

Kontaktformular

Radiologie- technologie

Ich interessiere mich für:

- das Seminar R131 „MRT-Pädiatrie“
- das aktuelle Jahresprogramm (2019/2020)
- die Spezialisierung für Kinderradiologie

Anschrift (* sind Pflichtangaben):

Name, Vorname*
Adresszusatz o.ä.
Straße, Hausnummer
PLZ, Ort
Emailadresse/Telefon*
Abgeschlossene Ausbildung als
Mitglied im <input type="radio"/> DIW-MTA <input type="radio"/> DVTA <input type="radio"/> kein
Mitgliedsnummer

Bitte per Post oder Fax senden an:

DIW-MTA e.V.
Welserstraße 5-7
D - 10777 Berlin

Telefon: +49-30-33844064
Telefax: +49-30-37433785
Email: info@diw-mta.de
Internet: www.diw-mta.de | <https://studip.diw-mta.de>



MRT-Pädiatrie Kurs R131



Weiterbildung für Sie von uns!

„Spezialist/-in für Kinderradiologie (DIW-MTA)“

keyfact: Das Seminar MRT-Pädiatrie ist ein Pflichtmodul der Spezialisierung Kinderradiologie

Anmeldung & Jahresprogramm



Deutsches Institut zur Weiterbildung für
Technologen/-innen und Analytiker/-innen
in der Medizin e.V.

www.diw-mta.de



Kurs R131

Kompaktinformation

Das Seminar



Qualifikationsziele

Die Teilnehmenden erhalten auf der Basis technischer Grundkenntnisse erweitertes Wissen über die physikalisch-technischen Möglichkeiten der MRT-Bildgebung speziell in der pädiatrischen Bildgebung. An exemplarischen Fallbeispielen werden anatomisch-physiologische Besonderheiten, Pathophysiologien und Bildgebungsprotokolle diskutiert, wobei stets die adressaten- und altersspezifischen Bedürfnisse von Kindern und deren Angehörigen in der MRT-Diagnostik berücksichtigt werden. Die Teilnehmenden können die Untersuchungen entsprechend der diagnostischen Fragestellung und ärztlichen Anweisungen evaluieren und verifizieren (technische Qualitätskontrolle zur Befundung).

Inhalte

- » Pädiatrische Besonderheiten der Anatomie
- » Physiologie, Pathophysiologie, Schnittbildanatomie
- » Patientenmanagement
- » spezielle Anwendungen und Herausforderungen der Bildbearbeitung, Qualitätssicherung und Beurteilung diagnostischer Fragestellungen
- » Schutzmaßnahmen

Methoden

Vorlesung, Plenumsdiskussion, Fallbesprechungen, Übungen



Informationen erhalten Sie unter www.diw-mta.de oder gerne telefonisch unter **+49-30-33844064**.

Zielgruppe:
MTRA

Dauer:
20 Stunden

Termin:
06.12.-08.12.2019

Veranstaltungsleitung:
Dr. Martin Stenzel

Orte:
Kinderklinik Amsterdamer Straße
Amsterdamer Str. 59, 50735 Köln



Preis:

für DIW-MTA-Mitglieder **200 EUR**
für DVTA-Mitglieder **250 EUR**
für Nichtmitglieder **300 EUR**



Anmeldung:

<https://studip.diw-mta.de>



Die Veranstaltung ist mit 20 CP der Kategorie H für das freiwillige Fortbildungszertifikat zertifiziert (www.fortbildung-zertifikat.de)



Bildnachweise: Titelbild fotolia, pixabay



Besuchen Sie uns auch im Internet: www.diw-mta.de oder fordern Sie unser aktuelles Weiterbildungsprogramm an.