



«УТВЕРЖДАЮ»
Зав. кафедрой нормальной анатомии
человека, профессор *Ж.А. Анохина* Н. Т. Алексеева
26.08.2025 г.

31.05.03 Стоматология «МИМОС»

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ЧЕЛОВЕКА. АНАТОМИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ»
для студентов I курса в 1 семестре 2025–2026 уч. года**

ЛЕКЦИИ

Лекции 2-часовые – четверг (числитель) – 13:40–15:20 – Ауд. 502
Лектор – доцент Ж.А. Анохина

№ п.п.	Дата	Тема лекции
1.	18.09	Введение в анатомию. Остеология
2.	2.10	Артросиндесмология
3.	30.10	Общий план строения черепа: типологические, возрастные и половые особенности, краниометрия
4.	13.11	Развитие черепа. Аномалии развития. Топография черепа. Прикладной аспект краниологии
5.	27.11	Миология

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ

Занятия 2-часовые (среда, четверг)

СИ 103 (среда)		СИ 101, 102 (четверг)	
3.09	Тема № 1	4.09	Тема № 1
10.09	Тема № 2	11.09	Тема № 2
17.09	Тема № 3	18.09	Тема № 3
24.09	Тема № 4	25.09	Тема № 4
1.10	Тема № 5	2.10	Тема № 5
8.10	Тема № 6	9.10	Тема № 6
15.10	Тема № 7	16.10	Тема № 7
22.10	Тема № 8	23.10	Тема № 8
29.10	Тема № 9	30.10	Тема № 9
5.11	Тема № 10	6.11	Тема № 10
12.11	Тема № 11	13.11	Тема № 11
19.11	Тема № 12	20.11	Тема № 12
26.11	Тема № 13	27.11	Тема № 13
3.12	Тема № 14	4.12	Тема № 14
10.12	Тема № 15	11.12	Тема № 15
17.12	Тема № 16	18.12	Тема № 16
	Зачет		Зачет

№ п.п.	Тема занятия
1.	Введение в анатомию. Опорно-двигательный аппарат. Остеология . Скелет туловища.
2.	Скелет верхней конечности.
3.	Скелет нижней конечности.
4.	Артрология . Соединения костей туловища.
5.	Соединения костей верхней конечности.
6.	Соединения костей нижней конечности.
7.	Краниология . Кости мозгового черепа.
8.	Решетчатая кость. Височная кость.
9.	Кости лицевого черепа.
10.	Топография черепа.
11.	Итоговое занятие по разделу «Остеология. Артрология. Краниология» . Собеседование. Практические умения. Тестирование.
12.	Миология . Мышцы и фасции головы.
13.	Мышцы и фасции шеи. Топография шеи.
14.	Мышцы и фасции спины, груди и верхней конечности. Топография.
15.	Мышцы и фасции живота и нижней конечности. Диафрагма. Топография.
16.	Итоговое занятие по разделу «Миология» . Собеседование. Практические умения. Тестирование.
17.	Зачет по учебному материалу семестра.