

2024-25-2 GYTK Anatómia

hét	ea. nap	ANATÓMIA ELŐADÁS	előadó	gyak.	GYAKORLAT
		kedd 15.30-17.15			péntek 01-04 15.15-16.45, 05-08 17.00-18.30 (Boncterem / Szövetteni terem)
1.	02.11.	1.-2. Bevezetés, csont és ízülettan, mozgató szervrendszer.	Kocsis K. Kocsis K.	02.14.	Boncterem: Általános bevezetés, végtagok, koponya, gerincoszlop, fej, nyak izmai
2.	02.18.	3.-4. Alapszövetek, Bőr.	Kocsis K. Kocsis K.	02.21.	Szövettan: alapszövetek, bőr
3.	02.25.	5. Szív, keringés, erek 6. Légző- és hangadórendszer, mellkas, légzés mechanikája	H-Minkó K. H-Minkó K.	02.28.	Boncterem: légzőrendszer, mellkas, szív, kis és nagyvérkör, főbb erek
4.	03.04	7. Nyirokszervek, az immunológia anatómiai alapjai 8. Vér, vérfejlődés	H-Minkó K. H-Minkó K.	03.07.	Szövettan: vér, erek szövettana, nyirokszervek
5.	03.11	9. Tápcsatorna 10. Máj, pancreas, hasüreg	Halasy V. Kocsis K.	03.14.	Boncterem: emésztőrendszer, hasfal, hasüreg
6.	03.18.	11-12. Vese és vizeletvezető rendszer, szövettana	Puskár Z. Puskár Z.	03.21.	Szövettan: légzőrendszer és emésztőrendszer szövettana
7.	03.25.	13-14. Férfi nemi szervek, spermatogenezis, szövettan	Fejszák N. Kocsis K.	03.28.	Boncterem: vese, retroperitoneum, nemi szervek, medence
8.	04.01.	15-16. Női nemi szervek, női nemi ciklus, oogenezis, szövettan	Fejszák N. Kocsis K.	04.04.	Szövettan: vese, nemi szervek szövettana, placenta
9.	04.08.	17-18. Idegrendszer ált. leírása, szinapszis, neurotranszmitterek, Agyvelő, gerincvelő agyburkok, liquor	Fejszák N. Kocsis K.	04.11.	Szövettan: demonstráció (mozgató rendszer, zsigertan)
10.	04.15.	19. Mozgató rendszer, érzőrendszer, limbikus rendszer 20. Agyidegek, vegetatív idegrendszer	Fejszák N. Kocsis K.	04.18.	ELMARAD (NAGYPÉNTEK)
11.	04.22.	21.-22. Hypothalamus, első-elválasztású mirigyek	Tóth Zs. Tóth Zs.	04.25.	Szövettan: endokrin szervek idegrendszer, érzékszervek szövettana
12.	04.29.	23. Látószerv, látópálya, szemmozgások 24. Halló- és egyensúlyozó szerv	Fejszák N. Kocsis K.	05.02.	ELMARAD (MÁJUS 1 miatt)
13.	05.06.	25.-26. Általános fejlődéstan, placenta, Teratológia	H-Minkó K. H-Minkó K.	05.09.	Boncterem: idegrendszer: agyvelő, gerincvelő, agyidegek, érzékszervek, gerincvelői idegek
14.	05.13.	27.-28. Emésztő- urogenitalis rendszer fejlődése, Fejlődési rendellenességek	H-Minkó K. H-Minkó K.	05.16.	Szövettan: demonstráció (idegrendszer, érzékszervek, endokrin rendszer, általános fejlődéstan)