

GRUNDKURS Gastroskopie und Koloskopie

Freitag, 02.03.2018 – (Tag 1)

Ab 11:30 Uhr Anmeldung, Imbiss,

12:00 Uhr Begrüßung, Einführung, Lernkontrolle Bethge

Allgemeine Theorie (I) Gastroskopie

12:30 Uhr	Indikation, Kontraindikationen, Komplikationen, Sedierung, Überwachung	Kröckel
13:00 Uhr	Untersuchungsablauf Gastroskopie	Raatz
13:30 Uhr	Ösophagitis, Reflux, Hiatushernie	Bojarski
14:00 Uhr	Gastritis, Ulkus, Dyspepsie	Bethge
14:30 Uhr	Kaffeepause	

Praktischer Teil (I) Gastroskopie in Kleingruppen unter Anleitung

Symbionix, Biomodelle, Videodemonstration: Differentialdiagnose

15:00-18:00 Uhr

Zeit	Ort/Raum	Tutor	Assistenz	Modell	Gruppe
15:00 Uhr					
15:45 Uhr					
16.30 Uhr					
17:15 Uhr					

Stand 23.11.2017

18:00 Uhr Ende des ersten Tages

GRUNDKURS Gastroskopie und Koloskopie

Samstag, 03.03.2018 – (Tag 2)

Allgemeine Theorie (II) Gastroskopie

9:00 Uhr	Barrett, Ösophagus- und Magentumore	Heise
09:30 Uhr	Gastrointestinale Blutung (Ursachen und Therapiekonzepte)	Tschöpe

Allgemeine Theorie (III) Koloskopie

10:00 Uhr	Koloskopie: Vorbereitung und Untersuchungsablauf	Raatz
10:30 Uhr	Differentialdiagnose Kolitis/ Divertikelkrankheit	Weigeldt
11:00 Uhr	Kaffeepause	

Praktischer Teil (II) Koloskopie in Kleingruppen unter Anleitung

Symbionix, Biomodelle, Videodemonstration: Differentialdiagnose

11:30-13:30 Uhr

11:30-12:30 Uhr				
Ort/Raum	Tutor	Assistenz	Modell	Gruppe

12:30-13:30 Uhr

Ort/Raum	Tutor	Assistenz	Modell	Gruppe

13:30 Uhr Mittagspause

Allgemeine Theorie (IV) Koloskopie

14:30 Uhr	Colitis ulcerosa und Morbus Crohn	Heise
15:00 Uhr	Kolopolyphen: Diagnostik und Therapiekonzepte	Bethge
15:30 Uhr	Kolonkarzinom und Vorsorgestrategien	Aschenbeck
16:00 Uhr	Kaffeepause	

Praktischer Teil (III) Koloskopie in Kleingruppen unter Anleitung

Symbionix, Biomodelle, Videodemonstration: Differentialdiagnose

16:30- 18:30 Uhr

16:30-17:30 Uhr

Ort/Raum	Tutor	Assistenz	Modell	Gruppe

17:30-18:30 Uhr

Ort/Raum	Tutor	Assistenz	Modell	Gruppe

18:30 Uhr Testat / Abschluss-Besprechung Bethge/ Raatz