

Programm

MRT-Prostata Workshop

27.03.
2020

08:00 – 18:00 Uhr

08:00 - 08:15	Begrüßung	T. Helbich
08:15 - 08:30	Einweisung <i>syngo.via</i> Workflow MR Prostata	L. Kraxner-Spornberger
08:30 - 09:00	Diagnostik und Therapie des Prostatakarzinoms	C. Seitz
09:00 - 09:30	Technik der multiparametrischen MRT	P. Baltzer
09:30 - 10:00	PI-RADS V2.1 – Systematik und Anwendung	T. Helbich
10:00 – 10:15	Kaffeepause	
10:15 – 11:30	Workshop 1: PI-RADS Basics	T. Helbich
11:30 – 12:00	Fallstricke – der Prostata MRT	S. Polanec
12:00 – 12:45	Workshop 2	P. Baltzer
12:45 – 13:45	Mittagspause	
13:45 – 14:15	Workshop 2 to be continued	P. Baltzer
14:15 – 14:45	Pathologie der Prostata	M. Susani
14:45 – 15:45	Workshop 3	T. Helbich
15:45 – 16:00	Kaffeepause	
16:00 – 16:30	Besonderheiten von PZ und TZ in der MRT	P. Baltzer
16:30 – 17:00	MRT-gezielte Biopsie der Prostata	S. Polanec
17:00 – 18:00	Workshop 4	P. Baltzer
18:00 Uhr	Ende des Kurses – Zusammenfassung, Feedback, Zertifikat	T. Helbich, Alle

Änderungen im Programm sind der Kursleitung vorbehalten!

Vortragende:

- Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Pascal Baltzer**, Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
- Sabine Eder**, Master Clinical Education Specialist MR und *Syngo.via* Expert, Siemens Healthcare Diagnostics GmbH
- Univ.-Prof. Dr. Thomas Helbich, MBA, MSc**, Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
- Dr. Stephan Polanec, PhD**, Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
- Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Carl Christian Seitz**, Universitätsklinik für Urologie, MUW
- Ao. Univ.-Prof. Dr. Martin Susani**, Klinisches Institut für Pathologie, MUW

Kursleitung: Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Pascal Baltzer