

**PLANUL**  
**lucrărilor practice la disciplina ANATOMIA OMULUI**  
**pentru studenții anului I, semestrul II,**  
**facultatea de MEDICINĂ nr. 1, a.u. 2021-2022**

SĂPTĂMÂNA/ DATA	TEMA
<b>I.</b> <b>1-4.II.22</b>	1. Măduva spinării și meningele rahidian – structură, topografie, explorare pe viu. 2. <i>Rombencefalul (bulbul rahidian, puntea, cerebelul, fosa romboidă, istmul rombencefalului) – conformație externă, structură. Ventriculul IV – pereți, comunicări. Formațiunea reticulată a trunchiului cerebral.</i>
<b>II.</b> <b>7-11.II.22</b>	3. Mezencefalul și diencefalul – componente, conformație externă, structură. Ventriculul III – pereți, comunicări. Epifiza și hipofiza – structură, rol funcțional. 4. Emisferele cerebrale, configurație externă (relief). Localizarea funcțiilor în cortexul cerebral. Sistemul limbic.
<b>III.</b> <b>14-18.II.22</b>	5. Substanța albă a emisferelor. Nucleii bazali și structurile pertinente. Ventriculele laterale, comunicări. 6. Meningele cranial și lichidul cerebrospinal. Explorarea pe viu a encefalului și a vaselor lui sangvine.
<b>IV.</b> <b>21-25.II.22</b>	7. Căile conductoare ale sistemului nervos central. 8. <b>TESTARE. TOTALIZARE.</b> Sistemul nervos autonom (vegetativ) – generalități, componente.
<b>V.</b> <b>28.II-04.III.22</b>	9. Sistemul (analizatorul) vizual – generalități. Ochiul și organele pertinente. Globul ocular, organele auxiliare ale ochiului. Nervii cranieni II, III, IV, VI. Calea conductoare a sistemului vizual, explorare pe viu. 10. Urechea (externă, medie, internă). Perechea VIII de nervi cranieni. Calea conductoare a sistemelor (analizatorilor) auditiv și vestibular, explorare pe viu.
<b>VI.</b> <b>07-11.III.22</b>	11. Nervul trigemen – generalități. Ramurile I, II, III ale nervului trigemen, zone de inervație, calea lui conductoare, explorare pe viu. 12. Nervul facial – componentă fibrală, zone de inervație, conexiuni, cale conductoare, explorare pe viu.
<b>VII.</b> <b>14-18.III.22</b>	13. <i>Nervul vag și nervul glosofaringian – segmente, nuclee, tipuri de fibre, ramuri, zone de inervație, conexiuni. Nervii olfactivi și nervul terminal. Sistemele olfactiv și gustativ. Căi conductoare, explorare pe viu.</i> 14. Nervii cranieni XI și XII – ramuri, zone de inervație, conexiuni, explorare pe viu. Inervația limbii.
<b>VIII.</b> <b>21-25.III.22</b>	15. <b>TESTARE. TOTALIZARE.</b> 16. Nervii spinali, ramurile lor. Plexul cervical – formare, ramuri, zone de inervație. Inervația pielii capului și gâtului. Explorarea pe viu a nervilor plexului cervical.
<b>IX.</b> <b>28.III-01.IV.22</b>	17. Arterele carotide comună, externă și internă – topografie, ramuri, zone de irigare, explorare pe viu. Zona reflexogenă sinocarotidiană. 18. Artera subclaviculară și ramurile ei – topografie, zone de irigare, explorare pe viu. Segmentul cervical al lanțului simpatic – ganglioni, ramuri, conexiuni.
<b>X.</b> <b>04-08.IV.22</b>	19. Venele și limfaticile capului și gâtului – topografie, explorare pe viu. Pachetul vasculonervos al gâtului. 20. <i>Vasele sangvine, limfaticile și nervii toracelui, topografie, explorare pe viu. Vascularizare, inervația și drenarea limfatică a organelor cavității toracice. Inervația pereților cavității toracice și a glandei mamare. Vasele sangvine, limfaticile și nervii cordului, plexurile cardiace.</i>
<b>XI.</b> <b>11-15.IV.22</b>	21. Plexul brahial – formare, topografie. Ramurile plexului brahial – traiect, zone de inervație, explorare pe viu. Inervația pielii membrului superior. 22. Vasele sangvine și limfaticile membrului superior – topografie, explorare pe viu. Vascularizare și drenarea limfatică a articulațiilor și mușchilor membrului superior.
<b>XII.</b> <b>18-22.IV.22</b>	23. <b>TOTALIZARE.</b> 24. Aorta abdominală – topografie, ramuri, explorare pe viu. Particularitățile de vascularizare a viscerelor abdominale.
<b>XIII.</b> <b>02-06.V.22</b>	25. <i>Vasele sangvine ale pelvisului. Venele cavității abdominale, afluenții lor, explorare pe viu. Anastomozele portocave și cavocave. Limfaticile abdomenului și ale pelvisului, importanța aplicativă.</i> 26. Segmentele lombar și sacrat ale trunchiului simpatic, plexurile vegetative din cavitatea abdominală și pelvină și inervația viscerelor abdominale și pelvine.
<b>XIV.</b> <b>09-13.V.22</b>	27. Vasele sangvine și limfaticile membrului inferior, explorare pe viu. Vascularizarea articulațiilor și mușchilor membrului inferior. 28. Plexul lombar – formare, ramuri, teritorii de inervație, explorare pe viu. Inervația pereților abdominali.
<b>XV.</b> <b>16-20.V.22</b>	29. Plexurile sacrat și coccigian – formare, ramuri, zone de inervație, explorare pe viu. Inervația articulațiilor, mușchilor și pielii membrului inferior. Inervația perineului și a organelor genitale externe. 30. <b>TOTALIZARE. EVALUAREA DEPRINDERILOR PRACTICE.</b>