

## 2701-005IF Aktualisierung Fachkunde Strahlenschutz (Röntgendiagnostik) für Ärzte

Kursnr.:	2701-005IF	
Beginn	Samstag, 23.01.2027, 08:30 Uhr	
Dauer	1 Tag, 9 UE	
Kursort	Raum 15; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7	
Gebühr	190,00 € / DIAKOVERE Mitarbeitende: 0,00 €	
Informationen	Zielgruppe: ÄrztInnen	
	Bitte bringen Sie Ihren Barcode mit, damit wir die Punkte bei der Ärztekammer einreichen können.	
Inhalte/Lernziele	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Was ist neu in der Strahlenschutzverordnung?</li> <li>- Änderungen und Ergänzungen aus ärztlicher Sicht</li> <li>- Aufgaben der Ärztlichen Stelle</li> <li>- Die neue Fachkunderichtlinie</li> <li>- Strahlenexposition des Menschen</li> <li>- Neue Entwicklungen der Gerätetechnik</li> <li>- Grundlagen des praktischen Strahlenschutzes, Interventionelle Eingriffe, Schutz für PatientInnen und Untersucher</li> <li>- Strahlenschutz in der Computertomographie, Strategien zur Dosisreduktion</li> <li>- Prüfung, abschließende Diskussion</li> </ul>	
	Methode	
	Vortrag, Fallbeispiele, Diskussion	
	Teilnahmevoraussetzung ist eine vorhandene Fachkunde im Strahlenschutz im Bereich der Röntgendiagnostik.	
Hinweis:	<p><b>ACHTUNG -</b>          Bitte beachten Sie: Dieser Kurs deckt nur den Bereich Röntgendiagnostik ab. Er ist für die Aktualisierung der Fachkunde von MTRAs, NuklearmedizinerInnen, StrahlentherapeutInnen oder Medizinphysik-ExpertInnen nicht geeignet.</p>	

### Termine

Datum	Uhrzeit	Ort
23.01.2027	08:30 - 17:00 Uhr	Raum 15; EG; DIAKOVERE Akademie Gebäude Anna-von-Borries-Str. 7

[zur Kursdetail-Seite](#)