

Die Wirbelsäule im MRT



| | |
|---------------------------|-------------------|
| Termin: | 18. Dezember 2024 |
| Beginn: | 18.30 Uhr |
| Ende: | 20.30 Uhr |
| Veranstaltungsort: | online Webinar |
| Bewertung: | 3 CPD; 2 Stunden |
| Freie Plätze: | 40 von 40 |

Vortragende

Dorina Petersen

Zielgruppe

RadiologietechnologInnen, MTF mit Bescheid LH (Übergangsregelung MAB-G)

Fachbereich

Magnetresonanztomographie

Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Die Wirbelsäule wird im MRT sehr häufig untersucht. Doch auch bei einer oft durchgeführten Untersuchung ist es wichtig, auf eine sorgfältige, indikationsbezogene Planung zu achten. Ebenso können unterschiedlichste Untersuchungsbedingungen eine Herausforderung darstellen. Dabei sollte die Bildqualität nicht auf der Strecke bleiben. Dieses Webinar liefert viele wertvolle Tipps und Tricks für Ihren Berufsalltag.

Aufgrund einer eingebetteten Wissensüberprüfung erhalten Sie 2 zusätzliche CPD-Punkte.

Inhalte

- allgemeine Anatomie
- Unterschiede in der Lagerung und Planung bei Patienten mit Adipositas, Bechterew, Querschnitt,...
- Blickdiagnosen und Pathologien
- Optimierung und Artefaktreduzierung

Organisation

rtaustria - Berufsfachverband für Radiologietechnologie
Österreich

T: 0664 144 4066 F: 0664 77 144 40 66

kursadmin@radiologietechnologen.at,

www.radiologietechnologen.at/kurse/



Berufsfachverband für
Radiologietechnologie
Österreich

Teilnahmeinformation

KURSKOSTEN

rtaustria-Mitgliederpreis: € 85.-

reguläre Teilnehmer: € 120.-