

Analyse von Fehleinstellungen - Qualitätsmanagement in der Radiologietechnologie



| | |
|---------------------------|--------------------|
| Termin: | 21. Oktober 2022 |
| Beginn: | 18.00 Uhr |
| Ende: | 19.30 Uhr |
| Veranstaltungsort: | online Webinar |
| Bewertung: | 2 CPD; 1,5 Stunden |
| Freie Plätze: | 9 von 40 |

Vortragende

Ulrike Nagl, BSc.

Zielgruppe

RadiologietechnologInnen, Ärzte, MTF, MAB

Fachbereich

Radiologie

Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Einstelltechnik bei ausgewählten Gelenken, Fehleinstellungen beheben lernen, Tipps und Tricks zur Verbesserung der Fehleinstellungen, Qualitätsmanagement – how to do

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

Inhalte

Der erste Teil der Fortbildung dreht sich um Einstelltechnik bei ausgewählten Gelenken. Man lernt Fehleinstellungen zu erkennen und sie zu beheben. Anhand von Beispielen unserer Phantome werden Hilfestellungen zur Verbesserung der Fehleinstellungen gezeigt.

Der zweite Teil richtet sich um das Thema Qualitätsmanagement. Was ist Qualitätsmanagement, wozu brauchen wir als Radiologietechnologen Qualitätsmanagement und was sind die großen Benefits.

Wie startet man sinnvoll und einfach einen Qualitätsmanagementprozess auf der eigenen Abteilung.

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: € 70.-

reguläre Teilnehmer: € 100.-