

## Spezialkurs Interventionsradiologie



### Termin

Sa. 13.09.2025, 09:00 Uhr –  
Sa. 13.09.2025, 17:00 Uhr

### Teilnahmegebühren

**Präsenz-Teilnahme** 289,00 €\*  
Für HDT-Mitglieder 269,00 €\*

### Veranstaltungsort

hdt+ digitaler Campus



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung Ihrer Teilnahme finden Sie auf der [Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 22.08.2025, 12:49 Uhr

# Spezialkurs Interventionsradiologie

Herzlich Willkommen zum Spezialkurs Interventionsradiologie.

Den Livestream finden Sie unter "Programm", die Kursunterlagen finden Sie unter "Downloads".

**Bitte beachten Sie:** Die Kamera muss für eine Anwesenheitskontrolle die ganze Zeit eingeschaltet sein.

Die Erfolgskontrolle wird am Ende des Kurses bei "Abschlussprüfung" freigeschaltet.

Für Ihre Teilnahmebescheinigung füllen Sie unbedingt unter "Feedback" den "Anwesenheitsnachweis" aus!

## Zum Thema

Der Spezialkurs Interventionsradiologie ist verpflichtend für alle Ärzte, die während ihrer beruflichen Praxis mittels Durchleuchtung therapeutische Interventionen vornehmen.

Folgende Untersuchungsmethoden zählen zu den interventionellen Maßnahmen: Wiedereröffnung von Koronararterien (PTCA), Wiedereröffnung von zentralen und peripheren Gefäßen (z. B. PTA), Implantation von Katheter- oder Port-Systemen, Implantation von Gefäßprothesen (verschiedene Formen von Stents), Verschluss von Gefäßen mit verschiedenen Verfahren (z. B. Embolisation), Erzeugung und Behandlung neuer künstlicher Gefäßverbindungen („Shunts“), Behandlung von Gangsystemen des Gastrointestinaltraktes, der Gallenwege und des Urogenitalsystems, Sprengung von Herzklappen, Hochfrequenzablation rhythmogener Foci oder Reizleitungsstrukturen, Heranführung therapeutischer Substanzen mit Kathetern unmittelbar an einen Krankheitsherd (z. B. Chemoembolisation).

## Zielsetzung

Dieser Kurs dient dem Erwerb der Fachkunde im Strahlenschutz entsprechend der Fachkunderichtlinie Medizin, Anlage A 3, Ziffer 2.3.

## Programm

13.09.2025

---

16:00–17:00 Einleitung zur Prüfung und im Anschluss Freischaltung der Prüfung

---

15:45–16:00 Pause

---

14:45–15:45 Apparative Einflussfaktoren auf die Dosis und Umgang mit Vorkommnissen

---

14:00–14:45 Dosisgrößen und diagnostische Referenzwerte in der interventionellen Radiologie

---

13:15–14:00 Mittagspause

---

12:00–13:15 Strahlenexposition des Patienten und des Personals in der Interventionsradiologie

---

11:45–12:00 Pause

---

10:30–11:45	Radiologische Techniken und Indikationsstellungen bei Interventionen
10:15–10:30	Pause
09:00–10:15	Digitale Bildgebung und moderne Detektortechnik Bitte beachten Sie: Die Kamera muss für eine Anwesenheitskontrolle die ganze Zeit eingeschaltet sein.

## Zertifizierungen

Für die Online-Teilnahme müssen folgende **Voraussetzungen** erfüllt sein:

Sie benötigen eine ausreichend schnelle und stabile Internetverbindung

Kamera und Mikrofon sind verpflichtende Ausstattung. Die Kamera muss für eine Anwesenheitskontrolle die ganze Zeit eingeschaltet sein. Die abschließende Prüfung wird unter Aufsicht durchgeführt.

Als Gerät wird empfohlen: Ein PC oder Laptop. Smartphones sind nicht zugelassen!

Dieser Kurs ist bei der Ärztekammer Nordrhein zertifiziert. Die Fortbildungspunkte können bei Vorlage Ihres CME-Barcodes (EFN) elektronisch an die Bundesärztekammer übermittelt werden.

Zuerst zu absolvierende Kurse:

Strahlenschutz-Grundkurs

Spezialkurs Röntgendiagnostik