

D o n n e r s t a g

Grundlagen	13:00 - 13:15	Begrüßung und Einführung	<i>Hamacher / Jakobeit</i>
	13:15 - 14:15	Grundlagen	<i>Bode</i>
	14:15 - 14:45	"Dreidimensionales Sonographieren"	<i>Bode</i>
	14:45 - 15:15	Praxis - Erste Schritte - Ebenen	<i>Bode</i>
Gefäße	15:15 - 15:50	Theorie Gefäße	<i>Hamacher</i>
	15:50 - 16:00	Einstellungen Geräte und Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	16:00 - 17:00	Praxis Gefäße und Einstellungen der Geräte	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>
	17:00 - 17:30	Pathologische Befunde	<i>Hamacher</i>
SD / LK	17:30 - 18:30	Theorie, anatomische Grundlagen u. Path.	<i>Jakobeit</i>
	18:30 - 19:00	Klinische Fälle	<i>Jakobeit / Bode</i>

F r e i t a g

Leber	9:00 - 10:00	Theorie / anat. Grundlagen	<i>Bode</i>
	10:00 - 10:10	Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	10:10 - 11:10	Praxis	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>
	11:10 - 12:00	Pathologische Befunde der Leber	<i>Bode</i>
	12:00 - 12:30	Klinische Fälle	<i>Bode / Jakobeit</i>

12:30 - 13:15 Mittagspause

GB/Leberpforte	13:15 - 14:00	Theorie / anat. Grundlagen	<i>Bode</i>
	14:00 - 14:10	Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	14:10 - 15:10	Praxis	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>
	15:10 - 15:40	Pathologische Befunde GB / Leberpforte	<i>Jakobeit</i>
	15:40 - 16:00	Klinische Fälle	<i>Bode</i>

16.00 - 16.20 Kaffee-Pause

Thorax	16:20 - 17:00	Theorie / anat. Grundlagen / Pathologien	<i>Bode</i>
	17:00 - 17:10	Klinische Fälle	<i>Hamacher</i>
	17:10 - 18:00	Freies Sonographieren unter Anleitung	<i>Alle Tutoren und Ref.</i>
Beinvenen	18:10 - 18:45	Sonographie zum Ausschluss der TVT (Dieser Block ist freiwillig)	<i>Bode</i>

S a m s t a g

Pank. / Milz	9:00 - 9:45	Theorie / anatomische Grundlagen	<i>Hamacher</i>
	9:45 - 9:55	Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	9:55 - 10:55	Praxis	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>

10.55 - 11.15 Pause

Pank. / Milz	11:15 - 12:00	Pathologien	<i>Jakobeit</i>
	12:00 - 12:10	Klinische Fälle	<i>Bode</i>
UGT I	12:10 - 12:40	Theorie / anatomische Grundlagen	<i>Hamacher</i>

12.40 - 13.30 Mittagspause

UGT I	13:30 - 13:40	Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	13:40 - 14:30	Praxis	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>
	14:30 - 15:00	Pathologien	<i>Hamacher</i>
	15:00 - 15:20	Klinische Fälle	<i>Bode</i>

15:20 - 15:40 Kaffee-Pause

UGT II	15:40 - 16:10	Theorie / anat. Grundlagen / Pathologien	<i>Hamacher</i>
	16:10 - 16:30	Klinische Fälle	<i>Bode</i>
	16:30 - 16:40	Vorschallen	<i>Hamacher</i>
	16:40 - 17:00	Praxis	<i>Alle Ref. und Tutoren</i>
	17:00 - 18:00	Freies Sonographieren	

Duplex	18:10 - 18:45	Einführung in die Duplexsonographie (Dieser Block ist freiwillig)	<i>Bode</i>
---------------	---------------	--	-------------

S o n n t a g

Darm	9:00 - 9:50	Theorie / anat. Grundlagen / Pathologien	<i>Jakobeit</i>
	9:50 - 10:00	Klinische Fälle	<i>Bode</i>

Notfall / FAST	10:00 - 10:15	Theorie / Standardschnitte / Pathologien	<i>Bode</i>
	10:15 - 10:30	Klinische Fälle	<i>Bode</i>

Pause während des praktischen Testates

Abschluss	10:30 - 12:20	Gesamtuntersuchung / Praktisches Testat	<i>Alle Tutoren und Ref.</i>
	12:20 - 13:20	Sonoquiz	<i>Alle Tutoren und Ref.</i>
	13:20 - 13:30	Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen Buchpreis-Verleihung	

Kompatibilitätsbericht für 2017_02_Programm (Exel).xls
Ausführen auf 28.01.2017 15:13

Die folgenden Features in dieser Arbeitsmappe werden von früheren Excel-Versionen nicht unterstützt. Diese Features gehen beim Öffnen dieser Arbeitsmappe in einer früheren Excel-Version oder beim Speichern in einem früheren Dateiformat möglicherweise verloren oder werden beschädigt.

Geringer Genauigkeitsverlust

Anzahl

Einige Zellen oder Formatvorlagen in dieser Arbeitsmappe enthalten eine Formatierung, die vom ausgewählten Dateiformat nicht unterstützt wird. Diese Formate werden in das ähnlichste verfügbare Format konvertiert.	44
--	----

Version

Excel 97-2003