



**Vielseitig  
Attraktiv  
Nah**

### Informationen zum Anmeldeverfahren

Weitere Informationen und  
Auskünfte zum Lehrgang erhalten  
Sie von:

**Zelimir Kovacevic**

Lehrgangsverantwortlicher  
Fachkurs für Operationslagerungen  
Kantonsspital St.Gallen  
Haus 39  
Rorschacher Strasse 95  
CH-9007 St.Gallen

Tel. +41 71 494 26 01  
zelimir.kovacevic@kssg.ch

Anmelden können Sie sich unter:  
<https://bildung.kssg.ch>



Schweizerisches Qualitätszertifikat für Weiterbildungsinstitutionen  
Certificat suisse de qualité pour les institutions de formation continue  
Certificato svizzero di qualità per istituzioni di formazione continua



05.2020



Modul

# Strahlenschutz für das Pflegepersonal im Operationsbereich



Kantonsspital  
St.Gallen



«Wissen schafft  
Kompetenz – Kompetenz  
schafft Sicherheit.»



**Das Modul Strahlenschutz fördert den Erwerb von Handlungskompetenzen, die für den Umgang mit den ionisierenden Strahlen und den Strahlengeräten wichtig und vom Bundesamt für Gesundheit (BAG) vorgeschrieben sind. Die Aktualität der Modulinhalte ist durch die konsequente Praxisorientierung und die Einhaltung der Vorgaben des BAG gewährleistet.**

Pflegepersonal im OP-Bereich und insbesondere die Fachpersonen für Operationslagerungen übernehmen in ihrem Bereich die Verantwortung für die fachgerechte Lagerung und perioperative Betreuung der Patientinnen und Patienten. Sie gewährleisten deren Sicherheit, Wohlbefinden und sind mitverantwortlich für den planmässigen Einsatz und die Bedienung verschiedener medizinischer Geräte.

#### **Zielgruppe und Zulassung**

Die Fortbildung richtet sich an alle Personen, die Umgang mit ionisierender Strahlung haben, dieser im Rahmen ihrer spezifischen Tätigkeit ausgesetzt sein können oder den Umgang damit planen oder anordnen und dabei die Strahlenschutzmassnahmen zum Selbstschutz treffen (BAG, 2017).

#### **Kompetenzen**

Die Inhalte orientieren sich an den Kompetenzanforderungen des BAG, welche an die Fachpersonen im Operationsbereich gestellt werden.

#### **Inhalte**

- Einführung Strahlenschutz
- Risiko durch ionisierende Strahlen
- Strahlenschutz rund um die Durchleuchtungsanlage
- Schutzmassnahmen «Patienten und Personal»
- Optimierung in der täglichen Praxis
- Administration, Aufgaben und Pflichten
- Workshop

#### **Methoden**

- Unterricht mit Fachexpertinnen und Fachexperten in Strahlenschutz
- Praktische Workshop im Operationsaal

#### **Dauer**

Insgesamt 8 Unterrichtseinheiten (UE)  
• Theorie: 4 Unterrichtseinheiten  
• Workshop: 4 Unterrichtseinheiten  
1 UE dauert 45 Minuten

#### **Kosten**

- externe Teilnehmende CHF 150.–
- Mitarbeitende KSSG kostenlos

#### **Abschluss**

Teilnahmebestätigung,  
7 log-Punkte SBK-ASI

#### **Hinweis**

Die Strahlenschutzverordnung (StSV), gestützt auf das Strahlenschutzgesetz (StSG 814.50) und das Bundesgesetz zur Unfallverhütung gibt u.a. folgendes vor:  
Personen, die Umgang mit ionisierender Strahlung haben oder dieser ausgesetzt sein können, müssen entsprechend ihrer Verantwortung und Tätigkeiten nebst der notwendigen Ausbildung im Strahlenschutz, sich mindestens alle 5 Jahre im Strahlenschutz fortbilden. Mit dem Besuch der Fortbildung soll sichergestellt werden, dass die erlernten Strahlenschutz-Kompetenzen erhalten und aktualisiert werden.