

Programm des 22. APT-Seminars 8. Juni – 9. Juni 2018 in Münster

<http://www.apr.drg.de/de-DE/3687/22-apt-seminar>

Interventionelle Radiologie – Herausforderungen und Trends

1. Tag – Freitag, 8. Juni 2018

11:00-12:00	Imbiss und Registrierung	
12:00-12:15	Eröffnung	H. Lenzen
<i>Jürgen Westhof, Kassel</i>		
12:15-12:40	Die neue Strahlenschutzgesetzgebung – Strahlenschutzgesetz und Entwurf der Verordnung	Andrea Bock, BMUB Bonn
12:40-13:05	Verantwortungen des MPE im Rahmen des neuen Strahlenschutzrechtes	Horst Lenzen, Münster
13:05-13:25	Neue Meldepflicht bei besonderen Vorkommnissen	Alexander Schegerer, BfS, Neuherberg
13:25-13:35	Diskussion	
13:35-14:05	Pause	
<i>Michael Wucherer, Nürnberg</i>		
14:05-14:30	Dosisgrößen und typische Expositionen in der Interventionellen Radiologie	Georg Stamm, Göttingen
14:30-15:15	Aktuelle Studienlage zum somatischen und stochastischen Strahlenrisiko incl. INWORKS	Wolfgang-Ullrich Müller, Essen
15:15-15:30	Diskussion	
15:30-15:55	Pause	
<i>Walter Heindel, Münster</i>		
15:55-16:20	Gefäßanatomie und interventionelle Zugangswege	Marc Vieler, Münster
16:20-16:55	Spektrum endovaskulärer Intervention	Michael Köhler, Münster
16:55-17:05	Diskussion	
17:05-17:15	Pause	
<i>Kerstin Jungnickel, Magdeburg</i>		
17:15-17:35	Strahlungsfreie Navigationstechnologien bei Interventionen	Peter Belei, Fa. Philips
17:35-18:00	3D-Bildgebung bei Interventionen – Technik, Bildqualität und Dosis	Martin Fiebich, Gießen
18:00-18:10	Diskussion	
18:15-18:45	gemeinsamer Bummel durch Münster und zu den Hotels	
19:30	Abendveranstaltung: LUX im Landesmuseum (bis 22 Uhr Gelegenheit zum Museumsbesuch)	

2. Tag - Samstag, 9. Juni 2018

Georg Stamm, Göttingen

9:00-9:30	Protokollparameter an Interventionsanlagen	Markus Lendl, Siemens
9:30-9:50	Rauschunterdrückung und Artefaktreduktion an Interventionsanlagen	Bernd Renger, München
9:50-10:50	Alleinstellungsmerkmale verschiedener Interventionsanlagen	A. Patz, Canon; T. Schmidt, Philips, M. Lendl, Siemens
10:50-11:05	Diskussion	
11:05-11:30	Pause	

Mario Liebmann, Bremen

11:30-11:50	Neue Richtlinien und Normen	Jürgen Westhof, Kassel
11:50-12:15	Strahlenschutzmanagement bei Interventionen durch den MPE	Gebhard Östreicher, Augsburg
12:15-12:40	(Un)eindeutigkeiten in DICOM – Welche TAGS braucht der MPE?	Jörg Czwoydzinski, Münster
12:40-12:50	Diskussion	
12:50-13:20	Lunch	

Horst Lenzen, Münster

13:20-14:30	Face Off – Dosismanagementsysteme Live Demonstration an Fallbeispielen (Radimetrics, DoseWatch, DoseM)	Ch. Lienerth, Bayer; J. Wolf, GE; M. Kolodziej, Infinitt,
14:30-14:55	Einheitliche Procedure Codes in der Radiologie - RadLex Playbook und mehr	Michael Walz, Frankfurt
14:55-15:15	Roundtable zu Dosis-Management-Systemen	
15:15-15:25	Vorstellung des Kongressortes 2019	Mario Liebmann, Bremen
15:25-15:40	Zusammenfassung und Schlusswort	H. Lenzen/ G. Stamm
