

Datum	Uhrzeit	Thema	Vorsitz	Vortragstitel	Titel	Vorname	Nachname	Klinik		
Freitag, 10.12.2021	14:30 - 16:00	Rechtliches	Prof. Dr. Dr. Reinhard Loose	Recht und Co. - was ändert sich für mich?						
	14:30 - 14:55			MTA Reformgesetz	Dr.	Erik	Gührs	DRG Geschäftsstelle		
	14:55 - 15:20			Neue Leitlinien - Röntgen	Dipl.-Phys.	Bernhard	Renger	Klinikum re. d. Isar		
	15:20 - 15:45			Neue Leitlinien - CT	Dipl. Ing.	Horst	Lenzen	Universitätsklinikum Münster		
	15:45 - 16:00			Diskussion						
	16:15 - 16:35	Industrie Symposium		"It's all about education - It's all about you" Philips Learning Academy ICARUS	MSc Dphil	Carsten	Liess	Philips GmbH Market DACH		
	16:45 - 18:30	Untere Extremitäten	Prof. Dr. Michael Lell	Diagnostik von Sportverletzungen						
	16:45 - 17:10			Hüfte, Knie und Sprunggelenk - Einstelltechnik Röntgen		Claus	Becker	Universitätsklinikum Regensburg		
	17:10 - 17:35			Hüfte, Knie und Sprunggelenk - Schnittbild		Jessica	Lukan	Klinikum Nürnberg		
	17:35 - 18:00			Wann will der Orthopäde was?	PD Dr.	Markus	Geßlein	Klinikum Nürnberg		
	18:00 - 18:30			Diskussion						

Samstag, 11.12.2021	09:00 - 10:40	Digitale Welt	Dr. Josefina Ammon	high-tech Offensive MTA						
	09:00 - 09:25			Remote-MR: der/die "virtuelle" MTRA		Anton	Quinsten	Universitätsklinikum Essen		
	09:25 - 09:50			Die digitale MTRA		Beate	Bontke	Universitätsklinikum Essen		
	09:50 - 10:15			AI-basierte Segmentierung + Konturierung	Dr.	Armin	Muttke	Universitätsklinikum Erlangen		
	10:15 - 10:40			Diskussion						
	10:55 - 11:25	Industrie Symposium		Qualifizierte Mitarbeitende sind der Schlüssel zum Erfolg (Siemens Healthineers)		Katrin	Amberg	Siemens Healthineers		
	11:30 - 13:00	Therapie	Dr. Clemens Albrecht	Therapieoptionen beim schmerzhaften Gelenk						
	11:30 - 11:50			Orthopädische Schmerztherapie	Prof.	Michael	Wagner	Klinikum Nürnberg		
	11:50 - 12:10			Bestrahlung "gutartiger" Erkrankungen	Dr. med.	Irina	Bosancu	Praxis Nordstrahl		
	12:10 - 12:30			Der Beitrag der Nuklearmedizin	Dr.	Torsten	Fritscher	Klinikum Nürnberg		
	12:30 - 13:00			Diskussion						