

**PLANUL**  
**lucrărilor practice la disciplina ANATOMIA OCHIULUI**  
 pentru studenții **anului I, semestrul I, facultatea MEDICINĂ nr. 1,**  
**specialitatea: 0914.4 – OPTOMETRIE, a.u. 2022-2023**

SĂPTĂMÂNA/ DATA	TEMA
<b>I. / II</b> <b>12 -16.09.22</b>	Organul văzului – componente. Globul ocular – generalități. Tunicile globului ocular. Tunica fibroasă și cea vasculară (uvea) a globului ocular – componente, rol funcțional. Tunica internă a globului ocular – retina. Acuitatea vizuală. Examenul fundului de ochi (oftalmoscopia).
<b>II - IV.</b> <b>26 – 30.09.22</b>	Mediile refringente ale globului ocular. Camerele anterioară și posterioară Cristalinul. Corpul vitros. Umoarea apoasă și hidrodinamica. Refracția. Acomodația și tulburările de acomodație.
<b>V. / VI</b> <b>10 – 14.10.22</b>	Organele auxiliare (anexele) globului ocular. Aparatul de protecție a globului ocular: sprâncene, pleoape, conjunctiva. Aparatul lacrimal: glanda lacrimală, glanda lacrimală accesorie, căile lacrimale. Mușchii extrinseci (extraoculari) ai globului ocular. Mișcările globului ocular și strabismul.
<b>VII. / VIII.</b> <b>24 – 28.10.22</b>	<b>EVALUAREA CUNOȘTIȚELOR. ORGANUL VĂZULUI</b> Nervii cranieni II, III, IV, VI. Calea conductoare a analizatorului vizual: nervul optic, chiasma optică, tractul optic, corpul geniculat lateral, radiația optică, cortexul vizual. Dezvoltarea globului ocular, anomalii de dezvoltare. Examinarea polului anterior al globului ocular. Examinarea fundului de ochi.
<b>IX. / X.</b> <b>07 – 11.11.22</b>	Zone de inervație a nervilor cranieni (trigemen, facial, vag, glosfaringian, accesoriu, hipoglos) la nivelul extremității cefalice – ramuri, conexiuni, explorare pe viu. Sistemele olfactiv și gustativ – căi conductoare.
<b>XI. / XII.</b> <b>21 – 25.11.22</b>	Arterele carotide comună, externă și internă – topografie, ramuri, zone de irigare, explorare pe viu. Artera subclaviculară și ramurile ei – topografie, zone de irigare, explorare pe viu. Venele capului și gâtului – topografie, explorare pe viu (vene jugulare internă și externă, afluenții lor; sinusurile pahimeningelui).
<b>XIII. / XIV.</b> <b>05 – 09.12.22</b>	Ganglionii autonomi (vegetativi) din regiunea capului și gâtului. Segmentul cervical al lanțului simpatic – ganglioni, ramuri, conexiuni. Plexurile autonome (vegetative) din regiunea capului și gâtului.
<b>XV.</b> <b>12 – 16.12.22</b>	<b>EVALUAREA CUNOȘTIȚELOR. VASCULARIZAȚIA ȘI INERVAȚIA ORGANULUI VĂZULUI</b> <b>EVALUAREA DEPRINDERILOR PRACTICE + LUCRUL INDIVIDUAL.</b>

15 ore // 1x2 ore

Șef catedră,  
profesor universitar

Ilia Catereniuc