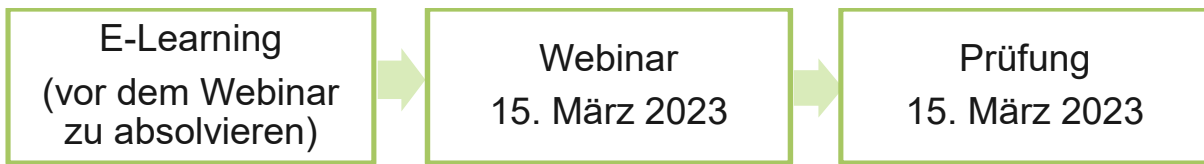


Kombinierter Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz



E-Learning Inhalte

- Qualitätssicherung in der RD
- Vorkommnisse und MPE in der Strahlenschutzgesetzgebung
- Qualitätssicherung in der Nuklearmedizin und in der Strahlentherapie

Referent*innen: Frau Frings, Herr Hödl, Herr Prof. Dr. Weisser

15. März 2023

Zeit	Inhalt	Themengebiet
11:00 – 11:15	Begrüßung	
11:15 – 11:45	Strahlenschutz in der StrlTh	StrlSch
11:45 – 12:15	Strahlenschutz in der NUK	StrlSch
12:15 – 12:45	Repetitorium & Diskussion	StrlSch
12:45 – 13:15		
13:15 – 13:30	Begrüßung TN Rö	
13:30 – 14:00	Neues aus dem Strahlenschutzrecht	Rö + StrlSch
14:00 – 14:30	Der ermächtigte Arzt im Strahlenschutz	Rö + StrlSch
14:30 – 15:00	Repetitorium & Diskussion	Rö + StrlSch
15:00 – 15:15		

Kombinierter Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde im Strahlenschutz

15:15 – 15:45	Reduktion der Strahlenexposition für Personal & Patienten	Rö
15:45 – 16:15	Diagnostische Referenzwerte & Dosismanagementsysteme	Rö
16:15 – 16:45	Repetitorium & Diskussion	Rö
16:45 – 17:45	Prüfung	

Referent*innen:

Herr Prof. Dr. Layer, Herr Prof. Dr. Weisser, Frau Frings, Herr Hödl, Frau Dr. Baqué, Frau Dr. Ottstadt, Herr Sonntag, Herr Jaus