

Programm

MRT Prostata Workshop



Datum: 19.11.2021

08:00 – 18:00 Uhr

08:00 - 08:15	Begrüßung	T. Helbich
08:15 - 08:30	Einweisung syngo.via 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	H. Bickel
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	E. M. Compèrat
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	H. Bickel
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
Univ.-Prof. Dr. Eva Maria Compèrat, Klinisches Institut für Pathologie, MUW
Univ.-Prof. Dr. Thomas Helbich, MBA, MSc, Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
Lisa Kraxner-Spornberger, Clinical Education Specialist MR und Syngo.via Expert, Siemens Healthcare Diagnostics GmbH
Dr. Hubert Bickel, Abt. f. Allgemeinradiologie und Kinderradiologie, Univ. Klinik für Radiologie und Nuklearmedizin, MUW
Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Carl Christian Seitz, Universitätsklinik für Urologie, MUW

Kursleitung: **Univ.-Prof. Dr. Thomas Helbich, MBA, MSc**