

**Präparierkurs II – Siten**  
**2. Semester Humanmedizin/Zahnmedizin (2011)**

**3. Kurswoche**

	<b>1. Tag</b>	<b>2. Tag</b>
<b><u>Brustsitus</u></b>		
<b>Inspektion:</b> Fortschritt der Präparation durch Parallelkurs	X	X
<b>Präparation:</b>	X	X
Präparation oberes Mediastinum vervollständigen: Vv. brachiocephalicae und Zusammenfluss zur V. cava sup., Aortenbogen mit Ästen, N. vagus und N. laryngeus recurrens, Trachea mit Bifurkation; Lymphknoten studieren und entfernen		
<b><u>Bauchsitus</u></b>		
<b>Inspektion:</b> Fortschritt der Präparation durch Parallelkurs	X	X
<b>Präparation:</b> Lig. hepatogastricum entfernen, aber Aa. gastricae an kleiner Kurvatur erhalten, Tr. coeliacus aufsuchen, Anfangsteile seiner Äste präparieren Lig. hepatoduodenale längs spalten und Inhaltsgebilde anpräparieren, von V. portae ausgehend auch deren Zuflüsse Herausnahme von Leber und Gallenblase, anschließend deren Präparation A gastroduodenalis, A. pancreaticoduodenalis inf. und A. splenica mit ihren Ästen, V. splenica ventrale Flächen von Duodenum und Pankreas freilegen Duodenum-nahen Anteil von Ductus choledochus und pancreaticus major aus Pankreasgewebe herauspräparieren Magen an großer Curvatur, Duodenum an konvexer Seite aufschneiden, Inspektion der Papilla duodeni major <b>Anmerkung:</b> Magen und/oder Duodenum mit Pankreas können auch entnommen und ex situ präpariert werden Plicae umbilicales	X	X
<b><u>Retrositus</u></b>		
<b>Inspektion:</b> Peritoneum parietale, Fascia renalis, Capsula adiposa, Niere, Ureter, Aorta mit Ästen, V. cava inf. mit Ästen, Diaphragma mit Durchtrittsstellen		X