

PLANUL
lucrărilor practice la **ANATOMIA OMULUI** pentru studenții **anului I,**
semestrul I, Facultatea de STOMATOLOGIE,
a.u. 2023-2024

SĂPTĂMÂNA/ DATA	TEMA
I 04-08.09.23	1. Elementele de orientare ale corpului uman. Metodele de explorare anatomică pe viu. Scheletul trunchiului. 2. Oasele membrului superior, explorare pe viu.
II 11-15.09.23	3. Oasele membrului inferior, explorare pe viu. 4. Artrosindesmologie generală. Joncțiunile oaselor trunchiului. Coloana vertebrală și toracele în ansamblu, explorare pe viu.
III 18-22.09.23	5. Articulațiile membrului superior, explorare pe viu. 6. Articulațiile membrului inferior. Bazinul și piciorul în ansamblu, explorare pe viu.
IV 25-29.09.23	7. Miologie – generalități. Mușchii, fasciile și topografia trunchiului, explorare pe viu. 8. Mușchii, fasciile și topografia membrului superior, explorare pe viu.
V 02-06.10.23	9. Mușchii, fasciile și topografia membrului inferior, explorare pe viu. 10. TESTARE. EVALUAREA CUNOȘTINȚELOR. APARATUL LOCOMOTOR
VI 09-13.10.23	11. Sistemul digestiv – generalități. Esofagul și stomacul, explorare pe viu. 12. Intestinul subțire și gros, segmente, explorare pe viu.
VII 16-20.10.23	13. Ficatul și pancreasul, splina, explorare pe viu. 14. Peritoneul, explorare pe viu.
VIII 23-27.10.23	15. Sistemul respirator – generalități. Traheea, bronhiile, plămâni; explorare pe viu. 16. Pleura și mediastinul, cordul, explorare pe viu.
IX 30.10-03.11.23	17. Organele urinare (rinichii, ureterele, vezica urinară) – structură, topografie, anomalii, explorare pe viu. 18. Sistemul genital masculin – structură, topografie, anomalii, explorare pe viu. Sistemul genital feminin – structură, topografie, anomalii, explorare pe viu Uretra masculină și feminină. Perineul – structură, topografie, funcții.
X 06-10.11.23	19. Sistemul endocrin. TESTARE. EVALUAREA CUNOȘTINȚELOR. VISCERE 20. Sistemul nervos central, noțiuni generale. Măduva spinării – conformație externă, structura internă. Formarea nervilor spinali, arcul reflex. Meningele rahidian
XI 13-17.11.23	21. Encefalul – generalități. Rombencefalul, mezencefalul. Fosa romboidă. Ventriculul IV. 22. Diencefalul, ventriculul III. Nucleii bazali, ventriculii laterali.
XII 20-24.11.23	23. Emisferele cerebrale, relief, centrii funcționali. Substanța albă a emisferelor. Căile de conducere (căile piramidale, a sensibilității tactile și durere). Meningele craniene. 24. EVALUAREA CUNOȘTINȚELOR. SNC. Sistemul nervos autonom (vegetativ), noțiuni generale, deosebiri de cel somatic, arcul reflex autonom (vegetativ). Porțiunea simpatică și parasimpatică a sistemului autonom, formațiuni centrale și periferice.
XIII 27.11-01.12.23	25. Sistemul cardiovascular. Inima și pericardul. Vasele sangvine și nervii cordului. Sistemul limfoid. 26. Vasele pereților și organelor cavităților trunchiului (toracică, abdominală, pelviană). Sistemele venelor cave și a venei porte. Plexurile autonome (vegetative).
XIV 04-08.12.23	27. Nervii spinali toracici. Plexul brahial. Vasele membrului superior. 28. Vasele și nervii membrului inferior. Plexul lombosacral.
XV 11-15.12.23	29. EVALUAREA CUNOȘTINȚELOR. VASE ȘI NERVI 30. EVALUAREA DEPRINDERILOR PRACTICE+ LUCRUL INDIVIDUAL

2x2 ore

Șef catedră,

profesor universitar



I. Catereniuc