

## Strahlenschutz-Aktualisierung mit spannenden Filmen – e-Learning-basierte Strahlenschutzaktualisierung

### Intention/Ziel:

Mit diesem Kurs kann die Aktualisierung im Strahlenschutz zu wesentlichen Teilen online durchgeführt werden. Sie können lernen, wann es ihnen zeitlich am besten passt und dort, wo sie sich wohl fühlen. Schauen Sie entspannt Filme an und lassen sich mitnehmen in das Deutsche Röntgenmuseum, die Personendosismessstelle und in den medizinischen Alltag. Hier wird Strahlenschutz praktisch erfahrbar und verständlich. Ergänzt werden die Filme durch Hintergrundinformationen und eine Bibliothek. So sollten etwaige Fragen leicht zu klären sein. Wer möchte, kann sein Wissen im Anschluss an die Lernmodule überprüfen und kommt so bestens vorbereitet zur Präsenzveranstaltung.

### Qualifikationsziel:

- Kenntnisaktualisierung für nicht-ärztl. med. Personal zur Bedienung einfacher Röntgeneinrichtungen nach RöV
- Kenntnisaktualisierung für nicht-ärztl. med. Personal zur technischen Durchführung der Röntgendiagnostik nach RöV
- Fachkundeaktualisierung für Ärzte und nicht-ärztliches medizinisches Personal nach RöV
- Kombinierte Aktualisierung der Fachkunden und Kenntnisse für Ärzte und nicht-ärztliches medizinisches Personal nach RöV & StrlSchV

Über die GFO wird dieser Aktualisierungskurs in Kooperation mit ccm-Campus als Blended-Learning-Kurs angeboten. 50% des Kurses können über das Internet absolviert werden. Die verbleibenden 50% werden als Präsenzveranstaltung absolviert. Zwingende Voraussetzung für die Teilnahme an der Präsenzphase ist die vorherige komplette Bearbeitung des Online-Teils.

### Kursleitung:

Dr. Andreas Jagenburg, Arzt für diagnostische Radiologie, Geschäftsführer der ccm-Campus GmbH

Kursnummern: StraSchu-AK-100117  
StraSchu-AK-050417  
StraSchu-AK-050717  
StraSchu-AK-111017



Intern



Extern

### Zielgruppe:

MitarbeiterInnen, die für die Applikation von Röntgenstrahlen verantwortlich sind

### Termine & Orte:

- 05. April 2017, 16.00 – 19.00 Uhr (bzw. 20.30 Uhr für RöV und StrSchV)  
Vinzenz Pallotti Hospital, Vinzenz-Pallotti-Str. 20, 51429 Bergisch Gladbach
- 05. Juli 2017, 16.00 – 19.00 Uhr (bzw. 20.30 Uhr für RöV und StrSchV)  
GFO Kliniken Bonn, Betriebsstätte St. Marien, Robert-Koch-Straße 1, 53115 Bonn
- 11. Oktober 2017, 16.00 – 19.00 Uhr (bzw. 20.30 Uhr für RöV und StrSchV)  
Vinzenz Pallotti Hospital, Vinzenz-Pallotti-Str. 20, 51429 Bergisch Gladbach
- 12. Dezember 2017, von 16.00 – 19.00 Uhr (bzw. 20.30 Uhr für RöV und StrSchV)  
Vinzenz Pallotti Hospital, Vinzenz-Pallotti-Str. 20, 51429 Bergisch Gladbach

### Kursgebühr:

Für MitarbeiterInnen der GFO und externe TeilnehmerInnen:

- Kenntnisaktualisierung für nicht-ärztliches medizinisches Personal zur Bedienung einfacher Röntgeneinrichtungen nach RöV EUR 100,00
- Kenntnisaktualisierung für nicht-ärztliches medizinisches Personal zur technischen Durchführung der Röntgendiagnostik nach RöV EUR 140,00
- Fachkundeaktualisierung für Ärzte und nicht-ärztliches medizinisches Personal nach RöV EUR 140,00
- Kombinierte Aktualisierung der Fachkunden und Kenntnisse für Ärzte und nicht-ärztliches medizinisches Personal nach RöV & StrlSchV EUR 180,00

### Anmeldung:

1. Termin bis zum: 21. März 2017
2. Termin bis zum: 20. Juni 2017
3. Termin bis zum: 26. September 2017
4. Termin bis zum: 27. November 2017

mit Anmeldeformular für Fortbildungen zum Strahlenschutz über das Sekretariat des GFO-BiZ

**Teilnehmerzahl:** Die Teilnehmerzahl ist auf 25 Personen begrenzt.