

DKOU - Deutscher Kongress für Orthopädie und Unfallchirurgie 2019
UPDATE Fachkunde Strahlenschutz

Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz

Geeignet für Ärzte und Medizinische Fachangestellte (MFA)

Datum: Freitag, 25. Oktober 2019

Zeit: 09:00 - 17.45 Uhr

Ort: Raum Lindau 6, Gelände Messe Süd, Berlin

Veranstalter: Akademie Deutscher Orthopäden. Institut für Weiter- und Fortbildung

Wissenschaftliche Leitung:

Dr. Günter Abt, FA Orthopädie, Unfallarzt

Dr. Tim Abt, FA Orthopädie und Unfallchirurgie

Referenten:

Dr. Klaus Neumann, FA Radiologie, Dipl. Phys., Medizinphysikexperte

Michael Balzer, FA Radiologie, Beauftragter für Strahlenschutz der Ärztekammer Berlin

Stand 16.10.2019

Programm

<u>Zeit</u>	<u>45-Min-Block</u>	<u>Thema</u>	<u>Referent</u>
09:00 - 09:10		Einführung, Fortbildungsziel des Tages	Dr. Günter Abt
09:10 - 10:40	2	<u>Qualitätssicherung in der Röntgendiagnostik</u> <ul style="list-style-type: none">- Rechtliche Grundlagen- Abnahmeprüfung, Sachverständigenprüfung, Konstanzprüfung- QS Projektionsradiologie- QS Bildwiedergabesysteme	Dr. Klaus Neumann
		<u>Strahlenschutz des Patienten</u> <ul style="list-style-type: none">- Rechtfertigende Indikation- Orientierungshilfe der SSK- Aufnahmeparameter	Dr. Klaus Neumann
10:40 - 10:45		Pause	
10:45 - 11:30	1	<u>Dosisbegriffe, Diagnostische Referenzwerte, Strahlenschutz des Personals</u> <ul style="list-style-type: none">- Personendosis, Organdosis, Effektive Dosis- Strahlenschutzbereiche, Dosisgrenzwerte- Verhaltensregeln	Dr. Klaus Neumann

<u>Zeit</u>	<u>45-Min-Block</u>	<u>Thema</u>	<u>Referent</u>
11:30-11:45		Kaffeepause	
11:45-12:30	1	<u>Themenschwerpunkte Neues StrSchG</u> <ul style="list-style-type: none"> - Chronologie Röntgenverordnung 2002 bis 2019 - Strahlenschutzgesetz 2017 mit neuer StrSchV ab 2019, - Änderung der Rechtsform - StrSchG 2017 Zielsetzung, Struktur (Teile 1-8) - Expositions-kategorien (§2) - Strahlenschutzgrundsätze (§6ff) 	Michael Balzer
12:30 – 14:30		Pause	
14:30 – 16:00	2	<u>Themenschwerpunkte Neues StrSchG (Forts.)</u> <ul style="list-style-type: none"> - Voraussetzungen zur Anwendung am Menschen (§14), speziell Teleradiologie - Früherkennung (§4,16, 84) - Strahlenschutzregister (§170) - Aufzeichnung Daten/ Bilddokumente (§85) - Meldesystem bei Vorkommnissen (§90) - Aktuell noch bestehende Richtlinien zur RÖV, Fachkunden, Aktualisierung, Betriebsvoraussetzungen für Geräte, Anzeigefristen, Referenzwerte 	Michael Balzer
		<u>Ärztliche Stelle Röntgen: Qualitätssicherung</u> <ul style="list-style-type: none"> - Rechtsgrundlage, Aufgaben und Zusammensetzung der ÄSQSB - Beratung und Sanktionen 	Michael Balzer
		<u>Leitlinien der Bundesärztekammer</u> <ul style="list-style-type: none"> - Qualitätsanforderungen Aufnahme-technik / Bildqualität/Weitergabe und Archivierung 	Michael Balzer
16:00 - 16:15		Kaffeepause	
16:15 – 17:45	2	<u>schriftliche Erfolgskontrolle</u> Tipps für die Praxis im täglichen Röntgen, Ausblick auf die Zukunft des Röntgens Diskussion, Evaluation, Ausgabe der Zertifikate	Dr. Tim Abt Dr. Günter Abt