

**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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Анатомия человека с особенностями детского возраста
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
31.00.00 Клиническая медицина
31.05.02 Педиатрия

ПЕРЕЧЕНЬ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ РЕСУРСОВ

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Тест к занятию 31 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Тест к занятию 21 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Видео-лекция "Принципы организации проводящих путей спинного и головного мозга. Афферентные пути"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Видео-лекция "Развитие, возрастные особенности сердца и сосудов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тест к занятию 27 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Тест к занятию 2 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Видео-лекция "Введение в спланхнологию"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Тест к занятию 29 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	Видео-лекция"Закономерности организации артериальной системы.Кровоснабжение стенок,органов полостей"	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
10	Тест к занятию 59 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
11	Тест к занятию 45 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
12	Видео-лекция "Функциональная анатомия смешанных черепных нервов"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
13	Тест к занятию 19 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
14	Видео-лекция "Функциональная анатомия и биомеханика мышц головы и шеи"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
15	Тест к занятию 4 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
16	Видео-лекция "Функциональная анатомия мышц живота. Диафрагма. слабые места стенок брюшной полости"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
17	Тест к занятию 14 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

18	Тест к занятию 12 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Видео-лекция "Функциональная анатомия венозной системы. Особенности кровообращения плода"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Тест к занятию 42 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Тест к занятию 16 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Видео-лекция "Функциональная анатомия ствола головного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Тест к занятию 8 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Видео-лекция "Общая остеология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	МООК "Доказательная медицина"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
26	Тестовые задания открытого типа	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
27	Тест к занятию 48 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	Видео-лекция "Общий план строения лимфатической системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Тест к занятию 44 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
30	Ссылки для подключения в приложении Zoom	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
31	Тест к занятию 57 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
32	Видео-лекция "Функциональная анатомия половых органов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
33	Тест к занятию 52 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
34	Тест к занятию 35 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	Тест к занятию 53 (о)	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
36	Видео-лекция "Введение в артросиндесмологию. Анатомия соединений костей туловища"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
37	Видео-лекция "Артерии головы и шеи"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
38	Тест к занятию 39 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
39	Тест к занятию 49 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
40	Тест к занятию 10 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
41	Тест к занятию 46 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
42	Видео-лекция "Анатомия спинного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
43	Тест к занятию 33 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

44	Видео-лекция "Функциональная анатомия мочевыделительных органов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
45	Видео-лекция "Функциональная анатомия и биомеханика мышц туловища"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
46	МООК "Современная коммуникация в медицине"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
47	Видео-лекция "Функциональная анатомия органов дыхательной системы. Анатомия полости носа и гортани"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
48	Видео-лекция "Общая миология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
49	Видео-лекция "Краниология"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
50	Видео-лекция "Функциональная анатомия легких. Плевра. Средостение"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
51	Наименование и даты мастер-классов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
52	Тест к занятию 9 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
53	Видео-лекция "Функциональная анатомия печени и поджелудочной железы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
54	Видео-лекция "Введение в нервную систему. Морфо-функциональная классификация нейронов"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
55	Видео-лекция "Орган слуха, гравитации и равновесия"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
56	Видео-лекция "Формирование спинномозговых нервов. Принципы формирования соматических сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
57	Тест к занятию 40 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
58	Видео-лекция "Оболочки головного и спинного мозга. Образование спинномозговой жидкости, пути ее оттока"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
59	Тест к занятию 1 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
60	Тест к занятию 3 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
61	Видео-лекция "Межсистемные венозные анастомозы, их клиническое значение."	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
62	Видео-лекция "Развитие, возрастные особенности костей"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
63	Видео-лекция "Брюшина"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
64	Тест к занятию 47 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
65	Тест к занятию 54 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
66	Видео-лекция "Анатомия поясничного и крестцового сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
67	Видео-лекция "Анатомия двигательных и чувствительных черепных нервов"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
68	Видео-лекция "Артерии верхней и нижней конечности. Коллатеральное кровообращение"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
69	Тест к занятию 43 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

70	Видео-лекция "Общая анатомия органов пищеварительной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
71	Видео-лекция "Анатомия органа зрения"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
72	Тест к занятию 7 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
73	Тест к занятию 5 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
74	Видео-лекция "Общая анатомия органов иммунной системы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
75	Тест к занятию 38 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
76	Тест к занятию 28 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
77	Тест к занятию 50 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
78	Фонд оценочных средств (Педиатрия)	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
79	Тест к занятию 23 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
80	Тест к занятию 30 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
81	Видео-лекция "Регионарные лимфатические сосуды и регионарные лимфатические узлы"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
82	Тест к занятию 17 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
83	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы. Симпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
84	Чек-листы для подготовки к сдаче практических навыков_педиатрия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
85	Тест к занятию 55 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
86	Тест к занятию 25 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
87	Тест к занятию 32 (о)	Размещено в Информационной

		системе «Университет- Обучающийся»
88	Тест к занятию 22 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
89	Тест к занятию 6 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
90	Тест к занятию 56 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
91	Видео-лекция "Анатомия органа вкуса и обоняния"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
92	Видео-лекция "Анатомия соединений костей верхней и нижней конечностей"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
93	Видео-лекция "Анатомия вегетативной (автономной) нервной системы. Парасимпатическая часть"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
94	Видео-лекция "Функциональная анатомия сердца"	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»
95	Тест к занятию 13 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет- Обучающийся»

96	Тест к занятию 36 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
97	Тест к занятию 41 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
98	Видео-лекция "Анатомия эндокринного аппарата"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
99	Тест к занятию 18 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
100	Тест к занятию 34 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
101	Видео-лекция "Функциональная анатомия конечного мозга"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
102	Тест к занятию 20 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
103	Тест к занятию 11 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
104	Видео-лекция "Принципы организации проводящих путей спинного и головного мозга. Эфферентные пути"	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
105	Видео-лекция "Анатомия шейного и плечевого сплетений"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
106	Тест к занятию 26 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
107	Тест к занятию 58 (о)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
108	Подготовка к итоговой аттестации_Анатомия человека_Педиатрия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
109	Тест к занятию 15 (о)	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 «20» января 2025 г., протокол №5

Заведующий кафедрой
Анатомии и гистологии
человека ИКМ


(подпись)

Николенко В.Н.
(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом
от «31» января 2025 г., протокол №2