



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

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

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. Афферентные 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»



0 000533 84900

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



0 000533 84900

		системе «Университет- Обучающийся»
22	тест-2	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
23	Ссылки для подключения в приложении Zoom	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
24	тест-37	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
25	Видео-лекция "Функциональная анатомия половых органов"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
26	Видео-лекция "Введение в артросиндесмологию. Анатомия соединений костей туловища"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
27	тест-18	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
28	тест-17	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
29	Видео-лекция "Артерии головы и шеи"	Размещено в Информационной системе



0 000533 84900

		«Университет- Обучающийся»
30	Видео-лекция "Анатомия спинного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
31	тест-26	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
32	Видео-лекция "Функциональная анатомия мочевыделительных органов"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
33	тест-27	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
34	Видео-лекция "Функциональная анатомия и биомеханика мышц туловища"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
35	МООК "Современная коммуникация в медицине"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
36	тест-4	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
37	тест-41	Размещено в Информационной системе «Университет-



0 000533 84900

		Обучающийся»
38	тест-29	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
39	Видео-лекция "Функциональная анатомия органов дыхательной системы. Анатомия полости носа и гортани"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
40	тест-32	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
41	Видео-лекция "Общая миология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
42	Видео-лекция "Краниология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
43	Видео-лекция "Функциональная анатомия легких. Плевра. Средостение"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
44	Наименование и даты мастер-классов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
45	Видео-лекция "Функциональная анатомия печени и поджелудочной железы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



46	Видео-лекция "Введение в нервную систему. Морфо-функциональная классификация нейронов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
47	Видео-лекция "Орган слуха, гравитации и равновесия"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
48	тест-31	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
49	Видео-лекция "Формирование спинномозговых нервов. Принципы формирования соматических сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
50	Видео-лекция "Оболочки головного и спинного мозга. Образование спинномозговой жидкости, пути ее оттока"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
51	Фонд оценочных средств (Стоматология)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
52	Видео-лекция "Межсистемные венозные анастомозы, их клиническое значение."	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
53	Видео-лекция "Развитие, возрастные особенности костей"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
54	Видео-лекция "Брюшина"	Размещено в



0 000533 84900

		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
55	тест-5	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
56	тест-9	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
57	тест-13	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
58	Видео-лекция "Анатомия поясничного и крестцового сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
59	Видео-лекция "Анатомия двигательных и чувствительных черепных нервов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
60	Видео-лекция "Артерии верхней и нижней конечности. Коллатеральное кровообращение"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
61	Видео-лекция "Общая анатомия органов пищеварительной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
62	тест-25	Размещено в Информационной



0 000533 84900

		системе «Университет- Обучающийся»
63	Видео-лекция "Анатомия органа зрения"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
64	тест-28	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
65	тест-3	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
66	Видео-лекция "Общая анатомия органов иммунной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
67	тест-10	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
68	тест-33	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
69	Видео-лекция "Регионарные лимфатические сосуды и регионарные лимфатические узлы"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
70	Подготовка к итоговой аттестации_Анатомия человека_Стоматология	Размещено в Информационной системе



0 000533 84900

		«Университет-Обучающийся»
71	тест-34	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
72	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы. Симпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
73	тест-19	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
74	тест-21	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
75	тест-15	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
76	Видео-лекция "Анатомия органа вкуса и обоняния"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
77	тест-7	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
78	Видео-лекция "Анатомия соединений костей верхней и нижней конечностей"	Размещено в Информационной системе «Университет-



		Обучающийся»
79	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы. Парасимпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
80	тест-30	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
81	тест-1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
82	Видео-лекция "Функциональная анатомия сердца"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
83	Видео-лекция "Анатомия эндокринного аппарата"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
84	Чек-листы для подготовки к сдаче практических навыков_стоматология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
85	тест-12	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
86	тест-14	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



87	тест-39	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
88	тест-35	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
89	Видео-лекция "Функциональная анатомия конечного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
90	тест-40	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
91	Видео-лекция "Принципы организации проводящих путей спинного и головного мозга. Эфферентные пути"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
92	Видео-лекция "Анатомия шейного и плечевого сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
93	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 «18» марта 2025 г., протокол № 11



0 000533 84900

Николенко В.Н.

Заведующий кафедрой

Анатомии и гистологии
человека ИКМ

(подпись)

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «22» апреля 2025 г., протокол № 3

Председатель ЦМС

(подпись)

Литвинова Т.М.

(фамилия, инициалы)