

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, Resorcin-Fuchsin
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), 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)
Kind, 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 filii - 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 – v.Gieson
- 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