

**федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М.
Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)**

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«12» мая 2025
протокол №4

**Перечень электронных образовательных ресурсов
по дисциплине**

Анатомия человека

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.03 Стоматология

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Видео-лекция "Принципы организации проводящих путей спинного и головного мозга. Аfferентные пути"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Видео-лекция "Введение в спланхнологию"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	тест-23	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	тест-8	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Видео-лекция "Закономерности организации артериальной системы. Кровоснабжение стенок, органов полостей"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	тест-20	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	тест-36	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Видео-лекция "Функциональная анатомия смешанных черепных нервов"	Размещено в Информационной системе

		«Университет-Обучающийся»
9	тест-16	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Видео-лекция "Функциональная анатомия и биомеханика мышц головы и шеи"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Видео-лекция "Функциональная анатомия мышц живота. Диафрагма. слабые места стенок брюшной полости"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Видео-лекция "Функциональная анатомия венозной системы. Особенности кровообращения плода"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	тест-11	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Видео-лекция "Функциональная анатомия ствола головного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	Видео-лекция "Общая остеология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	МООК "Доказательная медицина"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

17	тест-24	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Тестовые задания открытого типа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	тест-38	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Видео-лекция "Общий план строения лимфатической системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	тест-6	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	тест-2	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	тест-37	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Видео-лекция "Функциональная анатомия половых органов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Видео-лекция "Введение в артросиндесмологию. Анатомия соединений костей туловища"	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
26	тест-18	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
27	тест-17	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
28	Видео-лекция "Артерии головы и шеи"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
29	Видео-лекция "Анатомия спинного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
30	тест-26	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
31	Видео-лекция "Функциональная анатомия мочевыделительных органов"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
32	тест-27	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
33	Видео-лекция "Функциональная анатомия и биомеханика мышц туловища"	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
34	МООК "Современная коммуникация в медицине"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	тест-4	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
36	тест-41	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
37	тест-29	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
38	Видео-лекция "Функциональная анатомия органов дыхательной системы. Анатомия полости носа и гортани"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
39	тест-32	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
40	Видео-лекция "Общая миология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
41	Видео-лекция "Краниология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
42	Видео-лекция "Функциональная анатомия легких. Плевра.	Размещено в

	Средостение"	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
43	Наименование и даты мастер-классов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
44	Видео-лекция "Функциональная анатомия печени и поджелудочной железы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
45	Видео-лекция "Введение в нервную систему. Морфо-функциональная классификация нейронов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
46	Видео-лекция "Орган слуха, гравитации и равновесия"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
47	тест-31	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
48	Видео-лекция "Формирование спинномозговых нервов. Принципы формирования соматических сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
49	Видео-лекция "Оболочки головного и спинного мозга. Образование спинномозговой жидкости, пути ее оттока"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
50	Фонд оценочных средств (Стоматология)	Размещено в Информационной системе

		«Университет-Обучающийся»
51	Видео-лекция "Межсистемные венозные анастомозы, их клиническое значение."	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
52	Видео-лекция "Развитие, возрастные особенности костей"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
53	Видео-лекция "Брюшина"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
54	тест-5	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
55	тест-9	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
56	тест-13	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
57	Видео-лекция "Анатомия поясничного и крестцового сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
58	Видео-лекция "Анатомия двигательных и чувствительных черепных нервов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

59	Видео-лекция "Артерии верхней и нижней конечности. Коллатеральное кровообращение"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
60	Видео-лекция "Общая анатомия органов пищеварительной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
61	тест-25	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
62	Видео-лекция "Анатомия органа зрения"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
63	тест-28	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
64	тест-3	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
65	Видео-лекция "Общая анатомия органов иммунной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
66	тест-10	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
67	тест-33	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
68	Видео-лекция "Регионарные лимфатические сосуды и регионарные лимфатические узлы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
69	Подготовка к итоговой аттестации_Анатомия человека_Стоматология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
70	тест-34	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
71	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы. Симпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
72	тест-19	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
73	тест-21	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
74	тест-15	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
75	Видео-лекция "Анатомия органа вкуса и обоняния"	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
76	тест-7	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
77	Видео-лекция "Анатомия соединений костей верхней и нижней конечностей"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
78	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы.Парасимпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
79	тест-30	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
80	тест-1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
81	Видео-лекция "Функциональная анатомия сердца"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
82	Видео-лекция "Анатомия эндокринного аппарата"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
83	Чек-листы для подготовки к сдаче практических навыков_стоматология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
84	тест-12	Размещено в

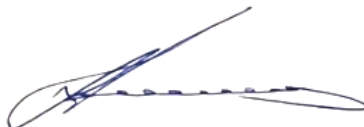
		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
85	тест-14	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
86	тест-39	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
87	тест-35	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
88	Видео-лекция "Функциональная анатомия конечного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
89	тест-40	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
90	Видео-лекция "Принципы организации проводящих путей спинного и головного мозга. Эфферентные пути"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
91	Видео-лекция "Анатомия шейного и плечевого сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
92	тест-22	Размещено в Информационной системе

		«Университет-Обучающийся»
--	--	---------------------------

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Анатомии и гистологии человека ИКМ

Принята на заседании кафедры Анатомии и гистологии человека ИКМ

от «10» января 2025 г., протокол № 8



Заведующий кафедрой
Анатомии и гистологии
человека ИКМ

(подпись)

Николенко В.Н.

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» января 2025 г., протокол № 2