



П

# УНИВЕРЗИТЕТ У БАЊОЈ ЛУЦИ

## МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Катедра за анатомију



Школска година	Предмет	Шифра предмета	Студијски програм	Циклус студија	Година студија	Семестар	Број студената	Број група за вјежбе
2023/2024.	Анатомија	ИСДМ18А	Дентална медицина	Интегрисани студиј	Прва	II	54	2 групе

### ПЛАН И РАСПОРЕД ПРЕДАВАЊА

Седмица	Предавање	Тематска јединица	Дан	Датум	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник
I	П1	Непарне кости neurocraniuma: (os: frontale, occipitale, sphenoidale, ethmoidale)	Уторак	20. 02. 2024.	8.00-9.30	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин
	П2	Парне кости neurocraniuma: (os parietale, os temporale)	Четвртак	22. 02. 2024.	8.00-9.30	АМФ МФ	2	Проф.др З. Кривокућа
II	П3	Кости viscerocraniuma: (парне и непарне кости лица). Vertebrae cervicales.	Уторак	27. 02. 2024.	8.00-9.30	АМФ МФ	2	Проф. др И. Сладојевић
	П4	Syndesmologia-увод, зглобови главе и врата.	Четвртак	29. 02. 2024.	8.00-9.30	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин
III	П5	Мишићи главе и врата :(мастикаторни, мимични, предње стране врата),	Уторак	05. 03. 2024.	8.00-9.30	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин

	П6	Мишићи задње стране врата, фасције главе и врата, топографске регије	Четвртак	07. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
IV	П7	Артерије главе и врата (a.carotis communis, a.carotis externa et interna, a.subclavia).	Уторак	12. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др И. Сладојевић
	П8	Вене и лимфа главе и врата.	Четвртак	14. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
V	П9	Кранијални нерви I- VII	Уторак	19. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
	П10	Кранијални нерви VII-XII вратни живчани сплет, аутономни нервни систем главе и врата .	Четвртак	21. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
VI	П11	Усна дупља (предворје, права усна дупља, тврдо и меко непце, језик, подјезични предио, дријелно сужење). Пљувачне жлијезде. Dentes	Уторак	26. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др И. Сладојевић
	П 12	Носна дупља и параназални синуси. Ждријело. Крајнични прстен.	Четвртак	28. 03. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
VII	П13	Грклан, тироидна и паратириодне жлијезде.	Уторак	02. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Стојановић
	П14	Увод у централни нервни систем (подјела, неурон, синапса). Овојнице мозга, крвни судови мозга, пут ликвора.	Четвртак	04. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
VIII	П15	Medulla spinalis (морфологија, грађа, овојнице, васкуларизација)	Уторак	09. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин

	П16	Truncus cerebri- спољашња морфологија, подјела, границе. Truncus cerebri- грађа (сива маса: једра кранијалних нерава	Четвртак	11. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин
IX	П17	Truncus cerebri- грађа (сива маса: једра ретикуларне формације, релејна једра, бијела маса).	Уторак	16. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
	П18	Cerebellum (морфологија, грађа) ventriculus quartus	Четвртак	18. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
X	П19	Diencephalon- подјела, thalamus (класификација једара, функција, везе), ventriculus tertius	Уторак	23. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин
	П20	Diencephalon (subthalamus, metathalamus, epithalamus, hypothalamus)	Четвртак	25. 04. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин
XI	П21	Cortex cerebri (морфологија режњева мозга, класификација жљебова и gyrus-а, хистолошка грађа коре, функционална поља), Ventriculus lateralis	Уторак	30. 04. 2023.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
	П22	Лимбички систем (лимбички корекс, једра, функционалне везе лимбичког система). Базалне ганглије (corpus striatum, claustrum, nc accumbens), бијела маса теленцефалона (centrum semiovale, kapsule, komisura)	Уторак	14. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Стојановић
XII	П23	Путеви CNS-а- дефиниција и подјела, моторни (пирамидални и екстрапирамидални), сензитивни	Четвртак	16. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић

	П24	путеви централног нервног система. Чулни путеви CNS-а (мирисни, густативни).  Organum visus (очна јабучица, помоћни органи ока). Видни пут	Уторак	21. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Стојановић
XIII	П25	Organum vestibulocochleare (спољашње, средње и унутрашње ухо, tuba auditiva). Вестибуларни и акустички пут.	Четвртак	23. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
	П26	Грудни кош- скелет, зглобови, зидови (топографија, мишићи и крвни судови), diaphragma. Дојка	Уторак	28. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
XIV	П27	Mediastinum-подјела, грудна жлезда, садржај медиастинума (oesophagus, систем vv. azygos, ductus thoracicus, truncus sympathicus, n.X, n. Phrenicus) Кавални систем, аорта.	Четвртак	30. 05. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др Г. Спасојевић
	П28	Срце-спољашња морфологија, срчана дупља, pericardium Срце-грађа срчаног зида, срчана преграда, фиброзни скелет срца крвни судови срца, инервација, пројекције (срчани дијаграм, пројекција срчаних ушћа и аускултаторних тачака)	Уторак	04.06.2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др З. Кривокућа
XV	П29 П30	Доњи респираторни систем. Pulmo, pleura	Четвртак	06. 06. 2024.	<b>8.00-9.30</b>	АМФ МФ	2	Проф. др В. Гајанин

П1, П2, ....., П15 – Предавање прво, Предавање друго, ..., Предавање петнаесто, Ч – Часова

## ПЛАН И РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Седмица	Вјежба	Тип вјежбе	Тематска јединица
I	B1 B2	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>20.02.2024.</b> Кости неурокранијума- os frontalne, os ethmoidale, os occipitale, os sphenoidale, os parietale.</li> <li><b>22.02.2024.</b> Os temporale. Непарне кости висцерокранијума.</li> </ol>
II	B3 B4	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>27.02.2024.</b> Парне кости висцерокранијума. Vertebrae cervicales, зглобови главе и врата.</li> <li><b>29.02.2024.</b> Краниофацијалне дупље: Fossa temporalis, fossa infratemporalis, fossa pterygopalatina. Orbita. Basis cranii interna. Basis cranii externa. Calvaria.</li> </ol>
III	B5 B6	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>05.03.2024.</b> Мишићи главе и предње стране врата</li> <li><b>07.03.2024.</b> Regio temporalis. Regio infratemporalis et regio pterygopalatina.</li> </ol>
IV	B7 B8	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>12.03.2024.</b> Regio parotideomasseterica. Fossa retromandibularis.</li> <li><b>14.03.2024.</b> Regio frontalis, parietalis et occipitalis. Regio faciei anterior. Cavitas nasi.</li> </ol>
V	B9 B10	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>19.03.2024.</b> Regio colli anterior (Trigonum caroticum, Trigonum musculare, Trigonum submandibulare, Trigonum submentale).</li> <li><b>21.03.2024.</b> Regio colli lateralis (Fossa supraclavicularis). Regio colli posterior.</li> </ol>
VI	B11 B12	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>26.03.2024.</b> Cavum oris et dentes.</li> <li><b>28.03.2024.</b> Pharynx et Larynx.</li> </ol>
VII	C1 B13	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>02.04.2024.</b> <u>Семинар (глава и врат).</u></li> <li><b>04.04.2024.</b> Овојнице и крвни судови централног нервног система, ликвор и коморе.</li> </ol>
VIII	B14 B15	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>09.04.2024.</b> Medulla spinalis (морфологија, грађа, овојнице и васкуларизација).</li> <li><b>11.04.2024.</b> Truncus cerebri- спољашња морфологија (подјела, границе).</li> </ol>
IX	B16 B17	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>16.04.2024.</b> Грађа можданог стабла (сива маса: једра кранијалних нерава, једра ретикуларне формације, релејна једра; бијела маса).</li> <li><b>18.04.2024.</b> Cerebellum (морфологија и грађа). Ventriculus quartus.</li> </ol>
X	B18 B19	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>23.04.2024.</b> Diencephalon- подјела, thalamus (класификација једара, функција и везе). Ventriculus tertius.</li> <li><b>25.04.2024.</b> Diencephalon (subthalamus, metathalamus, epithalamus, hypothalamus).</li> </ol>
XI	B20 B21	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>30.04.2024.</b> Cortex cerebri (морфологија режњева мозга, класификација жљебова и гируса, хистолошка грађа коре, функционална поља). Ventriculus lateralis.</li> </ol>

XII	C2 B22	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>14.05.2024.</b> Лимбички систем (лимбички кортекс и једра, функционалне везе лимбичког система).Базалне ганглије (corpus striatum, claustrum, nc. accumbens), бијела маса великог мозга (centrum semiovale, капсуле, комисуре).</li> <li><b>16.05.2024. Семинар (централни нервни систем).</b></li> </ol>
XIII	B23 B24	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>21.05.2024.</b> Organum visus (очна јабучица, помоћни органи ока) и оптички пут.</li> <li><b>23.05.2024.</b> Organum vestibulocochleare (спољашње, средње, унутрашње ухо, tuba auditiva), акустички и вестибуларни пут.</li> </ol>
XIV	B25 B26	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>28.05.2024.</b> Скелет грудног коша (sternum, costae, vertebrae thoracicae). Зглобови грудног коша. Зид грудног коша: мишићи, крвни судови и живци. Дојка.</li> <li><b>30.05.2024.</b> Mediastinum- подјела. Грудна жлијезда. Аорта. V. cava superior. Esophagus, систем vv. azygos, ductus thoracicus, truncus sympathicus</li> </ol>
XV	B27 B28	ПВ	<ol style="list-style-type: none"> <li><b>04.06.2024.</b> Cor</li> <li><b>06.06.2024.</b> Респираторни путеви (trachea, radix pulmonalis). Pulmo et pleura.</li> </ol>

B1, B2, ..., B15 – Вјежба прва, Вјежба друга, ..., Вјежба петнаеста, ПВ – Теоријска вјежба, ПВ – Практична вјежба

## РАСПОРЕД ВЈЕЖБИ

Група	Дан	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник / Сарадник
Г1	Уторак	10:15-11:45	Дисекциона сала	2	Проф.др Игор Сладојевић
Г2	Уторак	11:45-13:15	Дисекциона сала	2	Проф.др Игор Сладојевић
Г1	Четвртак	10:15-11:45	Дисекциона сала	2	Проф.др Златан Стојановић
Г2	Четвртак	11:45-13:15	Дисекциона сала	2	Проф.др Златан Стојановић

Г1, Г2, Г3, Г4 – Група прва, Група друга, Група трећа, Група четврта, Ч – Часова,

## РАСПОРЕД СЕМИНАРА

Група	Дан	Вријеме	Мјесто одржавања	Ч	Наставник / Сарадник
С1	Уторак	10:15-11:45	Дисекциона сала	2	Проф.др Горан Спасојевић
	Уторак	11:45-13:15	Дисекциона сала	2	Проф.др Горан Спасојевић
С2	Четвртак	10:15-11:45	Дисекциона сала	2	Проф.др Горан Спасојевић
	Четвртак	11:45-13:15	Дисекциона сала	2	Проф.др Горан Спасојевић

Г1, Г2, Г3, Г4 – Група прва, Група друга, Група трећа, Група четврта, Ч – Часова,

С- семинар

Šef Katedre  
Prof. dr Zdenka Krivokuća