

Published on weiterbildung.ch (https://www.weiterbildung.ch)

Startseite > Kurs Modul «EKA» (erweiterte konventionelle Aufnahmetechniken)

Kurs Modul «EKA» (erweiterte konventionelle Aufnahmetechniken)

Vom BAG anerkanntes Weiterbildungsmodul für erweiterte konventionelle Aufnahmetechniken (EKA)

Beginn

02.02.2026

Zum Kalender hinzufügen

Adresse

Juventus
Lagerstrasse 102
8004 Zürich
beratung@juventus.ch
www.juventus.ch/medizin/module/modul-eka-erweiterte-konventionelle-aufna...

Ziel

In diesem Kurs lernen Sie, wie Sie erweiterte konventionelle Aufnahmetechniken (EKA) von Achsenskelett und Schädel in Zusammenarbeit mit den verantwortlichen Ärzt/innen selbstständig, kompetent und angepasst an die jeweilige Situation Ihrer Patient/innen durchführen. Sie vertiefen die relevanten Aspekte der menschlichen Anatomie und werden die Röntgenbilder in allen wesentlichen Punkten beurteilen können.

Inhalt

Einstelltechnik

- Erstellen von EKA-Aufnahmen in den Bereichen Abdomen, Becken, Hüfte, Oberschenkel, Wirbelsäule und Schädel
- Aneignung Wissen der Anatomie im Terminus
- Kennen der nötigen physikalischen Parameter wie Fokus-Detektor-Abstand, korrekte Einblendung, Objektmessung, Schaltpult, Beschriftung, Einstellungskriterien und Zentralstrahl
- Anwendung von Hilfsmitteln
- Anwendung der aktuellen Strahlenschutzmassnahmen unter Berücksichtigung gesetzlicher Vorgaben

Bildbeurteilung

- Fehlaufnahmen und nötige Korrektur erkennen
- Kriterien für eine korrekte Aufnahme wissen
- Röntgenbilder bezüglich Lagerung, Einblendung, Zentrierung, Zentralstrahl und Bildqualität unter Anwendung objektbezogener Anatomie im Terminus interpretieren können
- Besprechung aller relevanten Informationen für die nächsten 18 Monate (Anfertigung von 50 Röntgenbildern) und der abschliessenden Prüfung

Zielgruppe

- Wer in der Praxis Röntgenaufnahmen vom Achsenskelett und vom Schädel durchführt braucht diesen vom BAG vorgeschriebenen Kurs.
- Die Weiterbildung richtet sich an Medizinische Praxisassistent/innen (MPA) mit abgeschlossener Berufsausbildung oder an Arztgehilf/innen DVSA mit einer Röntgenberechtigung Thorax/Extremitäten.

Voraussetzungen

Zur Prüfung zugelassen sind

- Medizinische Praxisassisent/innen EFZ
- Arztgehilf/innen mit einem Schuldiplom und mit einer Röntgenberechtigung Thorax/Extremitäten sowie
- Angehörige anderer Gesundheitsberufe mit einer Röntgenberechtigung Thorax/Extremitäten

Voraussetzungen für die Prüfung

- Um an der Prüfung teilnehmen zu können müssen Sie spätestens 18 Monate nach Kursbeginn 50 dosisintensive Aufnahmen mit einem Testat nachweisen.
- Von den 20 im Kurs instruierten Einstellungen müssen für die Zulassung mindestens 10 verschiedene Einstellungen testiert werden.

Form

Live-Veranstaltungen

Unterrichtssprache

Deutsch
Zurück zur Liste

<u>Juventus</u>

043 268 26 26 info@juventus.ch www.juventus.ch Kontakt speichern

Anfrage

Name *
Institution
E-Mail *
Tel *
Strasse *
PLZ *
Ort *
Nachricht *
Betrifft: Kurs Modul «EKA» (erweiterte konventionelle Aufnahmetechniken)
senden

Source

URL:https://www.weiterbildung.ch/kurs-modul-%C2%ABeka%C2%BB-erweiterte-konventionelle-aufnahmetechniken