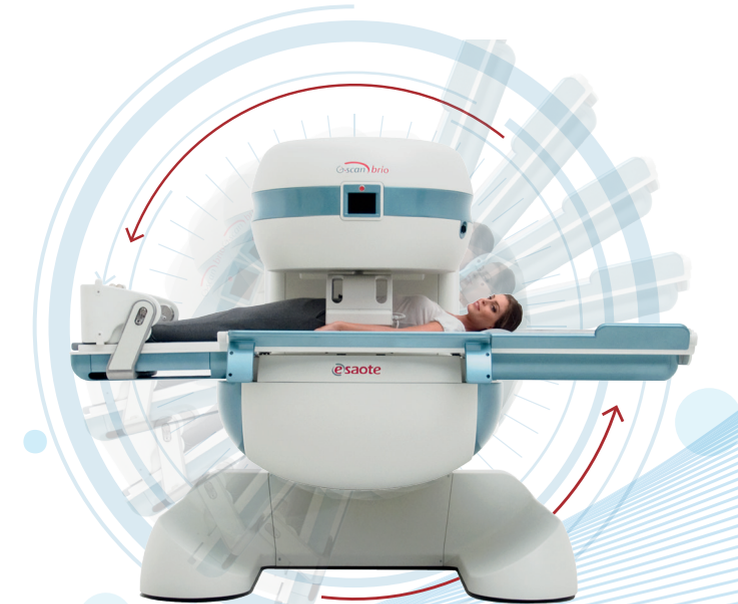


Mehr sehen durch
Perspektivwechsel



MRT unter Körperlast

- > Visualisieren
- > Quantifizieren



4. MRT-Refresherkurs in Berlin

Update MRT des Bewegungsapparates

22. bis 23. Feb. 2019
 Langenbeck-Virchow-Haus in Berlin



Esaote Biomedica Deutschland GmbH
 Max-Planck-Str. 27a · 50858 Köln
 Tel. 02234 688 5600 · info@esaote.de

www.esaote.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
 dieser Kurs ist konzipiert für Orthopäden/Unfallchirurgen, aber auch Radiologen und andere Fachgruppen, die bereits Kenntnisse in der MRT-Diagnostik des Bewegungsapparates haben.

Bei diesem Kurs werden folgende Themenbereich vertieft:

- **Befundung** von MRT-Bildern des Bewegungsapparates an Fallbeispielen auch im Vergleich zu Normalbefunden, um die diagnostische Sicherheit zu erhöhen. Vermittelt wird die Strategie der Befundung von MRT-Aufnahmen der verschiedenen Regionen unter Einbeziehung der Kenntnisse über Artefakte und Pitfalls.
- **Klinische und therapeutische Relevanz** von MRT-Befunden anhand von Fallbeispielen.
- **Physikalische Grundlagen** der Magnetresonanztomographie. Hierdurch wird das Verständnis der mit der MRT dargestellten Strukturen verbessert.
- **Vorbereitung auf die Prüfung** bei den Landesärztekammern zur **Zusatzbezeichnung Magnetresonanztomographie - fachgebunden**.

Durch diesen MRT-Kurs wird Orthopäden/Unfallchirurgen ein Qualifikationsnachweis an die Hand gegeben, der eine MRT-Weiterbildung bescheinigt
 - gegenüber Kostenträgern und
 - bei Haftungsfragen.

Die Kernspintomographie ist ein immer wichtiger werdendes diagnostisches Verfahren und eine große Hilfe bei der Erkennung muskulo-skelettaler Erkrankungen.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen nach Berlin.

PD Dr. Frieder Mauch
 Orthopäde und Unfallchirurg
 Zusatzbezeichnung Magnetresonanztomographie

Dr. Axel Goldmann
 Orthopäde und Unfallchirurg
 Zusatzbezeichnung Magnetresonanztomographie
 Leiter der Sektion "Bildgebende Verfahren" der DGOU
 (Deutsche Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie)



Anmeldung zum MRT-Refresher Kurs in Berlin vom 22. bis 23. Feb. 2019
 Kernspintomographie in der Orthopädie und Unfallchirurgie

Ich melde mich verbindlich zum MRT-Refresher Kurs am 22. - 23. Feb. 2019 in Berlin an.

Orthopädie Centrum Erlangen
 Dr. Axel Goldmann
 Sekretariat Frau Gugel
 Nägelsbachstr. 49a
 91052 Erlangen
 Tel.: +49-9131-7190-51
 Fax: +49-9131-7190-60
 E-Mail: mrt-kurse@orthopaeden.com

oder

Sportklinik Stuttgart
 PD Dr. Frieder Mauch
 z. Hd. Frau Schneider
 Taubenheimstr. 8
 70372 Stuttgart
 Tel.: +49-711-5535-111
 Fax: +49-711-5535-188
 bettina.schneider@sportklinik-stuttgart.de

Name

Vorname

Fachrichtung

Adresse

PLZ, Ort

E-Mail

Datum, Unterschrift

Organisation und Leitung:

Dr. Axel Goldmann
Orthopädie Centrum Erlangen
Krankenhaus Martha-Maria

PD Dr. Frieder Mauch
Sportklinik Stuttgart

Kooperationen:

Die Kurse finden statt in Kooperation mit der **Sektion Bildgebende Verfahren** der **Deutschen Gesellschaft für Orthopädie und Unfallchirurgie (DGOU)** und der **Akademie Deutscher Orthopäden (ADO)**.

Information:

Dr. Axel Goldmann
Sekretariat Frau Gugel
Nägelsbachstraße 49a, 91052 Erlangen
Tel.: +49-9131-7190-51
Fax: +49-9131-7190-60
E-Mail: mrt-kurse@orthopaeden.com
www.orthopaeden.com

oder
PD Dr. Frieder Mauch
z. Hd. Frau Schneider
Taubenheimstr. 8, 70372 Stuttgart
Tel.: +49-711-5535-111
Fax: +49-711-5535-188
E-Mail: bettina.schneider@sportklinik-stuttgart.de

Anmeldung:

Per E-Mail an:
mrt-kurse@orthopaeden.com
oder

bettina.schneider@sportklinik-stuttgart.de

Per Anmeldekarte:

Schicken Sie die beiliegende Anmeldekarte an eine der angegebenen Adressen.

Veranstaltungsort:

Langenbeck-Virchow-Haus
Luisenstr. 58/59
10117 Berlin (Mitte)

Zertifizierte Fortbildung:

Dieser Kurs hat die Anerkennung als ärztliche Fortbildungsmaßnahme und Bewertung mit Fortbildungspunkten durch die **Ärztammer Berlin**.
Für die gesetzlich vorgeschriebene Fortbildungsverpflichtung sind für diesen Kurs Fortbildungspunkte anrechenbar.

Kursablauf:

Freitag: 15:00 Uhr bis 20:00 Uhr
Samstag: 09:00 Uhr bis 18:00 Uhr

Fallbeispiele:

Eigene Fallbeispiele der Kursteilnehmer sind willkommen.

Teilnahmegebühr:

320,- € inkl. MwSt.
Eine Rückerstattung der Kursgebühren ist nur bis 2 Wochen vor Kursbeginn möglich.

Art der Bezahlung:

Überweisung vor Kursbeginn auf das Konto:
Goldmann/Kernspintomographie
Bank: Deutsche Apotheker- und Ärztebank Düsseldorf
Konto-Nr.: 020 440 3690
BLZ: 300 606 01
IBAN: DE49 3006 0601 0204 4036 90
BIC: DAAEDEDXXX
Bitte „**Kurs Berlin 2019**“ bei der Überweisung angeben!

Hotel:

Adina Apartement Hotel
Hauptbahnhof
Platz vor dem Neuen Tor 62
10115 Berlin
Sonderkondition 139,- € pro Nacht incl. Frühstück
selbständig bis zum 25.1.2019 zu buchen
Stichwort „**MRT-Kurs**“.

Kursprogramm:

Freitag 22.2.2019 15:00 Uhr bis 20:00 Uhr

- 15:00 Begrüßung
- 15:15 Update MRT des Hüftgelenkes**
- 16:00 Fallbeispiele Hüftgelenkes**
- 16:30 Update MRT des Kniegelenkes**
- 18:00 Kaffeepause
- 18:15 Fallbeispiele Kniegelenkes**
- 18:45 Update MRT des Fußes**
- 19:30 Fallbeispiele Fuß**
- 20:00 Ende des Freitags-Programms

Samstag 23.2.2019 09:00 Uhr bis 18:00 Uhr

- 09:00 Update MRT des Schultergelenkes**
- 10:30 Fallbeispiele Schultergelenk**
- 11:00 Kaffeepause
- 11:30 Nicht-orthopädische Befunde neben der Wirbelsäule**
- 12:00 Update MRT des Ellenbogens**
- 13:00 Mittagspause
- 14:00 Fallbeispiele Ellenbogen**
- 14:30 Update MRT der Hand**
- 15:00 Fallbeispiele Hand**
- 15:30 Kaffeepause
- 16:00 Update MRT der Wirbelsäule**
- 17:30 Fallbeispiele Wirbelsäule**
- 18:00 Ende der Veranstaltung
Ausgabe der Zertifikate

HITACHI
Inspire the Next



Mehr sehen,
gezielt behandeln.

Offenes MRT – Diagnostik & Schmerztherapie aus einer Hand.

- **Mehr Therapieerfolg** – punktgenaue Applikation
- **Mehr Sicherheit** – keine Röntgenstrahlung
- **Mehr Komfort** – maximaler Freiraum



Nutzen Sie die Erfahrungen unserer Kunden –
informieren Sie sich unter www.hitachi-medical-systems.de

