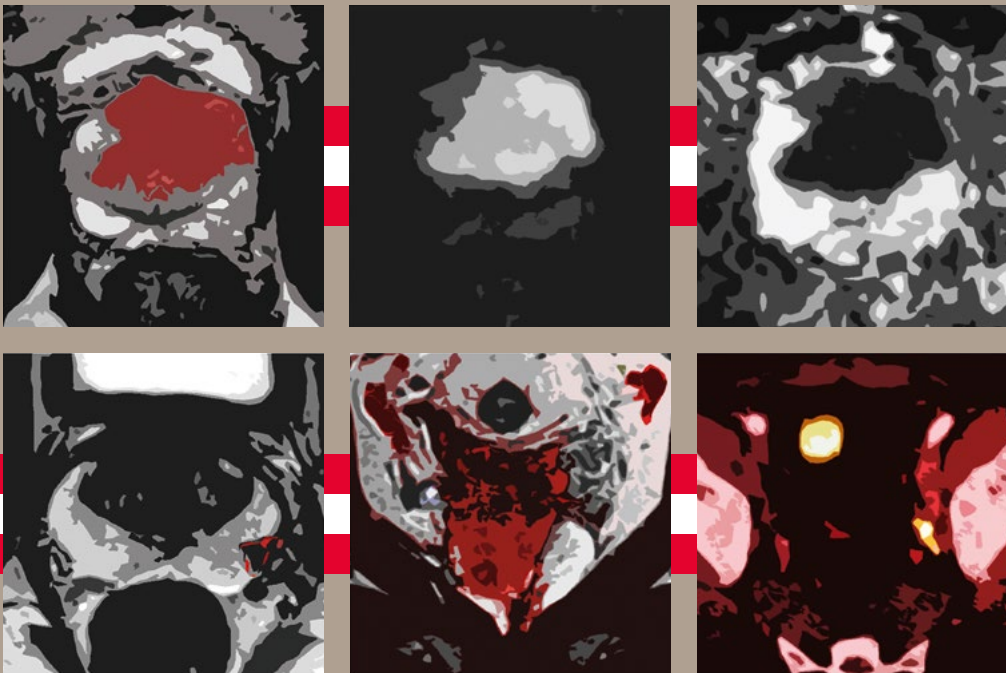


Prostata MRT Q1-/Q2-Kombikurs

Interaktiver Workshop für Ärzte



Salzburg-Anif
4. - 5. Juli 2025

Qualitätssicherung durch



Von der Akademie für Fort- und Weiterbildung
in der Radiologie anerkannte Fortbildung
Eine netzwerk wissen Fortbildungsveranstaltung

Q1-/Q2-Kombinationskurs
MR-Prostatographie
zertifiziert durch die





Prostata-MRT Q1-/Q2-Kombikurs für Ärzte

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

aufgrund der positiven Rückmeldungen aus unseren Prostata-MRT Kursen in Österreich möchten wir dieses Jahr einen zweitägigen Q1- und Q2-Kombikurs in Salzburg-Anif anbieten. Dieser Kurs ist eine Synthese aus den Q1- und Q2-Präsenzkursen.

Der Workshop startet bereits am Freitagnachmittag mit den Grundlagen der MRT-Akquisition und Befundung. Am Samstag werden wir thematisch anhand zahlreicher Fälle tiefer in die Thematik einsteigen und auch Fälle aus der aktiven Überwachung und Rezidivkonstellation gemeinsam besprechen.

Der Kurs richtet sich an Kolleginnen und Kollegen mit allen Erfahrungsgraden in der MR-Prostatographie.

Über Ihre Teilnahme und eine rege Diskussion freuen wir uns.

Univ. Doz. Dr. Erich Steiner
Wien (AT)

Prof. Dr. med. D. Blondin
Städtische Kliniken
Mönchengladbach GmbH

Prof. Dr. med. L. Schimmöller
Marien Hospital Herne, Universitäts-
klinikum der Ruhr-Universität Bochum

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Termin und Veranstaltungsort

4. - 5. Juli 2025:

Hotel Friesacher
Hellbrunnerstr. 17
A-5081 Anif bei Salzburg

Zielgruppe

Radiolog/-innen mit geringen bis moderaten Kenntnissen in der Prostata-MRT-Diagnostik. Dieser Q1-/Q2-Kombikurs dient als Grundlage für die Fallkurse.

Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 25 Personen begrenzt.

Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr je Teilnehmer: 489,- Euro (inkl. Workshop-Material und Pausenverpflegung, ohne Übernachtung)

Die Anmeldung wird schriftlich bestätigt. Erst mit der fristgerechten Bezahlung der Teilnahmegebühr bis 4 Wochen vor Veranstaltungsbeginn besteht ein Teilnahmeanspruch.

Die Teilnahmegebühr kann nur bei einer Stornierung der Anmeldung bis spätestens 4 Wochen vor dem Veranstaltungstermin rückerstattet werden.

Auf Anfrage schicken wir Ihnen Informationen zu Übernachtungsmöglichkeiten auf Selbstzahlerbasis. Die Zimmerbuchung muss durch die Teilnehmer/-innen selbst vorgenommen werden.

Workshop-Material

Alle Teilnehmer/-innen erhalten ein Workshop-Skript sowie das Fachbuch „Prostata-MRT und MRT-gestützte Biopsie“ aus dem UniMED-Verlag (2. Auflage, 2020).

Fortbildungsanbieter/DFP-Approbation

Fortbildungsanbieter ist die Salzburger Landeskliniken Betriebsges.m.b.H, Universitätsinstitut für Radiologie, Müllner Hauptstraße 48, 5020 Salzburg. Wissenschaftlicher Leiter ist Herr Prim. Univ.-Prof. Dr. Klaus Hergan, Salzburg. Die Fortbildungsveranstaltung wird bei der Österreichischen Akademie der Ärzte für die DFP-Approbation (voraussichtlich 10 DFP-Punkte) angemeldet.

Zertifizierung/Bescheinigung

Zudem ist der Q1-/Q2-Kombikurs eine anerkannte Veranstaltung der AG Uro-Radiologie und Urogenitaldiagnostik der Deutschen Röntgengesellschaft (DRG) und kann damit für die Spezialzertifizierung (Q1-/Q2-Zertifikat) der mpMRT der Prostata angerechnet werden. 25 histologisch gesicherte PCAs und mpMRT-Untersuchungen werden durch die Q2-Übungsleiter bescheinigt.

Information und Anmeldung (in Zusammenarbeit mit der Sanochemia Pharmazeutika GmbH)

Frau Simone Berger

b.e.academy GmbH

Dr. Rudolf-Eberle-Str. 8-10
76534 Baden-Baden
T: +49 (0) 7223.9669.459
E: be-academy@bendergruppe.com

Weitere Informationen zu unseren Fortbildungsveranstaltungen finden Sie unter:

www.netzwerk-wissen.com



Offenlegung

Die Inhalte dieser ärztlichen Fortbildung sind unabhängig von wirtschaftlichen Interessen, Dienstleistungen und/oder Produkte werden nicht beworben. Der wissenschaftliche Leiter, Herr Prim. Univ.-Prof. Dr. Klaus Hergan (Salzburg) bzw. die Referenten Herr Univ. Doz. Dr. Erich Steiner (Wien), Herr Prof. Dr. Dirk Blondin (Mönchengladbach) und Herr Prof. Dr. Lars Schimmöller (Herne) sichern hiermit zu, dass die Inhalte des Prostata MRT Q1-/Q2-Kombikurses für Ärzte produkt- und dienstleistungsneutral gestaltet sind. Interessenkonflikte des Veranstalters, der wissenschaftlichen Leitung und der Referenten liegen nicht vor. Fortbildungsanbieterin ist die Salzburger Landeskliniken Betriebsges.m.b.H., Universitätsinstitut für Radiologie, 5020 Salzburg. Die Fortbildungsveranstaltung wird durch die b.e.academy GmbH (Baden-Baden, Deutschland) und die Sanochemia Pharmazeutika GmbH (Neufeld an der Leitha, Österreich) gefördert. Die Kosten für den Veranstaltungsraum inkl. Pausenbewirtungen betragen ca. 2.500 €, die Kosten für Unterrichtsmaterialien bzw. die DFP-Approbation betragen ca. 1.000 €, die Referentenkosten (inkl. Reisekosten und Unterbringung) belaufen sich auf ca. 6.000 €.

VORTRAG

15:00 Uhr	Get-Together (Registrierung und Begrüßung)
15:15 – 15:45 Uhr	Akquisition und Durchführung
15:45 – 16:15 Uhr	Befundung mittels PI-RADS
16:15 – 16:30 Uhr	Kaffeepause
16:30 – 17:15 Uhr	Grundlagen und Staging

SCHWERPUNKTTHEMEN DER VORTRÄGE UND FALLANALYSEN:

- Standards in der MRT-Durchführung
- Protokollempfehlungen und -optimierungen
- Kontrolle der Untersuchungsqualität
- PI-RADS v2.1
- Strukturierte Befundung
- Normvarianten
- Hyperplasie

VORTRAG

09:00 Uhr	Begrüßung
09:15 - 10:00 Uhr	Gezielte Biopsie und Rezidivdiagnostik
10:00 - 12:30 Uhr	Eigenständige Fallanalysen
12:30 - 13:15 Uhr	Imbiss mit Diskussion
13:15 - 14:00 Uhr	Aktive Überwachung und Verlaufskontrollen
14:00 - 15:30 Uhr	Eigenständige Fallanalysen
15:30 - 16:30 Uhr	Befundabnahme mit Spezialzertifikat, Lernerfolgskontrolle
16:30 Uhr	Ende der Veranstaltung

- Prostatitis
- Rezidivdiagnostik
- posttherapeutische Veränderungen
- Aktive Überwachung
- Fallstricke
- Vermeidung von Fehlbefunden
- MRT-Kontrollintervalle und vieles mehr

REFERENTEN



**Univ. Doz. Dr.
Erich Steiner**

Wien (AT)



**Prof. Dr. med.
Lars Schimmöller**

Marien Hospital Herne
Universitätsklinikum der
Ruhr-Universität Bochum



**Prof. Dr. med.
Dirk Blondin**

Städtische Kliniken
Mönchengladbach GmbH

ANMELDUNG

QUALIFIZIERTE
**PROSTATA-
KURSE**
SEIT 2014



VERANSTALTUNG:

Prostata MRT Q1-/Q2-Kombikurs

Interaktiver Workshop für Ärzte

Termin: Salzburg-Anif | **4. - 5. Juli 2025**



Anmeldung über die Onlineplattform:
netzwerk-wissen.com

NUR Online-Anmeldung möglich!



Weitere Informationen zu unseren Fortbildungsveranstaltungen finden Sie unter:
www.netzwerk-wissen.com

Hinweis zur Datenverarbeitung:

Warum werden Ihre Daten verarbeitet? Die Verarbeitung Ihrer Daten erfolgt nach Artikel 6 DSGVO im Rahmen der Vertragserfüllung bzw. eines Vorvertragsverhältnisses. Hierzu zählen auch alle Kommunikationsarten die in direktem Zusammenhang mit der Vertragserfüllung stehen.

Wer verarbeitet Ihre Daten? Die Datenverarbeitung erfolgt durch die b.e.academy GmbH bzw. ihrer Auftragnehmer und Unterauftragnehmer. Eine Weitergabe Ihrer Daten an sonstige Dritte erfolgt nicht bzw. nur in dem Maße wie es zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist.

Wo werden Ihre Daten erhoben? Die Erhebung Ihrer Daten erfolgt entweder bei Ihnen direkt oder einer Stelle die Sie für unsere Fortbildungsveranstaltungen anmeldet. Hierbei hat diese Stelle selbst sicherzustellen, dass sie über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

Welche Ihrer Daten werden verarbeitet? Die b.e.academy GmbH verarbeitet nur Daten die zur Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich sind oder für deren Verarbeitung Sie Ihre Einwilligung erteilt haben. Erhalten wir Ihre Daten nicht direkt von Ihnen, so hat der Übermittler Ihrer Daten selbst sicherzustellen, dass er über die dafür notwendigen Rechte/Einwilligungen verfügt.

Wie lange werden Ihre Daten gespeichert? Die b.e.academy GmbH speichert Ihre Daten solange wie es für die Erfüllung des oben genannten Zwecks erforderlich ist. Etwaige gesetzliche Aufbewahrungsfristen bleiben hiervon unberührt.

An wen können Sie sich bezüglich der Datenverarbeitung durch die b.e.academy GmbH wenden?

Verantwortlicher für die Datenverarbeitung ist die: b.e.academy GmbH · Dr.-Rudolf-Eberle-Straße 8-10 · 76534 Baden-Baden

Welche Rechte haben Sie bezüglich der Datenverarbeitung?

Nach Maßgabe der DSGVO haben Sie das Recht auf transparente Information, Information bei Erhebung, Auskunft, Berichtigung, Löschung, Einschränkung, Mitteilung, Datenübertragbarkeit, Widerspruch, Beschränkung

Weitere Informationen zum Thema Datenschutz finden Sie auf www.bendergruppe.com