



Vorlesungsplan Sommersemester 2019 Institut für Pathologie

3. Klinisches Semester – Spezielle Pathologie

Vorlesung: 10.00 – 11.30 Uhr großer Hörsaal, Psychiatrie

Tag	Datum	Dozent	Thema
Mittwoch	08.05.2019	Scharpf	GI
Freitag	10.05.2019	Scharpf	GI
Montag	13.05.2019	Bösmüller	Lunge
Dienstag	14.05.2019	Bösmüller	Lunge
Mittwoch	15.05.2019	Adam	Uropatho
Donnerstag	16.05.2019	Adam	Uropatho
Montag	20.05.2019	Scharpf	Leber
Dienstag	21.05.2019	Scharpf	Leber
Mittwoch	22.05.2019	Staebler	Gyn
Donnerstag	24.05.2019	Staebler	Gyn
Montag	27.05.2019	Staebler	Gyn
Dienstag	28.05.2019	Staebler	Gyn
Mittwoch	29.05.2019	Staebler	Gyn
Himmelfahrt			
Pfingstmontag			
Dienstag	11.06.2019	Scharpf	Pankreas
Mittwoch	12.06.2019	Q-Fend	Haema
Donnerstag	13.06.2019	Q-Fend	Milz
Montag	17.06.2019	Klingel	Herz
Dienstag	18.06.2019 09:45 – 11:15	Bösmüller	Kopf/Hals
Mittwoch	19.06.2019 09:45 – 11:15	Bösmüller	Kopf/Hals
Fronchleichnam			

Histokurs:

Tag	Datum	Mikrobiologie Gr. 6 – 9 10:00 – 11:30	Kurssaal Patho. Gr. 1 – 5 10:00 – 11:30	Kurssaal Patho. Gr. 10 - 14 16:00 – 17:30
Freitag	17.05.2019	Scharpf / Shin NN	Milla/Frauenfeld /Westerwick	Solaß/Fischer/ Steinke
Freitag	24.05.2019	Scharpf / Shin NN	Milla/Frauenfeld /Westerwick	Solaß/Fischer/ Steinke
Freitag	31.05.2019	Scharpf / Shin NN	Milla/Frauenfeld /Westerwick	
Freitag	14.06.2019	Scharpf / Shin NN	Milla/Frauenfeld /Westerwick	Solaß/Fischer/ Steinke
Freitag	21.06.2019	09:45 – 11:15 Westerwick / Shin / NN	09:45 – 11:15 Milla/Frauenfeld	Solaß/Fischer/ Steinke
Freitag	28.06.2019			Solaß/Fischer/ Steinke

Histokurspräparate siehe unten!

Klausur: Mittwoch 31.07.2019: 20 Fragen: MC, Pick N, Freitext

Histotestat: Donnerstag 18.07.2019
Freitag 19.07.2019 ab 17 Uhr, mündlich
je 1 Präp. Allg. Path. + Spez. Path.

Vorbereitung (Freies Mikroskopieren Histosaal Pathologie):
15.-17.07.2019: 8.00 – 13.00 Uhr Kursraum: Pathologie
Online-Präparate: <http://tuebingen.smartzoom.com> (Login mit Uni-Tübingen Email)

Sektionskurs: einmalig, jeweils 10.00 – 11.30 Uhr, Sektionssaal Pathologie
(Mattern)

Gr. 5	Montag, 08.07.2019	Gr. 12	Mittwoch, 17.07.2019
Gr. 6	Dienstag, 09.07.2019	Gr. 13	Donnerstag, 18.07.2019
Gr. 7	Mittwoch, 10.07.2019	Gr. 14	Freitag, 19.07.2019
Gr. 8	Donnerstag, 11.07.2019	Gr. 1	Montag, 22.07.2019
Gr. 9	Freitag, 12.07.2019	Gr. 2	Dienstag, 23.07.2019
Gr. 10	Montag, 15.07.2019	Gr. 3	Mittwoch, 24.07.2019
Gr. 11	Dienstag, 16.07.2019	Gr. 4	Donnerstag, 25.07.2019

Spezielle Pathologie SoSe 2019

Kurstag 1

- 320 klarzelliges Nierenzellkarzinom mit Veneneinbruch HE Färbung
- 194 Seminom HE Färbung
- 194 Seminom Immunhistochemie PLAP
- 243 Prostataadenokarzinom HE Färbung
- 243 Prostataadenokarzinom Immunhistochemie hochmolekulares Zytokeratin
- 321 Papilläres Schilddrüsenkarzinom HE Färbung

Kurstag 2

- 317 Magenkarzinom vom diffusem Typ HE Färbung
- 317 Magenkarzinom vom diffusem Typ Immunhistochemie E-Cadherin
- 315 medulläres Colorektales Adenokarzinom (MSI) HE Färbung
- 315 medulläres Colorektales Adenokarzinom (MSI) Immunhistochemie MLH1
- 196 Hepatozelluläres Karzinom in Zirrhose HE Färbung
- 196 Hepatozelluläres Karzinom in Zirrhose Immunhistochemie CD34 318 Gastrointestinaler Stromatumor HE Färbung
- 318 Gastrointestinaler Stromatumor Immunhistochemie CD117 (c-kit)

Kurstag 3

- 319 reaktiver Lymphknoten HE Färbung
- 319 reaktiver Lymphknoten Immunhistochemie Ki67 (Mib1)
- 302 follikuläres Lymphom HE Färbung
- 302 follikuläres Lymphom Immunhistochemie bcl2
- 274a diffus großzelliges B-Zell Lymphom HE Färbung
- 274a diffus großzelliges B-Zell Lymphom Immunhistochemie CD20
- 301 Hodgkin-Lymphom HE Färbung
- 301 Hodgkin-Lymphom Immunhistochemie CD30

Kurstag 4

- 125 normales Endometrium HE Färbung
- 150B Endometroides Adenokarzinom des Corpus uteri HE Färbung
- 319 seröses Ovarialkarzinom HE Färbung
- 319 seröses Ovarialkarzinom Immunhistochemie p53
- 146 invasives Mammakarzinom NST HE Färbung
- 323 invasives Mammakarzinom NST Immunhistochemie HER-2

Kurstag 5

- 316 Usual interstitial Pneumonia HE Färbung
- 290 Pulmonales Plattenepithelkarzinom HE Färbung
- 290 Pulmonales Plattenepithelkarzinom Immunhistochemie p40
- 309 Pulmonales Adenokarzinom HE Färbung
- 309 Pulmonales Adenokarzinom Immunhistochemie TTF1
- 154 kleinzelliges Lungenkarzinom HE Färbung