

Die Schön Klinik Hamburg Eilbek bietet auch 2024 wieder zahlreiche Strahlenschutzkurse für medizinisches Fachpersonal an.

Wir freuen uns, Sie zu unseren Präsenzfortbildungen in unserem Krankenhaus begrüßen zu dürfen.

**Alle Informationen, Kursinhalte, Zeiten, Seminargebühren sowie die Anmeldung finden Sie auf unserer Internetseite ►**  
(einfach QR-Code scannen)



### Strahlenschutzkurse zum Erwerb der Fachkunde nach Röntgenverordnung (RöV)

**Kenntnis- und Grundkurs für Ärztinnen und Ärzte**

21. bis 23. Juni 2024

14:00 – 20:00 Uhr • 09:00 – 17:00 Uhr • 09:00 – 16:00 Uhr • **325 €**

### Strahlenschutzkurse zum Erwerb der Fachkunde nach Röntgenverordnung (RöV)

**Spezialkurs für Ärztinnen und Ärzte**

7. bis 8. Dezember 2024 • jeweils 09:00 – 18:00 Uhr • **295 €**

### Kurs zur Aktualisierung der Fachkunde und der Kenntnisse im Strahlenschutz nach der Röntgenverordnung (RöV)

**für alle Berufsgruppen (außer Zahnärztinnen und -ärzte)**

9. März 2024 • 09:00 – 16:00 Uhr • **145 €**

19. Juni 2024 • 14:00 – 20:30 Uhr • **145 €**

6. Dezember 2024 • 14:00 – 20:30 Uhr • **145 €**

### Strahlenschutzkurs nach Röntgenverordnung (RöV)

**Kenntniskurs für OP-Pflegepersonal und Funktionsdiagnostik (20-Stunden-Kurs)**

8. bis 9. März 2024

13:30 – 20:00 Uhr • 09:00 – 17:00 Uhr • **309 €**

### 90-Stunden-Strahlenschutzkurs (Röntgenschein)

**für medizinisches Fachpersonal**

4. bis 8. März • 11. bis 15. März 2024

08:00 – 17:30 Uhr (4. März • 11. März 2024 • 09:00 – 18:00 Uhr, Wochenenden frei) • **750 €**



**SCHÖN  
KLINIK  
GRUPPE**

Die 1985 gegründete Schön Klinik Gruppe ist die größte familiengetragene Klinikgruppe Deutschlands. An 17 Kliniken und 34 ambulanten und tagesklinischen Einrichtungen in Deutschland und Großbritannien arbeiten rund 14.300 Mitarbeitende zusammen, um tagtäglich die beste Behandlungsqualität für gesetzlich und privat versicherte Patient:innen zu erzielen. Das Portfolio umfasst Schwerpunktversorger, Grund- und Regelversorger sowie Fachkliniken in den Bereichen Psychosomatik, Orthopädie, Neurologie und Rehabilitation.

[www.schoen-klinik.de](http://www.schoen-klinik.de)



**Schön Klinik Hamburg Eilbek**

Dehnhaide 120 | 22081 Hamburg

**Weitere Informationen: Fortbildungsbeauftragter**

Joachim Wagner | [JoWagner@schoen-klinik.de](mailto:JoWagner@schoen-klinik.de)

Tel.: +49 40 2092-1643 | Fax: +49 40 2092-943

[www.schoen-akademie.de](http://www.schoen-akademie.de)

.....  
Folgen Sie uns auf Facebook, Instagram, YouTube, Xing und LinkedIn.



**SCHÖN KLINIK**  
Hamburg Eilbek



# Strahlenschutzkurse

in der Schön Klinik Hamburg Eilbek 2024



**SCHÖN KLINIK**  
Hamburg Eilbek

# Wer benötigt die Fachkunde im Strahlenschutz nach RÖV?

(auch relevant für Nacht- und Wochenenddienste)

- Ärztinnen und Ärzte, die eigenverantwortlich Röntgenstrahlung am Menschen anwenden
- Ärztinnen und Ärzte, die die rechtfertigende Indikation stellen
- Ärztinnen und Ärzte, die die Anwendung von Röntgenstrahlung am Menschen sowie die technische Durchführung beaufsichtigen und verantworten

Die rechtfertigende Indikation ist nicht zu verwechseln mit der **medizinischen Indikation**. Letztere kann von jeder Person, die als Ärztin oder Arzt approbiert ist oder der die Ausübung des ärztlichen Berufs erlaubt ist, gestellt werden (= Anforderung der Untersuchung). Das Stellen der medizinischen Indikation erfordert keine Fachkunde, **ersetzt jedoch nicht** das Stellen der rechtfertigenden Indikation.

**Um die Fachkunde zu erwerben, müssen mindestens die folgenden drei Kurse besucht werden:**

- Kenntniskurs (auch Unterweisungskurs genannt)
- Grundkurs
- Spezialkurs Röntgendiagnostik

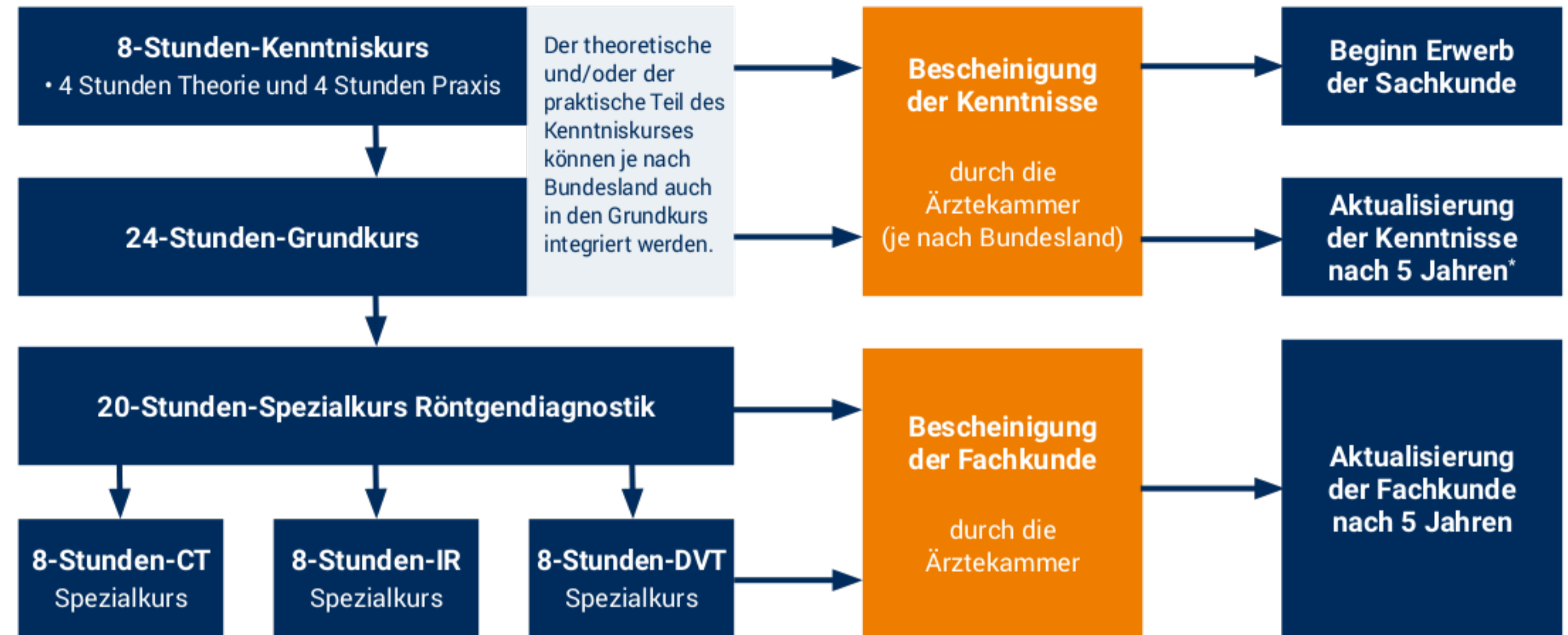
**Je nach Anwendungsgebiet beziehungsweise gewünschter Fachkunde werden weitere Spezialkurse benötigt:**

- Spezialkurs Computertomografie (CT)
- Spezialkurs Interventionsradiologie (IR)
- Spezialkurs Digitale Volumetomografie (DVT)

► **Nach dem Kenntniserwerb kann mit dem Erwerb der Sachkunde begonnen werden.**

*Sachkunde* = praktische Erfahrung, die durch eine bestimmte Anzahl dokumentierter Untersuchungen sowie eine Mindestzeit für das entsprechende Anwendungsgebiet nachzuweisen ist

# Wegweiser für Ärztinnen und Ärzte



\* Wird nach dem Erwerb der Kenntnisse innerhalb von fünf Jahren die Fachkunde erworben, müssen nicht die Kenntnisse aktualisiert werden, sondern die Fachkunde muss aktualisiert werden. Maßgeblich ist dann das Datum der Fachkundebescheinigung.