

# GRUNKURS DER ABDOMINELLEN SONOGRAPHIE

## HANNOVER, 27.01.. – 30.01.2017

### FREITAG, 27.01.2017

- 1415 - 1435: Begrüßung, Erläuterung des Kursablaufs und der Ultraschallrichtlinien (Weskott<sup>\*\*\*</sup>)  
 1435 - 1615: Theoretische Grundlagen  
                   **Schallwellenphysik , das Ultraschallgerät (Dudwiesus)**  
                   **Dokumentation (Weskott)**  
 1615 - 1630: Pause 

- 1630 - 18:30 Praktische Übungen zu den physikalischen Grundlagen  
**Raum # 1:** US Dokumentation (Kossow)      **# 4:** Grundlagen FKDS (Puschmann<sup>\*\*</sup>)  
                   **# 5:** Bildqualität (Weskott)                      **# 6:** Gerätefunktionen (Üges)

### SAMSTAG, 28.01.2017

- 0915 - 1045: Sonographische Anatomie und Topographie: **Abdominelle Gefäße, Gallenblase, Pankreas**  
 (Weskott)  
 1045 - 1100: Pause   
 1100 - 1120: **Grundlagen: Schilddrüsendiagnostik** (Kossow)  
 1120 - 1140: **Grundlagen: Intestinum** (Höpfner<sup>\*\*\*</sup>)  
 1140 - 1200: **FAST, e-FAST** (Puschmann)  
 1200 - 1300: Mittagspause 

- 1300 - 1330: Praktische Übungen für alle Gruppen: Orientierungs- und Einstellungsübungen  
 1330 - 1800: Praktische Übungen: Topographische Übungen, US Anatomie und Topographie  
**Raum 1:** Milz, Nieren, Retroperitoneum (Guthoff<sup>\*\*</sup>)      **Raum 2:** Pankreas, Oberbauchgefäße (Puschmann<sup>\*\*</sup>)  
**Raum 3:** Schilddrüse (Kossow)                                      **Raum 4:** Biliäres System (Petersen)  
**Raum 5:** Leber (Weskott)    **Raum 6:** Intestinum (Höpfner)

### SONNTAG, 29.01.2017

- 0915 - 1030: Dokumentation nach KBV Richtlinien, Sonographische Anatomie und Topographie: **Leber**  
 (Weskott)  
 1030 - 1055: Pause   
 1055 - 1120: **US in der Praxis** (Matzat)  
 1120 - 1140: **US in der Lymphknotendiagnostik** (Weskott)  
 1140 - 1200: **Hygiene in der Sonographie** (Böhm)  
 12:00 - 13:00 Mittagspause

- 1300 - 1800: Praktische Übungen:  
**Raum 1:** Befundbeispiele (Weskott)                                      **Raum 2:** Einstellungsübungen (Petersen)  
**Raum 3:** Der komplette Untersuchungsablauf (Kossow)                      **Raum 4:** Thorax, small parts (Böhm)  
**Raum 5:** Einstellungsübungen (Puschmann)                                      **Raum 6:** Der komplette Untersuchungsablauf (Höpfner)

### MONTAG, 30.01.2017

- 14130 - 1600: Vorträge: **US der Nieren, Nebenniere, Kontrastsonographie, häufige US Diagnosen in der**  
**Aufnahmesituation Dokumentation** (Weskott)  
 1600 - 1630: Pause   
 1630 - 1730: Praktische Übungen (Weskott, Petersen, Böhm, Sopart)  
 1730 - 1800: Abschlußdiskussion, Verteilen der Zertifikate, Verabschiedung der Teilnehmer (Weskott)

### Referenten und Übungsleiter

Dr. med. Böhm <sup>*</sup>	Med Klinik I, Klinikum Region Hannover, KH Siloah
Dr. med. Guthoff <sup>**</sup>	OÄ, ehem. UK Hamburg Eppendorf, Med Klinik
Dr. med. Höpfner <sup>***</sup>	Lt. OA, Gastroenterologie Rote Kreuz KH, Kassel
Dr. J. Puschmann <sup>**</sup>	Intern. Praxis, Hamburg
Dr. med. Vondran	Internistische Praxis, Wedemark
Dr. med.K. Kossow <sup>*</sup>	Intern. Praxis Seelze/ Hannover
S. Sopart	Radiolog Abteilung Klinikum Siloah
Dr. med. Matzat	Gastroenterologische Schwerpunktpraxis Laatzen/Lehrte
Hr. Dudwiesus	GE Healthcare
Dr. med. HP Weskott <sup>***</sup>	Klinikum Region Hannover, KH Siloah

Referenten, Trainer, Instruktoren: \* : DEGUM Tutor, \*\* : DEGUM Ausbilder Stufe II, \*\*\* : DEGUM Seminarleiter Stufe III