

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich an für:

Kurs _____

Kursdatum _____

Anrede Frau Herr Akademischer Grad _____

Vorname _____

Name _____

Geburtsdatum _____

Geburtsort _____

Straße _____

Plz/Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Arbeitgeber _____

Falls Universitätsklinikum Augsburg

Abteilung _____

Personal-Nr. _____

Unterschrift _____

Bitte komplett ausgefüllt in **Druckbuchstaben**.

Auf einen Blick

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Jutta Hirsch
Sekretariat
Stabsstelle Medizinische Physik und Strahlenschutz

Stenglinstraße 2
86156 Augsburg

Tel.: 0821 400-4327
Fax: 0821 400-4544

jutta.hirsch@uk-augsburg.de

Veranstalter:

Förderverein der Klinik für Nuklearmedizin
am Universitätsklinikum Augsburg e.V.

Veranstaltungsort:

Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstraße 2
86156 Augsburg

Hauptgebäude, Hörsaalzentrum im 2. Obergeschoss
Bitte folgen Sie der Ausschilderung.

Gebühren:

Bitte überweisen Sie die Kursgebühren **rechtzeitig** vor den jeweiligen Kursterminen. Mitarbeiter des Universitätsklinikums Augsburg sind von der Gebühr befreit. Bei der Anmeldung geben Sie daher bitte Ihre **Abteilung und Personalnummer** an.

Empfänger: Ulrike Kopp

Bank: VR-Bank Lech-Zusam eG

IBAN: DE43 7206 2152 000653 8800

Bitte geben Sie bei der Bezahlung unbedingt Ihren **Namen** und den **Kurstermin** an, damit wir Ihre Überweisung zuordnen können. Bitte bewahren Sie den Überweisungsbeleg für Ihre Unterlagen auf – laut Mitteilung des Finanzamtes muss keine gesonderte Rechnung durch den Veranstalter ausgestellt werden, es gilt der Überweisungsbeleg.

UNIVERSITÄTSKLINIKUM
AUGSBURG



Klinik für Nuklearmedizin
**Klinik für Diagnostische
und Interventionelle Radiologie
und Neuroradiologie**
**Medizinische Physik und
Strahlenschutz**

Strahlenschutzkurse 2022



**Fachkundeaktualisierungen
im Strahlenschutz**

**Erwerb von Kenntnissen
im Strahlenschutz**

Aktualisierungskurs im Strahlenschutz zur Anwendung von Röntgenstrahlung am Menschen (Radiologie)

Gesamte Dauer: 8 Stunden

Aktualisierung von Fachkunde und Kenntnissen im Strahlenschutz (5 Jahres-Intervall) von Ärzten, MTRAs, Medizinphysik-Experten und Personen mit Kenntnissen im Strahlenschutz in der Röntgendiagnostik.

Samstag, 15.01.2022

Samstag, 16.07.2022

Kursbeginn: 8.15 Uhr

Kursgebühr: 100 € pro Person

Anmeldung über Anmeldeformular

.....

Aktualisierungskurs im Strahlenschutz zur Anwendung ionisierender Strahlung am Menschen (Nuklearmedizin, Strahlentherapie)

Gesamte Dauer: 8 Stunden

Aktualisierung von Fachkunde und Kenntnissen im Strahlenschutz (5 Jahres-Intervall) von Ärzten, MTAs, Medizinphysik-Experten und Personen mit Kenntnissen im Strahlenschutz. (Nuklearmedizin, Strahlentherapie)

Samstag, 12.11.2022

Kursbeginn: 8.15 Uhr

Kursgebühr: 100 € pro Person

Anmeldung über Anmeldeformular

Achtung: Nicht für Personen, die in der Röntgendiagnostik arbeiten und diese Fachkunde aktualisieren möchten!

Kenntniskurs im Strahlenschutz zur Anwendung von Röntgenstrahlung am Menschen für MFAs u. sonst. Heilberufe (Radiologie)

Gesamte Dauer: 90 Stunden
(30 Std. Theorie, 60 Std. Praktikum)

Dieser Kurs ist für Personen, die bei der technischen Durchführung von Röntgenuntersuchungen mitwirken und keine Fachkunde im Strahlenschutz nach RöV besitzen. **Notwendige Voraussetzung** für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein erfolgreicher Abschluss in einem Fachberuf des Gesundheitswesens. Der Kurs ist aufgeteilt in einen theoretischen und praktischen Teil.

Theorie (30 Stunden):

Mittwoch, 05. bis Samstag, 08.10.2022

Kursbeginn: 8.15 Uhr

Kursgebühr: 200 € pro Person

Anmeldung über Anmeldeformular
(mit Kopie des Berufsabschlusses)

Praktikum (60 Stunden):

Kursgebühr: 350 € pro Person

Termine zum Praktikum können während der Kurstage vereinbart werden (in der Regel mittwochs und samstags).

Koordination des Praktikums:

Günter Lewentat

Universitätsklinikum Augsburg

Klinik für Diagnostische und Interventionelle Radiologie und Neuroradiologie

Telefon: 0821 400-3955 oder -2455

E-Mail: Guenter.Lewentat@uk-augsburg.de

Eine Anmeldung zu den Kursen ist ausschließlich bis 10 Tage vor dem jeweiligen Termin möglich!

Kenntniskurs im Strahlenschutz zur Anwendung Röntgenstrahlung am Menschen für OP-Personal und Ärzte am Ort der Teleradiologie

Gesamte Dauer: 20 Stunden

Kurs zum Erwerb der erforderlichen Kenntnisse im Strahlenschutz in der Heilkunde für Personen, die ausschließlich einfache Röntgeneinrichtungen auf direkte Anweisung des unmittelbar anwesenden Arztes bedienen. **Notwendige Voraussetzung** für die Teilnahme an diesem Kurs ist ein erfolgreicher Abschluss in einem Fachberuf des Gesundheitswesens. Der Kurs ist aufgeteilt in einen theoretischen Teil und eine praktische Einweisung, für diese werden die Termine gesondert vereinbart.

Freitag, 16. bis Samstag, 17.09.2022

Kursbeginn: 8.15 Uhr

Kursgebühr: 250 € pro Person

Anmeldung über Anmeldeformular
(mit Kopie des Berufsabschlusses)

Koordination der praktischen Einweisung:

Dipl. Phys. Gebhard Östreicher

Universitätsklinikum Augsburg

Stabsstelle Medizinische Physik und Strahlenschutz

Telefon: 0821 400-3104

E-Mail: Gebhard.Oestreicher@uk-augsburg.de

.....

Kenntniskurs im Strahlenschutz zur Anwendung ionisierender Strahlung für Ärzte

Gesamte Dauer: 8 Stunden

Kurs nach Anlage 7 der Richtlinie Fachkunde nach RöV. Der Kurs ist für diejenigen Ärzte notwendig, die aus ihrem Studium keine Kurse (z.B. „Radiologiekurs“) nachweisen können, die als Kenntniserwerb anerkannt werden können oder als Arzt in der Teleradiologie tätig sind.

Freitag, 16.09.2022 Kursbeginn: 8.15 Uhr

Kursgebühr: 100 € pro Person

Anmeldung über Anmeldeformular