



Ärztekammer Sachsen-Anhalt

Körperschaft des öffentlichen Rechts

Akademie für medizinische Fort- und Weiterbildung

Antragsunterlagen für den Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz nach der Röntgenverordnung

(Sachkundeerwerb nach dem 01.03.2006)

Folgende Unterlagen sind bei der Ärztekammer einzureichen:

1. Antrag auf Erteilung der Fachkundebescheinigung
2. Zeugnis über den Erwerb der Sachkunde
3. Bescheinigungen über die Kursteilnahme

Wir bitten Sie zu beachten, dass Ihre Urkunden bzw. Nachweise im Original bzw. als beglaubigte Kopie (einer siegelführenden Einrichtung) den Antragsunterlagen beizufügen sind.

Anfragen und Anträge richten Sie bitte an:

Ärztekammer Sachsen-Anhalt
Akademie für medizinische Fort- und Weiterbildung
Frau Birgit Stahl
Doctor-Eisenbart-Ring 2
39120 Magdeburg

Tel.: 03 91/60 54 77 30
Fax: 03 91/60 54 77 50
E-Mail: akademie@aeksa.de

	<p>Ärzttekammer Sachsen-Anhalt Körperschaft des öffentlichen Rechts Akademie für medizinische Fort- und Weiterbildung</p>	<p>Doctor-Eisenbart-Ring 2 39120 Magdeburg Tel.: (03 91) 60 54-77 30 Fax: (03 91) 6054-77 50 E-Mail: akademie@aeksa.de</p>
--	---	--

Antrag auf Erteilung der Fachkundebescheinigung

(nach der Verordnung über den Schutz vor Schäden durch Röntgenstrahlen (Röntgenverordnung - RöV) vom 8. Januar 1987, zuletzt geändert durch die Verordnung zur Änderung der RöV und anderer atomrechtlicher Verordnungen vom 18.06.2002 (BGBl. I S. 1869), sowie der Richtlinie Fachkunde im Strahlenschutz bei dem Betrieb von Röntgeneinrichtungen in der Medizin oder Zahnmedizin vom 22. Dezember 2005)

1. Antragsteller

Name _____ Vorname _____

Geburtsdatum _____ Geburtsort _____

Staatsangehörigkeit _____

Privatanschrift _____

_____ Telefon _____

Dienstanschrift _____

_____ Telefon _____

E-Mail-Adresse _____

Die neue RöV verpflichtet alle Fachkundeeinhaber, Ihre Fachkundebescheinigungen alle 5 Jahre zu aktualisieren. Fachkundige stehen selbst in der Verantwortung, sich um die Aktualisierung Ihrer Fachkunde zu kümmern. Wird die Aktualisierung versäumt, erlischt die bisher erworbene Fachkunde endgültig und muss in einem solchen Fall erneut erworben werden.

Um dies zu vermeiden, bitten wir Sie uns Ihre Mailadresse mitzuteilen, damit wir Sie rechtzeitig auf diesen Sachverhalt aufmerksam machen können.

	Datum	Ausstellende Behörde
Staatsexamen	_____	_____
Bestallung/Approbation	_____	_____
Promotion	_____	_____
Erlaubnis für ausländische Ärzte (nach § 10 Bundesärzteordnung)	_____	_____

Bereits ausgesprochene Anerkennungen für Gebiets-, Teilgebiets-, Zusatzbezeichnungen:

Bezeichnung	Datum der Anerkennung	Anerkennende Ärztekammer
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

2. ANWENDUNGSGEBIETE (Zutreffendes bitte in Spalte 5 ankreuzen)

Mindestanforderungen zum Sachkunderwerb in den verschiedenen Arten der Untersuchung von Menschen mit Röntgenstrahlung

1	2	3	4	5
Nummer	Anwendungsgebiet	Dokumentierte Untersuchungen	Mindestzeit (Monate)	
1	Gesamtgebiet der Röntgendiagnostik einschließlich CT	5.000 (hinsichtlich der Gewichtung gelten die Mindestzahlen nach Spalte 1 Nr. 3.1 bis 3.6 als Richtwerte)	42 davon minst. 12 Monate CT	
2	Notfalldiagnostik bei Erwachsenen und Kindern (einfache Röntgendiagnostik im Rahmen der Erstversorgung ohne CT):Schädel-, Stamm- und Extremitätenskelett, Thorax, Abdomen	600 (in angemessener Gewichtung)	12 ¹	
3	Röntgendiagnostik eines Organsystems/Anwendungsbereiches bei Erwachsenen und Kindern (siehe auch zusätzliche Forderungen nach Spalte 1 Nr. 6)		jeweils 12 ^{1,2}	
3.1	Skelett (Schädel, Stamm und Extremitätenskelett in angemessener Gewichtung)	1.200		
3.2	Thorax (Lunge, Herz)	1.000		
3.3	Abdomen, insbesondere Verdauungstrakt	200		
3.4	Niere und ableitende Harnwege	100		
3.5	Mamma	500		
3.6	Gefäßsystem (periphere/ zentrale Gefäße)	100		
4	Röntgendiagnostik in einem sonstigen begrenzten Anwendungsbereich z.B. Schädel diagnostik in der HNO- oder Zahnheilkunde, durchleuchtungsgestützte Endoskopie, einfache intraoperative Röntgendiagnostik, Thoraxdiagnostik auf Intensivstation, weibliche Genitalorgane, Venensystem u.a. begrenzte Anwendungsbereiche	jeweils 100	jeweils 6 ¹	
5	Computertomographie bei Erwachsenen und Kindern nur in Verbindung mit Spalte 1 Nr. 3 dieser Tabelle	1000 (in angemessener Gewichtung)	12 ^{1,3}	
6	Anwendung von Röntgenstrahlung bei Kindern in einem speziellen Anwendungsbereich bzw. mit speziellen Fragestellungen (z.B. orthopädische oder urologische Fragestellungen) in Verbindung mit Spalte 1 Nr. 3 oder 4 dieser Tabelle	100	6 ⁴	
7	Anwendung von Röntgenstrahlung bei Interventionen in Verbindung mit Spalte 1 Nr. 1 oder einem Anwendungsgebiet der Spalte 1 Nr. 3 dieser Tabelle (die Fachkunde im Strahlenschutz bezieht sich dabei jeweils nur auf Interventionen des Anwendungsgebietes)	100	6 ³	

4. ANGABEN ZUR WEITERBILDUNG

(nur für in Weiterbildung befindliche Ärztinnen/Ärzte)

Zeitraum: _____

Gebiet: _____

Hiermit erkläre ich, dass ich bei keiner anderen Ärztkammer in der Bundesrepublik Deutschland einen Antrag auf Erteilung dieser Fachkunde gestellt habe.

Ich füge in beglaubigter Abschrift oder beglaubigter Fotokopie (fremdsprachige Dokumente in amtlich beglaubigter Übersetzung) bei:

- Qualifizierende Zeugnisse
- Kursbescheinigungen

.....
Ort / Datum.....
Stempel und Unterschrift des Antragstellers

⇒ Kopfbogen der die Sachkunde vermittelnden Institution ⇐

Zeugnis über den Erwerb der Sachkunde im Strahlenschutz nach der Röntgenverordnung

Herr/Frau _____, geb. am _____, hat in der Zeit vom _____ bis _____ (= _____ Monate) im Krankenhaus/in der Klinik _____, Abteilung _____, unter meiner Aufsicht und Anleitung das Stellen der rechtfertigenden Indikation, die praktischen Durchführung und die Befundung von Röntgenuntersuchungen unter den speziellen Gesichtspunkten des Strahlenschutzes auf dem/n Teilgebiet/en bzw. Gebiet/en

⇒ hier das/die entsprechende/n Anwendungsgebiet/e angeben ⇐)*

- zu beantragende Bereiche:*
- Gesamtgebiet mit CT,
 - Notfalldiagnostik,
 - Röntgendiagnostik in je einem von sechs Anwendungsbereichen bei Erwachsenen und Kindern,
 - Röntgendiagnostik in einem sonstigen Anwendungsbereich,
 - Computertomographie (wie bisher nur in Verbindung mit einer anderen Fachkunde),
 - Anwendung von Röntgenstrahlen bei Kindern in einem speziellen Bereich,
 - Anwendung von Röntgenstrahlen bei Interventionen (nur in Verbindung mit einer anderen Fachkunde)

erworben. Die erforderlichen Nachweise der zu dokumentierten Untersuchungen sind in der Anlage dargestellt.

Die Untersuchungszahlen lassen sich durch den von Herr/Frau _____ geführten Tätigkeitsbericht, der mir monatlich vorgelegt worden ist, belegen. Die Befundung erfolgte zu etwa _____% durch eine Fallsammlung.

Herr/Frau _____ besitzt meiner Ansicht nach Kenntnisse der physikalischen und strahlenbiologischen Grundlagen ionisierender Strahlen in der Medizin.

Ich bin Arzt/Facharzt für _____ und besitze die Fachkunde im Strahlenschutz nach der RÖV in dem/den Teilgebiet/en _____ sowie keine/eine Weiterbildungsbefugnis in _____

Ort, Datum

Unterschrift des Sachkundevermittlers
(fachkundiger Arzt) sowie Stempel der Klinik

Anlage: Nachweis der Untersuchungszahlen

Nachweis der zu dokumentierenden Untersuchungen gemäß Tabelle 4.2.1 der FK-Richtlinie*)

Anwendungsgebiet	gesamt	davon Indikation	davon techn. Durchführung	davon Befundung
Röntgenuntersuchung des/der
Röntgenuntersuchung des/der
Röntgenuntersuchung des/der
Röntgenuntersuchung des/der
Röntgenuntersuchung des/der
Röntgenuntersuchung des/der

*) Anwendungsgebiete und Anzahl der zu dokumentierten Untersuchungen finden Sie im Antragsformular auf Seite 3