

ÁOK I. év 2. félévi előadói
Mikroszkópos anatómia I.
E-H csoportok előadásai (Lenhossék)

Hét	Előadás	Előadók E-H péntek 8:00-9:40.
1. hét 02.03.-02.07.	1. Hámszövetek, kapcsolóstruktúrák 2. Mirigyszövetek	Pálfi Székely
2. hét 02.10.-02.14.	3. Kötőszöveti sejtek és rostok 4. Vér; a vér alakos elemei. Csontvelő, erythropoesis, leukopoesis	Puskár Puskár
3. hét 02.17.-02.21.	5. Porcszövet, csontszövet 6. Csontképződés, csontátépülés	Székely Puskár
4. hét 02.24.-02.28.	7. Izomszövet 8. Erek szövettana	Barna Altdorfer
5. hét 03.02.-03.06.	9. A nyelv és a fogak szövettana 10. A légutak szövettana	Barna Székely
6. hét 03.09.-03.13.	11. <i>Ivarsejtek, megtermékenyítés, morula, blastula</i> 12. <i>Implantatio. Placenta szerkezete és keringése. Magzatburkok.</i>	Hanics Pálfi
7. hét 03.16.-03.20.	13. A nyelőcső és a gyomor szövettana 14. A vékony-és vastagbelek szövettana	Ruttkay Tóth
8. hét 03.23.-03.27.	15. <i>Gastrulatio; a csíralemezek kialakulása és származékaik</i> 16. <i>Lefűződés, neurulatio. A test tengelye; cranio-caudalis és dorsoventralis differenciálódás</i>	Altdorfer Altdorfer
9. hét 03.30.-04.03.	17. A máj és a hasnyálmirigy szövettana 18. <i>A garatívek és az előbél fejlődése. A közép-és utóbél fejlődése.</i>	Ádám Kálmán
Tavaszi szünet (ápr. 6-13.)		
10. hét 04.14.-04.17.	19. <i>Az arc fejlődése és azok rendellenességei.</i> 20. A vizeleti szervek szövettana	Kálmán Hanics
11. hét 04.20.-04.24.	21. A férfi és női ivarmirigyek szövettana 22. <i>A vizeleti szervek fejlődése. A nemi szervek fejlődése.</i>	Végh Csillag
12. hét 04.27.-04.30.	23. - 24. -	Máj. 1. péntek szünet ELMARAD
13. hét 05.04.-05.08.	25. <i>A hashártya fejlődése, peritoneális viszonyok</i> 26. <i>A szív fejlődése</i>	Adorján Ruttkay
14. hét 05.11.-05.15.	27. <i>Az artériák és vénák fejlődése</i> 28. <i>A légzőszerv fejlődése. Magzati keringés.</i>	Adorján Altdorfer