



«УТВЕРЖДАЮ»  
Зав. кафедрой нормальной анатомии  
человека, профессор *Н. Т. Алексеева*  
26.08.2023 г.

*Институт стоматологии*

**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ЛЕКЦИЙ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «АНАТОМИЯ ГОЛОВЫ И ШЕИ»  
для студентов II курса в 3 семестре 2023–2024 уч. года**

**ЛЕКЦИИ**

Лекции 2-часовые

1-й поток – среда (числитель) – 8:50–10:30 – ауд. №501 – лектор – доцент Д.А. Соколов  
2-й поток – понедельник (числитель) – 11:00–12:40 – ауд. №501 – лектор – доцент Ж.А. Анохина

№ п.п.	Дата		Тема лекции
	1-й поток	2-й поток	
1.	20.09	18.09	Функциональная анатомия вегетативной нервной системы. Вегетативная иннервация органов полости рта.

**ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ**

Занятия 2-часовые (понедельник, вторник, среда, пятница, суббота)

С 203, 211 (понедельник)		С 207–210, 212–214 (вторник)		С 202, 204 (среда)		С 205 (пятница)		С 201, 206 (суббота)	
4.09	Тема № 1	5.09	Тема № 1	6.09	Тема № 1	1.09	Тема № 1	2.09	Тема № 1
11.09	Тема № 2	12.09	Тема № 2	13.09	Тема № 2	8.09	Тема № 2	9.09	Тема № 2
18.09	Тема № 3	19.09	Тема № 3	20.09	Тема № 3	15.09	Тема № 3	16.09	Тема № 3
25.09	Тема № 4	26.09	Тема № 4	27.09	Тема № 4	22.09	Тема № 4	23.09	Тема № 4
2.10	Тема № 5	3.10	Тема № 5	4.10	Тема № 5	29.09	Тема № 5	30.09	Тема № 5
9.10	Тема № 6	10.10	Тема № 6	11.10	Тема № 6	6.10	Тема № 6	7.10	Тема № 6
16.10	Тема № 7	17.10	Тема № 7	18.10	Тема № 7	13.10	Тема № 7	14.10	Тема № 7
23.10	Тема № 8	24.10	Тема № 8	25.10	Тема № 8	20.10	Тема № 8	21.10	Тема № 8
30.10	Тема № 9	31.10	Тема № 9	1.11	Тема № 9	27.10	Тема № 9	28.10	Тема № 9
6.11	Тема № 10	7.11	Тема № 10	8.11	Тема № 10	3.11	Тема № 10	11.11	Тема № 10
13.11	Тема № 11	14.11	Тема № 11	15.11	Тема № 11	10.11	Тема № 11	18.11	Тема № 11
20.11	Тема № 12	21.11	Тема № 12	22.11	Тема № 12	17.11	Тема № 12	25.11	Тема № 12
27.11	Тема № 13	28.11	Тема № 13	29.11	Тема № 13	24.11	Тема № 13	2.12	Тема № 13
4.12	Тема № 14	5.12	Тема № 14	6.12	Тема № 14	1.12	Тема № 14	9.12	Тема № 14
11.12	Тема № 15	12.12	Тема № 15	13.12	Тема № 15	8.12	Тема № 15	16.12	Тема № 15
18.12	Тема № 16	19.12	Тема № 16	20.12	Тема № 16	15.12	Тема № 16	23.12	Тема № 16

№ п.п.	Тема занятия
1.	<b>Соматология и висцерология головы и шеи.</b> Шейный отдел позвоночного столба: особенности строения скелета и соединений. Соединение позвоночного столба с черепом. Череп. Кости мозгового черепа: лобная, теменная, затылочная, клиновидная.
2.	Решетчатая кость. Височная кость. Кости лицевого черепа: верхняя челюсть, нижняя челюсть. Мелкие кости лицевого черепа. Подъязычная кость.
3.	Топография черепа. Мозговой череп: внутреннее и наружное основание черепа. Лицевой череп: глазница, полость носа, височная, подвисочная, крылонебная ямки. Соединения костей черепа: синартрозы, височно-нижнечелюстной сустав.
4.	Миология. Мимическая мускулатура. Жевательная мускулатура. Биомеханика жевания. Топография головы: фасции, клетчаточные пространства.
5.	Мышцы шеи: классификация, строение, функции. Топография шеи: области, фасции, клетчаточные пространства
6.	Полость рта: отделы; твердое и мягкое небо, дно ротовой полости. Язык. Большие и малые слюнные железы. Глотка: топография, строение, функции. Лимфоидное кольцо глотки.
7.	Зубы верхней и нижней челюстей. Виды, строение, прорезывание, смена зубов.
8.	<b>Рейтинговое занятие по разделу «Соматология и висцерология головы и шеи».</b> Практические умения. Устный контроль. Тестовый контроль.
9.	<b>Ангионеврология головы и шеи. Органы чувств.</b> Периферическая нервная система. Черепные нервы: I, II, III, IV, VI пары, ядра, ход, ветви, топография, области иннервации. Органы зрения и обоняния: строение, проводящие пути.
10.	Черепные нервы V, VII, пары: ядра, ход, ветви, топография, области иннервации.
11.	VIII, пара черепных нервов: ядра, ход, ветви, топография, области иннервации. Орган слуха и равновесия: строение, проводящий путь.
12.	Черепные нервы: IX, X, XI, XII пары. Ядра, ход, ветви, области иннервации, топография. Орган вкуса: строение, проводящий путь.
13.	Соматическая и вегетативная иннервация головы и шеи. Шейное сплетение. Шейный отдел симпатического ствола. Краниальный отдел парасимпатической части вегетативной нервной системы.
14.	Артериальное кровоснабжение головы и шеи.
15.	Вены головы и шеи.
16.	<b>Рейтинговое занятие по разделу «Ангионеврология головы и шеи. Органы чувств».</b> Устный контроль. Практические умения. Тестовый контроль.