

# Pädiatrie - TIPPS und TRICKS bei kinderradiologischen Untersuchungen



<b>Termin:</b>	21. November 2020
<b>Beginn:</b>	09.00 Uhr
<b>Ende:</b>	17.00 Uhr
<b>Veranstaltungsort:</b>	Klinische Abteilung für Kinderradiologie, Universitätsklinikum Graz, Auenbruggerplatz 1, 8036 Graz, .
<b>Bewertung:</b>	9 CPD; 7 Stunden
<b>Freie Plätze:</b>	26 von 30

## Vortragende

Birgit Oppelt

## Zielgruppe

RadiologietechnologInnen, die in ihrem Arbeitsbereich (konventionell/CT) Kinder nicht zu ihren täglichen PatientInnen zählen, aber trotzdem indikations- und situationsgerecht damit umgehen möchten.

## Fachbereich

Kinderradiologie

## Beschreibung (Kompetenzerwerb)

Das Verständnis für die besondere Situation pädiatrischer PatientInnen wird erweitert. Der/Die KursteilnehmerIn verfügt über Kenntnisse des Strahlenschutzes und kann indikations- und situationsgerecht damit umgehen.

## Inhalte

Theoretische Inhalte:

Kinder sind keine kleinen Erwachsenen

Anregungen und Hilfen für kindgerechte Einstelltechnik - konventionelle Projektionsradiographie

Anregungen und Hilfen für kindgerechte Einstelltechnik - Computertomographie

Technische Parameter im Röntgen - Raster, Filter, Bildsystemen und Dosisindikatoren etc.

Praktische Anwendung des Strahlenschutzes in der Computertomographie

Kontrastmittelapplikation in der Computertomographie

Praktische Übungen:

Am Nachmittag finden zwei Workshops statt. Die Teilnehmer werden in zwei Gruppen geteilt.

Der gleiche Workshop findet einmal um 13:15 Uhr und einmal um 15:00 Uhr statt. Die Teilnehmer können dadurch beide angebotenen Workshops besuchen.

1) konventionelle Projektionsradiographie

Lagerung, Immobilisation, Tipps und Tricks, kindgerechtes Arbeiten.....

2) Computertomographie

Vorbereitung, Lagerung, Protokolländerungen, Einfluss auf CTDI und DLP

## 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](http://www.radiologietechnologen.at)

Registrierung ab 08.30



Berufsfachverband für  
Radiologietechnologie  
Österreich

## Teilnahmeinformation

### KURSKOSTEN

rtaustria-Mitgliederpreis: € 195.-

reguläre Teilnehmer: € 275.-