



«УТВЕРЖДАЮ»
Зав. кафедрой нормальной анатомии
человека, профессор *Н. Т. Алексеева*
26.08.2024 г.

31.05.03 Стоматология

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. АНАТОМИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ»
для студентов I курса в 1 семестре 2024–2025 уч. года**

ЛЕКЦИИ

Лекции 2-часовые – пятница (числитель) – 13:40–15:20 – ауд. №6 – лектор – доцент Д.А. Соколов

№ п.п.	Дата	Тема лекции
1.	6.09	Введение в анатомию. Остеология.
2.	4.10	Артросиндесмология.
3.	1.11	Общие вопросы краниологии. Кости мозгового и лицевого черепа. Типы черепов и основные краниометрические характеристики. Черепные контрфорсы. Возрастные и половые особенности строения черепа.
4.	29.11	Развитие черепа человека и его отделов в онтогенезе. Топография черепа. Прикладной аспект краниологии. Аномалии развития.
5.	13.12	Миология. Функциональная анатомия и топография мышц головы и шеи.

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

Занятия 2-часовые (понедельник, среда, четверг, пятница)

С 112 (понедельник)		С 103–105, 108 (среда)		С 101, 102, 106, 107 (четверг)		С 109–111, 113 (пятница)	
2.09	Тема № 1	4.09	Тема № 1	5.09	Тема № 1	6.09	Тема № 1
9.09	Тема № 2	11.09	Тема № 2	12.09	Тема № 2	13.09	Тема № 2
16.09	Тема № 3	18.09	Тема № 3	19.09	Тема № 3	20.09	Тема № 3
23.09	Тема № 4	25.09	Тема № 4	26.09	Тема № 4	27.09	Тема № 4
30.09	Тема № 5	2.10	Тема № 5	3.10	Тема № 5	4.10	Тема № 5
7.10	Тема № 6	9.10	Тема № 6	10.10	Тема № 6	11.10	Тема № 6
14.10	Тема № 7	16.10	Тема № 7	17.10	Тема № 7	18.10	Тема № 7
21.10	Тема № 8	23.10	Тема № 8	24.10	Тема № 8	25.10	Тема № 8
28.10	Тема № 9	30.10	Тема № 9	31.10	Тема № 9	1.11	Тема № 9
11.11	Тема № 10	6.11	Тема № 10	7.11	Тема № 10	8.11	Тема № 10
18.11	Тема № 11	13.11	Тема № 11	14.11	Тема № 11	15.11	Тема № 11
25.11	Тема № 12	20.11	Тема № 12	21.11	Тема № 12	22.11	Тема № 12
2.12	Тема № 13	27.11	Тема № 13	28.11	Тема № 13	29.11	Тема № 13
9.12	Тема № 14	4.12	Тема № 14	5.12	Тема № 14	6.12	Тема № 14
16.12	Тема № 15	11.12	Тема № 15	12.12	Тема № 15	13.12	Тема № 15
23.12	Тема № 16	18.12	Тема № 16	19.12	Тема № 16	20.12	Тема № 16
30.12	Зачет	25.12	Зачет	26.12	Зачет	27.12	Зачет

№ п.п.	Тема занятия
1.	Введение в анатомию. Анатомическая номенклатура. Оси и плоскости человеческого тела. Остеология. Общие данные о строении позвонков. Шейные, грудные позвонки. Особенности строения. Поясничные позвонки, особенности строения. Крестец. Копчик. Грудина, ребра.
2.	Скелет верхней конечности. Кости пояса верхних конечностей: лопатка, ключица. Кости свободной верхней конечности: плечевая, кости предплечья, кости кисти.
3.	Скелет нижней конечности. Кости пояса нижних конечностей: тазовая кость. Кости свободной нижней конечности: бедренная, кости голени, кости стопы.
4.	Артрология. Соединения костей туловища. Соединения позвонков. Соединения позвоночного столба с черепом. Позвоночный столб как целое. Соединения ребер. Грудная клетка в целом.
5.	Соединения костей верхней конечности. Соединения костей пояса верхней конечности. Соединения костей свободной части верхней конечности: плечевой и локтевой суставы. Соединения костей кисти: лучезапястный сустав, мелкие суставы кисти. Кисть как целое.
6.	Соединения костей нижней конечности. Соединения костей пояса нижних конечностей. Таз в целом. Соединения костей свободной части нижней конечности: тазобедренный и коленный суставы. Соединения костей стопы: голеностопный сустав, суставы предплюсны, плюсны. Стопа как целое, своды стопы.
7.	Краниология. Кости мозгового черепа: лобная, теменные, затылочная. Клиновидная кость.
8.	Решетчатая кость. Височная кость.
9.	Кости лицевого черепа: верхняя челюсть, нижняя челюсть. Мелкие кости лицевого черепа. Подъязычная кость.
10.	Топография черепа. Мозговой череп: внутреннее и наружное основание черепа. Лицевой череп: глазница, полость носа, крылонебная ямка. Соединения костей черепа: швы черепа, височно-нижнечелюстной сустав.
11.	Итоговое занятие по темам «Остеология. Артрология. Краниология». Собеседование. Практические умения. Тестирование.
12.	Миология. Мышцы и фасции головы. Мимическая и жевательная мускулатура. Топография.
13.	Мышцы и фасции шеи. Топография шеи.
14.	Мышцы и фасции туловища: мышцы и фасции спины, груди. Мышцы и фасции верхней конечности. Мышцы и фасции плечевого пояса. Мышцы и фасции свободной части верхней конечности, топография.
15.	Мышцы и фасции живота. Диафрагма. Топография. Слабые места брюшной стенки. Мышцы и фасции нижней конечности. Мышцы и фасции тазового пояса. Мышцы и фасции свободной части нижней конечности, топография.
16.	Рейтинговое занятие по теме «Миология». Собеседование. Практические умения. Тестирование.
17.	Зачет по учебному материалу семестра.