

<i>Hét</i>	<i>Metszetek</i>
1. hét IX. 9-13.	Szövetteni bevezetés
2. hét IX. 16-20.	Egyrétegű fedőhámok 50. egyrétegű laphám (endothel, elasztikus arteria, H-E) 19. egyrétegű köbhám (köldökzsínór, H-E) 3. egyrétegű hengerhám (epehólyag, H-E) 4. kétmagsoros csillószőrös hengerhám (mellékhere, H-E) Bemutató: 1. mesothel (hashártya, Ag-impregnáció) 2. egyrétegű köbhám (vese, HE) 72. többmagsoros csillószőrös hengerhám (légcső, H-E)
3. hét IX. 23-27.	Többrétegű fedőhámok 5. többrétegű el nem szarusodó laphám (nyelöcső, H-E) 6. többrétegű elszarusodó laphám (tenyérbőr, H-E) 7. többrétegű hengerhám (penis, H-E) 8. urothelium (húgyhólyag, H-E)
4. hét IX.30-X.4.	Mirigyhám 10. kehelysejt (vastagbél, H-E) 11. holocrin secretio (hajás fejbőr, H-E) 12. apocrin secretio (prostata, H-E) 13. merocrin secretio (gl. submandibularis, H-E)
5. hét X.7-11.	Kötőszöveti rostok 14. kollagénrostok (in, H-E) 15. elasztikus rostok (a. carotis, RF) 16. rácsrostok (máj, Ag-impregnáció) 17. differenciáló kötőszöveti festés (hajás fejbőr, Azan) 18. differenciáló kötőszöveti festés (hajás fejbőr, Hornowsky)
6. hét X. 14-18.	Kötőszöveti sejtek, kötőszövet típusai 19. éretlen, kocsonyás kötőszövet (köldökzsínór, H-E) 20. kötőszöveti sejtek (sarjszövet, H-E) 21. hízósejt (hashártya, toluidinkék) 22. zsírszövet (nyelv, Sudan III.) Bemutató: 81. sejtűs kötőszövet (méh - uterus proliferationis, H-E) 46. reticularis kötőszövet (mosott lép, H-E) reticularis kötőszövet (nyirokesomó, Ag-impregnáció) 6. zsírszövet (tenyérbőr, H-E) 52. vérkenet: vvs., neutrophil granulocytá Bemutató: csontvelő kenet
7. hét X. 21-25.	Támasztószövet 23. hyalinporc (bordaporc, H-E) 24. elasztikus porc (epiglottis, RF) 25. kollagénrostos porc (meniscus, H-E) 26. csontszövet - keresztmetszet (Schmorl) 27. csontszövet - hosszmetset (Schmorl)-
8. hét X. 28-31.	Oktatósi szünet
9. hét XI. 4-8.	Csontosodás 28. chondrogen csontosodás (digitus, H-E) 29. desmogen csontosodás (calvaria, H-E) Ismétlés
10. hét XI. 11-15.	Demonstráció (hám-, kötő- és támasztószövet)
11. hét XI. 18-22.	Izomszövet 30. simaizomszövet - hossz- és keresztmetset (jejunum, H-E) 31. harántsikolt izomszövet - hosszmetset (H-E) 32. harántsikolt izomszövet - keresztmetset (H-E) 34. szívizomszövet - hosszmetset (H-E) 35. szívizomszövet - keresztmetset és Purkinje-rostok (H-E)
12. hét XI. 25-29.	Perif. idegrendszer 36. perifériás ideg - keresztmetset (H-E) Bemutató: perifériás ideg - keresztmetset (ozmium); perif. ideg metsetei bőrben 37. pseudounipolaris neuronok (ggl. spinale, H-E) 38. multipolaris neuronok (ggl. vegetativum, Ag-impregnáció) Bemutató: veg. ggl. bélfalban 43. motoros véglem (harántsikolt izom, Ach-eszteráz)
13. hét XII. 2-7.	Köldökzsínór, placenta 19. köldökzsínór (H-E) 83. placenta (H-E)
14. hét XII. 9-13.	ismétlés

