## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ПО АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА НА 2 СЕМЕСТР 2021/2022 УЧЕБНОГО ГОДА

## Лечебное дело Практические занятия

Дата	Тема и содержание	Кол- во час
	ІІ СЕМЕСТР	
11.02 – 12.02.22	<ul> <li>Тема №1 Пищеварительная система</li> <li>Полость рта, зубы, язык, слюнные железы. Возрастные особенности у детей.</li> </ul>	2
	2. Мягкое небо, глотка, пищевод.	2
14.02 – 19.02.22	3. Желудок и кишечник.	2
	4. Печень, строение и топография.	2
21.02 - 26.02.22	5. Поджелудочная железа и селезенка, строение и топография.	2
	6. Брюшина и топография органов пищеварительной системы брюшной полости.	2
28.02 - 05.03.22	7. Отчет по препаратам пищеварительной системы.	2
	<ul> <li>Тема №2 Дыхательная система</li> <li>8. Полость носа. Наружный и внутренний нос. Околоносовые пазухи.</li> </ul>	2
07.03 – 12.03.22	9. Гортань, строение и топография	2
	10. Трахея, бронхи, Щитовидная и паращитовидная железы. Тимус.	2
14.03 –19.03.22	11. Легкие. Плевра и органы средостения.	2
	12. Сердце и перикард.	2
21.03 – 26.03.22	13. Отчет по препаратам дыхательной системы	2
	Тема №3 Мочевыделительная система 14. Почки, строение и топография.	2
28.03 - 02.04.22	15. Мочеточники, мочевой пузырь и мочеиспускательный канал. Надпочечники.	2
	<b>Тема №4 Половая система</b> 16. Мужские половые органы.	2
04.04 - 09.04.22	17. Женские половые органы.	2
	18. Мышцы и фасции промежности (мужской и женской).	2
11.04 –16.04.22	19. Отчет по препаратам органов мочеполового аппарата.	2
	<b>Тема №5 Нервная система</b> 20. Функциональная анатомия спинного мозга.	2
18.04 – 23.04.22	21. Функциональная анатомия продолговатого мозга. сходство и различия в строении спинного и продолговатого мозга.	2
	22. Задний мозг (мост и мозжечок).	2

25.04 – 30.04.22	23. Ромбовидная ямка: рельеф, проекция ядер черепных нервов на ее поверхность. Четвертый желудочек	2
	24. Средний мозг: внешнее и внутреннее строение, нервные ядра и пути	2
02.05 - 07.05.22	25. Промежуточный мозг: части, строение, ядра и нервные связи. Третий желудочек	2
	26. Конечный мозг. Рельеф плаща.	2
09.05 -14.05.22	27. Базальные ядра. Внутренняя капсула.	2
	28. Обонятельный мозг. Лимбическая система.	2
16.05- 21.05.22	29. Белое вещество полушарий. Ассоциативные, комиссуральные, проекционные волокна. Мозолистое тело.	2
	30. Оболочки головного мозга, межоболочечные пространства, их содержимое. Боковые желудочки мозга. Оболочки спинного мозга, межоболочечные пространства, их содержимое. Образование спинномозговой жидкости, пути ее движения и оттока	2
23.05- 28.05.22	31. Нисходящие проводящие пути головного и спинного мозга.	2
	32. Восходящие проводящие пути головного и спинного мозга.	2
30.05 -04.06.22	33. Функциональная анатомия органа зрения, зрительный анализатор.	2
	34. Функциональная анатомия органов слуха и равновесия. Слуховой и статокинетический анализаторы.	2
06.06 -11.06.22	35. Орган вкуса и обоняния. Общий покров (кожа и ее производные; молочная железа).	2
-	36. Отчет по анатомии головного и спинного мозга и органов чувств.	2
	ИТОГО:	72