

CT Untersuchungen von "Nicht-Standard-Patienten" sicher meistern mit den BIG 5



Termin:	16. September 2022
Beginn:	17.00 Uhr
Ende:	20.00 Uhr
Veranstaltungsort:	online Webinar
Bewertung:	4 CPD; 3 Stunden
Freie Plätze:	6 von 35

Vortragende

Alex Riemer

Zielgruppe

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

Fachbereich

Computertomographie

Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Für alle RadiologietechnologInnen und MTF mit LH Bescheid, die sich mehr Sicherheit und Kompetenz bei anspruchsvollen CT Untersuchungen, jenseits der Routine, mit guter Ergebnisqualität wünschen.

Aufgrund einer in den Kurs eingebetteten Wissensüberprüfung, erlangen Sie die doppelte Anzahl der angegebenen CPD Punkte.

Inhalte

- Mehr Wissen über die Big5-CT Parameter und deren Anwendung.
- Erlernen Sie die Einflüsse der Big5 Parameter auf die Bildqualität, Strahlenexposition und den Kontrast, sowie deren Einsatzmöglichkeiten.
- Die Big5 CT-Parameter sind:
 - Röhrenspannung
 - PITCH
 - Rotationsgeschwindigkeit
 - KM-Flow
 - KM-Volumen

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: € 95.-

reguläre Teilnehmer: € 140.-