



Spezialkurs Interventionsradiologie

08:30 - 08:45 Uhr

Begrüßung und Einführung Dr. Gunthard Metzig

08:45 - 09:30 Uhr

Ärztliche Untersuchung bei beruflich exponierten Personen

- Dosiswerte bei häufigen Untersuchungen
- Strahlenexposition des Patienten
- Strahlenexposition des Personals Dr. med. Volker List

09:30 - 10:15 Uhr

Besondere ärztliche Untersuchung bei beruflich exponierten Personen

Dr. med. Volker List

10:15 - 10:30 Uhr Kaffeepause

10:45 - 12:15 Uhr Rechtsvorschriften und Normen

- Behördliche Verfahren: Strahlenschutzverantwortliche und -beauftragte, Genehmigung und Anzeige des Betriebs von Röntgenanlagen, Arbeitsanweisung, Strahlenschutzanweisung, rechtfertigende Indikation, Dokumentation und Bildwiedergabe Jutta Jordan

12:15 -13:15 Uhr Mittagspause

13:15 - 14:00 Uhr

Strahlenschutz in der interventionellen Radiologie - Anwendungsgebiete • Geräte- und Detektortechnologie Dr. Katharina Schlumpberger

14:00 -15:15 Uhr Kaffeepause

14:15 - 15:45 Uhr

Strahlenschutz in der Röntgendiagnostik

- Dosisreduzierende Maßnahmen
- Aufnahmeparameter
- Apparative und anwenderbedingte Einflussfaktoren auf die Dosis
- Maßnahmen zur Dosisreduktion bei Patienten und Personal Dr. Katharina Schlumpberger

16:00 - 16:45 Uhr Erfolgskontrolle

Dr. Thomas Rabung