

## **Präparatliste Histologiekurs Teil A**

### **Kurs 1: Einführung und Epithelgewebe**

1.                   Einschichtiges Plattenepithel (Peritoneum)  
                      Kaninchen, Versilberung nach Gomori
98.                  Einschichtiges Plattenepithel der Cornea (Auge, vordere Bulbushälfte)  
                      Schwein, HE
85.                  Einschichtiges isoprismatisches Epithel (Schilddrüse)  
                      Mensch, HE

### **Kurs 2: Epithelgewebe**

2.                   Einschichtiges hochprismatisches Epithel (Jejunum)  
                      Mensch, HE
46.                  Mehrreihiges hochprismatisches Epithel mit Kinozilien (Trachea)  
                      Mensch, Azan
3.                   Mehrschichtig unverhorntes Plattenepithel (Oesophagus)  
                      Mensch, HE
4.                   Mehrschichtig verhorntes Plattenepithel (Fingerbeere)  
                      Mensch, HE
5.                   Übergangsepithel (Harnblase)  
                      Mensch, HE

### **Kurs 3: Bindegewebe**

15. Kollagene und elastische Fasern (Mesenterium)  
Ratte, RF
16. Kollagenes Bindegewebe, straff, parallel-faserig (Sehne)  
Mensch, HE
18. Elastisches Bindegewebe (A. carotis comm.)  
Mensch, RF
17. Retikuläres Bindegewebe (Lymphknoten)  
Mensch, Versilberung nach Gomori
13. Mesenchymales Bindegewebe (Kopf)  
Schweinefetus, Azan
14. Gallertiges Bindegewebe (Nabelschnur)  
Mensch, PAS
3. Uni- und plurivakuoläres Fettgewebe, (Oesophagus)  
Mensch, HE

### **Kurs 4: Knorpelgewebe**

19. Hyaliner Knorpel (Rippenknorpel)  
Mensch/Hämalaun
46. Hyaliner Knorpel (Trachea)  
Mensch, Azan
20. Elastischer Knorpel (Ohrmuschel)  
Mensch, RF
21. Faserknorpel (Discus intervertebralis)  
Mensch, HE
22. Fetaler Knorpel, (Finger, längs), Ladewig

### **Kurs 5: Knochengewebe**

- 13. Desmale Ossifikation (Kopf)  
Schweinefetus, Azan
- 22. Chondrale Ossifikation I. (Finger längs)  
menschl. Fetus, 3. Monat, Ladewig
- 23. Chondrale Ossifikation II. (Finger, längs)  
menschl. Fetus, 3. - 5. Monat, Goldner
- 24. Lamellenknochen (Tibia)  
Mensch, Thionin-Pikrinsäure

### **Kurs 6: Muskelgewebe**

- 5. Glatte Muskulatur, quer und längs (Harnblase)  
Mensch, HE
- 25. Skelettmuskulatur, quer  
Ratte, v. Gieson
- 26. Herzmuskel, längs  
Mensch, EH
- 27. Herzmuskel, Crossmon
- 28. Herzmuskel mit Reizleitungssystem  
Rind oder Hund, HE
- (50.) Skelettmuskulatur, längs und quer (Zunge mit Papillae fili - et fungiformes)  
Mensch, HE

### **Kurs 7: Nervengewebe**

- 91. Rückenmark, zervikal, thorakal  
Luxolfastblue-Kresylviolett
- 31. Spinalganglion, HE
- 29. Nerv, quer  
Mensch, HE
- 30. Nerv, längs  
Kalb, Azan, osmiert
- 3. Mehrschichtig unverhorntes Plattenepithel (Oesophagus)  
Mensch, HE

### **Kurs 8: Blutgefäße und Blut**

- 33. Femoralgefäße,  
Schwein, RF
- 34. Aorta, elastischer Typ  
Mensch, HE
- 18. A. carotis communis, elastischer Typ  
Mensch, RF
- 3. Mehrschichtig unverhorntes Plattenepithel (Oesophagus)  
Mensch, HE
- 32. Blutausstrich  
Mensch, Pappenheim

### **Kurs 9: Exokrine Drüsen**

7. Glandula parotidea  
Mensch, HE
8. Glandula submandibularis  
Mensch, HE
9. Glandula sublingualis  
Mensch, HE
10. Pankreas  
Mensch, HE
11. Milchdrüse, laktierend  
Ziege, HE
12. Milchdrüse, ruhend  
Mensch, HE

### **Kurs 10: Haut**

4. Fingerbeere  
Mensch, HE
36. Achselhaut  
Mensch, HE
6. Lippe  
Mensch, HE
37. Augenlid  
Mensch, HE
35. Haare (Kopfhaut)  
Mensch, HE

### **Kurs 11: Differentialdiagnosen**