

Programm 7. CT-Usermeeting in Göttingen, 25.11.-26.11.2017

Thema:

CT als zentrale Schnittstelle zwischen Chirurgie und Internistik rund um die V. cava

Kongressort: Max-Planck-Institut für Biophysikalische Chemie (MPI), Am Faßberg 11,
37077 Göttingen

verantwortlich:

Dr. Andrea Gessler und Prof. Dr. Stephan Neumann

Tierärztliches Institut, Kleintierklinik Universität Göttingen

Burckhardtweg 2, 37077 Göttingen

Tel. 0049(551)3933387

E-Mail: [agessele\(at\)gwdg.de](mailto:agessele(at)gwdg.de)

Samstag 25.11.2017		
9.00-9.15	Begrüßung	Mihaljevic/Neumann
9.15-9.45	Neue Technologien und Protokolle für die CT-Angiographie	Schwarz
9.45-10.15	CT-Gefäßanatomie Leber und Abdomen	Kneissl/Breit
10.15-10.45	Gefäßanomalien Leber und Abdomen	Schwarz
10.45-11.15	Chirurgische Therapie von Shunterkrankungen	Schneider
11.15-11.45	Pause	
11.45-12.05	CT-Anatomie Nebenniere	Kneissl/Anatom
12.05-12.35	CT Nebennierenerkrankungen	Ludewig
12.35-13.15	Nebennierentherapie aus Sicht des Endokrinologen	Zeugswetter
13.15-14.30	Pause	
14.30-15.45	Falldemonstrationen, Gruppen	Schwarz/Brühschwein/Kaiser/Henninger
15.45-16.15	Pause	
16.15-17.30	Falldemonstrationen, Gruppen	Schwarz/Brühschwein/Kaiser/Henninger
17.30-18.00	AGM	Mihaljevic
19.00	Abendessen	
Sonntag 26.11.2017		
9.00-9.20	CT-Anatomie Pankreas	Kneissl/Breit
9.20-9.50	CT Pankreaserkrankungen	Schweizer-Gorgas
9.50-10.20	Endokriner Pankreas aus Sicht der Endokrinologie	Zeugswetter
10.20-10.50	Pause	
10.50-11.10	CT-Anatomie Milz	Kneissl/Breit
11.10-11.40	CT-Milzkrankungen	von Pückler von Schwichow
12.00-13.00	Wissenschaftl. Abstracts + Premierung	
13.00	Farewell Snack	