

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

практических занятий и лекций по *анатомии человека*

на 3 семестр 2020/21уч. г. для студентов II курса

**ПЕДИАТРИЧЕСКОГО факультета**

№ Пп	Тема практических занятий	№ нед.	Дата	№ лек.	Тема лекции
1.	Введение в неврологию. Спинной мозг. Возрастные особенности спинного мозга.	1	01-04.09		
2.	Собственный аппарат спинного мозга. Оболочки спинного мозга.				
3.	Аппарат двусторонних связей спинного мозга с головным.	2	07-11.09	1	Средний и промежуточный мозг.
4.	Отделы головного мозга. Продолговатый мозг. Мост.				
5.	Мозжечок. Перешеек заднего мозга.	3	14-18.09		
6.	IV желудочек. Топография ядер черепных нервов (XII-IXпары).				
7.	Топография ядер черепных нервов (VIII-Vпары). Средний мозг.	4	21-25.09	2	Конечный мозг. Оболочки и кровоснабжение.
8.	Промежуточный мозг. III желудочек. Нейрогенная группа желез внутренней секреции.				
9.	Конечный мозг. Плащ: верхнелатеральная поверхность полушария.	5	28-02.10		
10.	Плащ: медиальная и нижняя поверхности полушария. Обонятельный мозг.				
11.	Боковые желудочки. Базальные ядра. Белое вещество полушарий.	6	05-09.10	3	Проводящие пути ЦНС.
12.	Оболочки головного мозга. Кровоснабжение головного и спинного мозга. Возрастные особенности головного мозга.				
13.	Восходящие проводящие пути головного и спинного мозга.	7	<b>12-16.10</b>		
14.	Нисходящие проводящие пути головного и спинного мозга. Ретикулярная формация.				
15.	<b>ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ЦНС.</b>				
16.	Спинномозговые нервы. Задние ветви. Шейное сплетение. Возрастные особенности спинномозговых нервов.	8	19-23.10	4	Спинномозговые и черепные нервы.
17.	Плечевое сплетение: короткие ветви. Передние ветви грудных спинномозговых нервов.	9	26-30.10		
18.	Плечевое сплетение: длинные ветви.				
19.	Поясничное сплетение. Короткие ветви крестцового сплетения.	10	02-06.11	5	Вегетативная нервная система. Иннервация внутренних органов.
20.	Длинные ветви крестцового сплетения.				
21.	<b>ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО СПИНОМОЗГОВЫМ НЕРВАМ.</b>				
22.	Черепные нервы: XII, XIпары.	11	<b>9-13.11</b>		
23.	Черепные нервы: X, IXпары.	12	16-20.11	6	Органы чувств.
24.	Черепные нервы: VIIпара. Вкусовой анализатор.				
25.	Черепные нервы: Vпара.	13	23-27.11		
26.	Черепные нервы: I, II, III, IV, VI, VIII пары. Обонятельный анализатор. Возрастные особенности черепных нервов.				
27.	Вегетативная нервная система. Общие данные. Возрастные особенности ВНС.	14	30-04.12	7	
28.					
29.	Парасимпатическая часть. Вегетативные сплетения.	15	07-11.12		
30.	Иннервация внутренних органов. Интероцептивный анализатор.				
31.	<b>ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ ПО ЧН И ВНС.</b>				
32.	Орган зрения. Глазное яблоко. Возрастные особенности глаза.	16	<b>14-18.12</b>		
33.	Орган зрения. Вспомогательный аппарат. Зрительный анализатор.	17	21-25.12		
34.	Орган слуха: наружное и среднее ухо.				
35.	Орган слуха: внутреннее ухо. СтатокINETический и слуховой анализаторы. Возрастные особенности органа слуха.	18	28-01.01		
		19	<b>04-08.01</b>		

Зав. кафедрой нормальной анатомии

Ф.Г.Гаджиева