

# Nieren und kleines Becken im MRT



<b>Termin:</b>	12. November 2024
<b>Beginn:</b>	18.30 Uhr
<b>Ende:</b>	20.30 Uhr
<b>Veranstaltungsort:</b>	online Webinar
<b>Bewertung:</b>	3 CPD; 2 Stunden
<b>Freie Plätze:</b>	40 von 40

## Vortragende

Dorina Petersen

## Zielgruppe

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

## Fachbereich

Magnetresonanztomographie

## Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Die Nieren und die Organe des kleinen Beckens sind wichtige Organsysteme unseres Körpers und werden in der MRT sehr häufig untersucht. Doch wie kann man eine optimale, indikationsbezogene Untersuchung durchführen? Was wenn der Patient nicht optimal gelagert werden kann? Diese Fragen und vieles mehr werden beim interaktiven Webinar kompetent und praxisorientiert beantwortet.

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

## Inhalte

- allgemeine Anatomie
- Blickdiagnosen und Pathologien
- indikationsbezogene Planung
- allgemeine Tipps und Tricks
- Möglichkeiten der Optimierung

## Organisation

rtaustria - Berufsfachverband für Radiologietechnologie  
Österreich

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

[kursadmin@radiologietechnologen.at](mailto:kursadmin@radiologietechnologen.at),

[www.radiologietechnologen.at/kurse/](http://www.radiologietechnologen.at/kurse/)



Berufsfachverband für  
Radiologietechnologie  
Österreich

## Teilnahmeinformation

### KURSKOSTEN

rtaustria-Mitgliederpreis: € 85.-

reguläre Teilnehmer: € 120.-