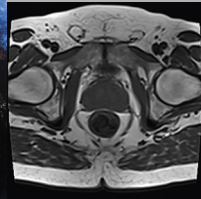
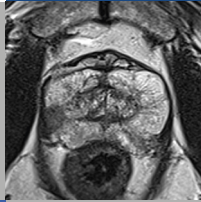
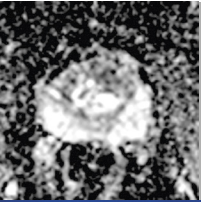


# Hands on Workshop „MRT der Prostata“



## Herbstworkshop 15. – 16. September 2023

- ✓ 40 % neue Fälle
- ✓ Anerkannter Kurs für Q1/Q2  
Spezialzertifikat mpMR Prostatographie
- ✓ Didaktisch komplett überarbeitet unter  
Berücksichtigung der neuen S3 Leitlinie
- ✓ Neues Lehrkonzept:  
Blended Learning – das Beste aus 2 Welten

# Hands on Workshop

## 15. – 16. September 2023

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Radiologen,

sehr herzlich möchten wir Sie zu unserem 5. Herbstworkshop zur MRT der Prostata nach Erfurt einladen. Das Programm richtet sich an Anfänger und Fortgeschrittene und ist so gewählt, dass innerhalb zwei Tagen die diagnostischen Möglichkeiten der MRT der Prostata kennengelernt und vertieft werden können.

Unser Referent blickt auf eine über 15-jährige praktische und wissenschaftliche Erfahrung auf dem Gebiet der MRT der Prostata zurück und möchte dieses Wissen gern mit Ihnen teilen. Die wichtigen Indikationen Detektion, Staging und Aktive Überwachung des Prostatakarzinoms werden Ihnen, entsprechend der aktuellsten Literatur, zu Beginn eines jeden Arbeitsblocks theoretisch erläutert.

Im anschließenden praktischen Teil können Sie das Gelernte an lehrreichen Fällen aus der klinischen Routine in Zweiergruppen an dafür bereitgestellten Workstations eigenständig anwenden. Zum Abschluss eines jeden Blocks werden diese Fälle gemeinsam besprochen.

Den Ort der Veranstaltung haben wir zentral in der Landeshauptstadt Erfurt gewählt, so dass Sie im Anschluss an den Workshop die Altstadt und den Dom erkunden können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

### **Uwe Saegeling**

Saegeling Medizintechnik  
Service- und Vertriebs GmbH

### **Prof. Dr. med. Tobias Franiel**

Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Jena

# Programm

Freitag, 15. September 2023

- digitale Veranstaltung -

18.00 – 18.05 Uhr	Begrüßung
18.05 – 18.25 Uhr	Allgemeine Epidemiologie und Anatomie: Fragen zu den microlearning Videos
18.25 – 18.45 Uhr	Untersuchungsvorbereitung & Untersuchungs- protokoll, PI-RADS 2.1 Klassifikation: Fragen zu den microlearning Videos
18.45 – 19.00 Uhr	Lernerfolgskontrolle

Samstag, 16. September 2023

- Präsenzveranstaltung -

9.00 – 9.05 Uhr Begrüßung

## Detektion des Prostatakarzinoms

9.05 – 10.00 Uhr	Theorie & Pitfalls
10.00 – 11.00 Uhr	Befundung an der Workstation Teil 1 (8 histologisch gesicherte Fälle)
11.00 – 11.15 Uhr	Kaffeepause
11.15 – 11.45 Uhr	Befundbesprechung und Diskussion
11.45 – 12.30 Uhr	Befundung an der Workstation Teil 2 (7 histologisch gesicherte Fälle)
12.30 – 13.00 Uhr	Befundbesprechung und Diskussienn
13.00 – 14.00 Uhr	Mittagessen

## Staging des Prostatakarzinoms

14.00 – 14.30 Uhr	Theorie incl. Kriterien eines extraprostatatischen Wachstums
14.30 – 15.15 Uhr	Befundung an der Workstation (5 histologisch gesicherte Fälle)
15.15 – 15.45 Uhr	Befundbesprechung und Diskussion
15.45 – 16.00 Uhr	Kaffeepause

## Aktive Überwachung des Prostatakarzinoms

16.00 – 16.20 Uhr	Theorie
16.20 – 17.20 Uhr	Befundung an der Workstation (8 histologisch gesicherte Fälle)
17.20 – 17.50 Uhr	Befundbesprechung und Diskussion
17.50 – 18.00 Uhr	Abschlussbesprechung und Verabschiedung

# Unsere Referenten

## Prof. Dr. med. Tobias Franiel

Leiter der uroradiologischen und onkologischen Bildgebung.  
Institut für diagnostische und interventionelle Radiologie  
Universitätsklinikum Jena.

## Veranstaltungstermin

15. – 16. September 2023

## Veranstaltungsort

Dorint Hotel am Dom Erfurt  
Theaterplatz 2  
D-99084 Erfurt  
Telefon: +49 (0) 36 1 – 64 45 0

## Teilnahmegebühren

Teilnahmegebühr je Teilnehmer: 330,- Euro.  
Incl. 3 Gänge Mittagsmenü im Hotelrestaurant.

## Teilnehmerzahl

Die Teilnehmerzahl ist auf max. 20 Personen  
pro Veranstaltung begrenzt.

## Zertifizierung

Die Veranstaltung ist von der Akademie für  
Fort- und Weiterbildung in der Radiologie  
evaluiert und anerkannt, sowie von der  
Ärztammer Thüringen zertifiziert.

Qualitätssicherung durch



## Information und Anmeldung

### Saegeling Medizintechnik

Service- und Vertriebs GmbH  
Ernst-Thälmann-Straße 30/32  
D-01809 Heidenau  
Telefon: +49 (0) 35 29 / 56 26 – 43  
E-Mail: [info@saegeling-mt.de](mailto:info@saegeling-mt.de)  
[www.saegeling-mt.de](http://www.saegeling-mt.de)

