

X-Ray – new generation

29. - 30. Juni 2019

Veranstaltungsort: Univ. Inst. f. Bodenkultur, Peter-Jordanstrasse 82, 1190 Wien

SAMSTAG : 29. Juni 2019

08:00 - 08:30	KAFFEE, Registrierung, Begrüßung	
08:30 - 09:15	Röntgenspezifische Kenngrößen und Komponenten, Bilderzeugung	Ing. M. Fiser
09:15 - 09:45	Digitale Radiographie – technische Grundlagen, physikalische Kenngrößen	Ing. M. Fiser
09:45 - 10:15	Dosisindikationen und Bildqualität	Ing. M. Fiser
10:15 - 10:30	KAFFEE	
10:30 - 11:00	Das akute Abdomen	Doz. Dr. D. Tamandl
11:00 - 11:30	Philips Rö - News	Ing. M. Fiser
11:30 - 12:00	Siemens Rö – News	RT A. Rautnig, AppS
12:00 - 12:30	Mammografie – News	D. Heller, AppS
12:30 - 13:30	MITTAGESSEN	
13:30 - 14:15	Durchleuchtung im Szenario einer modernen Radiologie	Prof. Dr. A. Maier
14:15 – 15:00	Neue Strahlenschutzverordnung	Ing. RT J. Fuchs
15:00 – 15:30	Dosimetrie – einst und heute	Ing. RT J. Fuchs
15:30 - 16:00	KAFFEE	
16:00 - 16:30	Röntgen Urogenitalsystem, Unterbauchschmerz	Prim. Prof. Dr. G. Heinz
16:30 - 17:00	Ultraschall – status quo	Prim. Doz. OA. Dr. W. Krampla MBA
17:00 - 18:00	Notfall im Rö (Notfallkoffer, Reanimation.....)	Dr. C. Kinstner

SONNTAG : 30.Juni 2019

08:00 - 08:30	KAFFEE	
08:30 - 09:30	Röntgen light – dosis to go Strahlenschutz für Patienten und Anwender	SSB RT M.Dünkelmeyer
09:30 - 10:15	Mammographie - up to date	RT E.Sturm
10:15 - 10:45	Röntgen Intensivstation versus Normalstation	Dr. U. Nemeč
10:45 - 11:15	KAFFEE	
11:15 - 12:00	Grundlagen der nativen Röntgendiagnostik im Skelettsystem	Prof. Dr. S. Nemeč
12:00 - 13:00	Berufsrecht-Kompakt (Aufklärung, Anordnung, Registrierung,...)	Mag. D. Bischof .RT,LL.M.MBA
13:00 - 13:15	Evaluierung und Verabschiedung	

ENDE

**(11 Fortbildungsstunden lt.§11d(1-3) MTD Gesetz, 15 x 45 Minuten,
entspricht 15 CPD Punkten den Empfehlungen des Vereins RT Austria)
=> 6 DFP-Punkte – Österreichische Ärztekammer approbiert**

