

Fit für die Traumatologie



Termin:	19. Oktober 2019
Beginn:	09.00 Uhr
Ende:	17.00 Uhr
Veranstaltungsort:	LKH Universitätsklinikum Graz, Auenbruggerplatz 1, 8036 Graz
Bewertung:	8 CPD; 6 Stunden
Freie Plätze:	Ausgebucht - Tragen Sie sich über Anmeldung in die Interessentenliste ein

Vortragende

Lisa Hofbauer, BSc., Kerstin Jöbstl, BSc, Harald Kogelbauer, BSc., MSc., Andreas Krasser, MSc, Jutta Maria Lorenz, Birgit Oppelt, MA, Martin Pichler, Bsc., Claudia Scheucher und Teresa Sumann, BSc

Zielgruppe

RadiologietechnologInnen

Fachbereich

konventionelles Röntgen

Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Die Teilnehmer/-innen erwartet eine umfassende Weiterbildung zum Thema „Radiologietechnologie in der Traumatologie“. Erkennen der wichtigsten Pathologien auf Röntgenaufnahmen + Tipps und Tricks in der Einstelltechnik.

Inhalte

- Schockraum-Abläufe,
- spezielle OP-Einstelltechnik für Durchleuchtungsuntersuchungen,
- rückschonendes Arbeiten als Radiologietechnologe/-in,
- Einblick in die 3D-Bildgebung
- Aktuelles zum Strahlenschutz

Organisation

rt-austria - 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

rt-austria-Mitgliederpreis: € 190.-

reguläre Teilnehmer: € 270.-