

Lokales Trainingsprogramm "Medizinphysik 2016"



Samstag, 19. November 2016, nachmittags
Stadtspital Zürich Waid

Referenten:

Herr Dr. Michael Hentschel / Bern
Frau Dr. Yvonne Käser / PhysMed
Frau Gisela Cotti / Radiologie Waid
Herr Hein Schulte / Freelancer, CH

TEIL 2/2: Praktischer Strahlenschutz / Waid-only

14:00 Willkommen

14:05 Strahlenschutz - Basiswissen

Michael Hentschel / Bern

1. Dosisbegriffe
2. Schweizer Strahlenschutzverordnung - Aktuell

14:15 Gruppe A: Praktischer Strahlenschutz DL Kat. B (C-Bogen)

Gisela Cotti / Radiologie, Waid

1. Verwendung, Standardprotokolle und Dokumentation
2. Patientenlagerung und Protokolldurchführung
3. Röhren/Detektorpositionierung und Ortsdosis
4. Strahlenschutzhilfsmittel

Gruppe B: Praktischer Strahlenschutz DL Kat. A (DL, Fluro)

Hein Schulte / Freelancer, CH

1. Verwendung, Standardprotokolle und Dokumentation
2. Patientenlagerung und Protokolldurchführung
3. Röhren/Detektorpositionierung und Ortsdosis
4. Strahlenschutzhilfsmittel

15:30 Kaffeepause

16:00 Gruppe A: Praktischer Strahlenschutz DL Kat. B (C-Bogen)

Gisela Cotti / Radiologie, Waid

1. Verwendung, Standardprotokolle und Dokumentation
2. Patientenlagerung und Protokolldurchführung
3. Röhren/Detektorpositionierung und Ortsdosis
4. Strahlenschutzhilfsmittel

Gruppe B: Praktischer Strahlenschutz DL Kat. A (DL, Fluro)

Hein Schulte / Freelancer, CH

1. Verwendung, Standardprotokolle und Dokumentation
2. Patientenlagerung und Protokolldurchführung
3. Röhren/Detektorpositionierung und Ortsdosis
4. Strahlenschutzhilfsmittel

17:15 Multiple-choice Fragen/Auswertung

18:00 Adjourn und Zertifikat