbarkeit, Widerspruch, Beschränkung

Weitere Informationen zum Thema Datenschutz finden Sie auf www.netzwerk-wissen.com