

# FTA-Modul 6

## Herz und Gefäße, EKG, Echokardiographie, Schock, Infusionstherapie

*- praktisches Modul -*

**30.03. bis 01.04.07**

### Freitag, 30.03.2007:

14.00 – 14.45	Herz und Gefäße – anatomische Grundlagen	Plendl
14.45 – 15.45	klinische Untersuchung des Herz-Kreislauf-Systems	Schmitz
15.45 – 16.15	Grundlagen des EKG`s	Grabner
<b>16.15 – 16.45</b>	<b>Kaffeepause</b>	
16.45 – 18.00	Diagnostik und Therapie von Herzrhythmusstörungen	Grabner
18.00 – 18.30	Luftsackkrankheiten	Grabner
18.30 – 18.30	Vorhofflimmern – Diagnose und Therapie	Hamann

## **Sonnabend, 31.03.2007:**

9.00 – 9.45	Differenzierung von Herzgeräuschen	Grabner
9.45 – 10.15	Grundlagen der Sonographie	Schmitz
10.15 – 11.00	konventionelle Echokardiographie	Hamann
<b>11.00 - 11.30</b>	<b>Kaffeepause</b>	
11.30 – 12.15	Doppler-Echokardiographie	Schmitz
12.15 – 12.30	Ventrikelseptumdefekt	Grabner
12.30 – 13.00	weitere kongenitale Herzfehler	Schmitz
<b>13.00 – 14.00</b>	<b>Mittagspause</b>	
14.00 – 16.00	<b>Übungen in Gruppen</b>	
	Gruppe 1 und 2: Echokardiographie	Hamann/ Schmitz
	Gruppe 3 und 4: klinische Untersuchung, EKG-Übungen kardiologische Notfälle + Testat	Grabner et al.
<b>16.00 – 16.30</b>	<b>Kaffeepause</b>	
16.30 – 17.30	Erkrankungen des Endokards	Schmitz
17.30 – 18.00	Erkrankungen des Myokards	Grabner
18.00 – 18.30	Erkrankungen des Perikards	Hamann

## **Sonntag, 01.04.2007:**

9.00 – 9.30	Krankheiten venöser Gefäße	Hamann
9.30 – 9.45	Krankheiten arterieller Gefäße	Schmitz
9.45 – 10.00	Forensik bei venöser Injektion und Infusion	Grabner
10.00 – 10.30	praktische Aspekte zur Infusionstherapie	Hamann
10.30 – 11.00	Pathophysiologie des Schocks	Grabner
<b>11.00 – 11.30</b>	<b>Kaffeepause</b>	
11.30 – 13.30	<b>Übungen in Gruppen</b>	
	Gruppe 3 und 4: Echokardiographie	Hamann/ Schmitz
	Gruppe 1 und 2: klinische Untersuchung, EKG-Übungen kardiologische Notfälle + Testat	Grabner et al.
13.30 – 14.00	Testatauswertung, Diskussion	