

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
практических занятий для студентов
факультета иностранных студентов,
обучающихся на русском языке
II курса в III семестре 2024/2025 учебного года

№ п/п	№ ЗАНЯТИЯ	ТЕМА	НЕДЕЛЯ
1	1 занятие	Введение в неврологию. Центральная нервная система: общие принципы строения. Строение спинного мозга и его оболочек.	09.09 – 14.09
	2 занятие	Головной мозг: общий обзор. Функциональная анатомия продолговатого мозга	
2	3 занятие	Задний мозг. Функциональная анатомия моста и мозжечка	16.09 – 21.09
	4 занятие	Перешеек ромбовидного мозга. IV желудочек: ромбовидная ямка.	
3	5 занятие	Проекция ядер черепных нервов на ромбовидную ямку. Места выхода (входа) черепных нервов на основании мозга	23.09 – 28.09
	6 занятие	Функциональная анатомия среднего мозга.	
4	7 занятие	Функциональная анатомия промежуточного мозга. III желудочек	30.09 – 05.10
	8 занятие	Конечный мозг. Боковые желудочки. Базальные ядра, белое вещество конечного мозга.	
5	9 занятие	Полушария мозга, борозды и извилины верхне-латеральной, медиальной и нижней поверхности	07.10 – 12.10
	10 занятие	Локализация функций в коре полушарий головного мозга	
6	11 занятие	Проводящие пути головного и спинного мозга	14.10 – 19.10
	12 занятие	Органы чувств: общий обзор. Кожа, производные кожи. Органы вкуса и обоняния. Проводящие пути вкуса и обоняния	
7	13 занятие	Обонятельный мозг. Лимбическая система	21.10 – 26.10
	14 занятие	Орган зрения. Глазное яблоко и его оболочки. Вспомогательные органы глаза Проводящий путь органа зрения.	
8	15 занятие	Орган слуха и равновесия. Проводящий путь преддверно-улиткового органа	28.10 – 02.11
	16 занятие	Оболочки головного мозга. Спинномозговая жидкость: образование и пути оттока	
9	17 занятие	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО РАЗДЕЛУ «ЦНС И ОРГАНЫ ЧУВСТВ»	04.11 – 09.11
	18 занятие	Периферический отдел нервной системы. Функциональная анатомия I, II, III, IV пар черепных нервов	
10	19 занятие	Функциональная анатомия V, VI, VII и VIII пары черепных нервов	11.11 – 16.11
	20 занятие	Функциональная анатомия IX, X, XI и XII пары черепных нервов	
11	21 занятие	Спинномозговые нервы: задние и передние ветви. Шейное и плечевое сплетения	18.11 – 23.11
	22 занятие	Поясничное, крестцовое и копчиковое сплетение	
12	23 занятие	Общая характеристика вегетативной нервной системы. Парасимпатическая часть вегетативной нервной си-	25.11 – 30.11

		темы	
	24 занятие	Симпатическая часть вегетативной нервной системы. Иннервация органов головы, шеи и грудной полости.	
13	25 занятие	Иннервация органов брюшной полости и органов таза.	02.12 – 07.12
	26 занятие	ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО РАЗДЕЛУ «ПЕРЕФЕРИЧЕСКАЯ НЕРВНАЯ СИСТЕМА»	

Заведующий кафедрой анатомии человека,
к.м.н., доцент

В.Н.Жданович