

### 33. Internationaler Fortbildungskurs "Kleintierkrankheiten", Flims, 26.Feb. -3. März 2012

#### Gastroenterologie

#### Vorlesungsplan

	SONNTAG 26.2.	MONTAG 27.2.	DIENSTAG 28.2.	MITTWOCH 29.2.	DONNERSTAG 1.3.	FREITAG 2.3..	SAMSTAG 3.3.			
8:00	Anmeldung  10:00 – 18:00 h	Bildgebende Diagnostik Abdomen <i>Lang</i>	Immunologie Darm <i>Kaspers</i>	Endoskopie Magen-Darm-Trakt	Lymphom Magen- Darm- Trakt	Akute Hepatitis <i>Twedt</i>	Magen-Darm Erkrankungen  Kaninchen und Nager  Frettchen  Vögel  Reptilien	8:00		
8:30		Explorative Laparotomie und Biopsietechniken <i>Weber</i>	Akuter Brechdurchfall  <i>Allenspach</i>	<i>Twedt</i>	<i>Kessler</i>	Lipidose Katze		8:30		
9:00		<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	Perinealhernie <i>Weber</i>	<i>Twedt</i>		9:00		
9:30		<b>Magen</b> Physiologie <i>Kaspers</i>	<b>Pause</b>	Chron.Durchfall - spezifische Abklärung <i>Steiner</i>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>		9:30		
10:00		Bildg. Diagnostik <i>Kircher</i>	Parvovirose <i>Kook</i>	Inflamatory bowel disease <i>Allenspach</i>	<b>Leber</b> Physiologie <i>Kaspers</i>	Cholangitis Katze, <i>Twedt</i>		10:00		
10:30		Magendrehung/ -dilatation <i>Brockman</i>	Parasiten Magen-Darm-Trakt <i>Deplazes</i>	<b>Pause</b>	Labordiagnostik Leber <i>Steiner</i>	<b>Pankreas</b> Physiologie <i>Steiner</i>		10:30		
11:00		<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>		11:00		
11:30		Chirurgie Magen <i>Weber</i>	Bildgebende Diagnostik Ileus <i>Lang</i>	Futter-responsive Diarrhoe <i>Allenspach</i>	Bildgebende Verfahr. Leber <i>Kircher</i>	Pankreas <i>Kircher</i>		11:30		
12:00		Magenerkrankungen	Therapie Ileus	Proteinverlustenteropathie <i>Kook</i>	Portosystemischer Shunt	Pankreatitis Diagnose <i>Steiner</i>		12:00		
12:30		<i>Kook</i>	<i>Brockman</i>	Kolitis <i>Allenspach</i>	<i>Twedt</i>	Chir: Pankreas /Gallengang <i>Weber</i>		12:30		
14:00		<b>Mittagspause</b>							14:00	
14:30			<b>13:00- 16.00 (4 Gruppen) Seminar Abdominale Sonographie</b>	<b>13:00- 16.00 (4 Gruppen) Seminar Abdominale Sonographie</b>	<b>13:00-15:00 Mittagsvorlesung Spezielle gastrointestinale Chirurgie <i>Brockman/ Weber</i></b>	<b>13:00- 16.00 (4 Gruppen) Seminar Abdominale Sonographie</b>		<b>13:00- 16.00 (4 Gruppen) Seminar Abdominale Sonographie</b>		14:30
15:00			<b>13:00-14:45 (2 Gruppen) Fallbeispiele GI-Trakt</b>		<b>13:00-14:45 (2 Gruppen) Fallbeispiele GI-Trakt</b>			15:00		
15:30	<b>Eröffnung <i>Unger</i></b> Oesophagus Bildgebende Diagnostik <i>Lang</i>							15:30		
16:00	Megaesophagus <i>Kook</i>	Erbrechen als Leitsymptom <i>Kohn</i>	Peritonitis <i>Weber</i>	Dysbiose Probiotika/ Praebiotika <i>Steiner</i>	Fall <i>Twedt</i>	Pankreatitis Therapie		16:00		
16:30	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	<b>Pause</b>	Lebertumore incl. Chirurgie <i>Kessler</i>	<b>Pause</b>		16:30		
17:00	Oesophagus-Erkrankungen <i>Kook</i>	<b>Darm</b> Physiologie <i>Kaspers</i>	Chronischer Durchfall - Allgeneine Abklärung <i>Steiner</i>	Tumoren Magen-Darm Trakt <i>Kessler</i>	<b>Pause</b>	Exokrine Pankreasinsuffizienz <i>Steiner</i>		17:00		
17:30	Allgemeine Prinzipien oesophagealer und gastro- intestinaler Chirurgie <i>Brockman</i>	Sondenernährung <i>Kohn</i>	<b>Panel Discussion</b>	Megacolon <i>Brockman</i>	Chronische Hepatitis <i>Hund</i> <i>Twedt</i>	<b>Panel discussion</b>		17:30		
18:00								18:00		
18:30								18:30		