

**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

Гистология, эмбриология, цитология

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

32.00.00 Науки о здоровье и профилактическая медицина

32.05.01 Медико-профилактическое дело

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Учебно-методическая литература	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Видеолекции	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Эндокринная система	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Введение в предмет. Клеточная теория	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Органы центральной нервной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Мышечные ткани	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	Печень. Поджелудочная железа	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	Выделительная система	Размещено в Информационной системе «Университет-

		Обучающийся»
9	Эмбриология человека	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	Скелетные соединительные ткани. Хрящевые и костные ткани	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Женская половая система	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	Ядро клетки. Деление клетки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
13	Периферические органы кроветворения и иммуногенеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
14	Органы чувств 1. Органы зрения и обоняния	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
15	План самоподготовки студентов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
16	Центральные органы кроветворения и иммуногенеза	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
17	Общая эмбриология	Размещено в

		Информационной системе «Университет-Обучающийся»
18	Подготовка к итоговой аттестации_ Гистология, цитология, эмбриология_ Медико-профилактическое дело	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
19	Тестовые задания открытого типа по гистологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
20	Дыхательная система	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
21	Экзаменационные билеты (пример)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
22	Органы чувств 2. Органы вкуса, слуха и равновесия	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
23	Органы пищеварительной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
24	Органы сердечно – сосудистой системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
25	Система тканей внутренней среды. Кровь	Размещено в Информационной системе

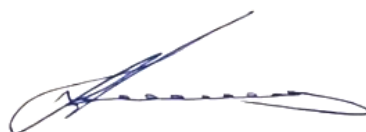
		«Университет-Обучающийся»
26	Кожа и ее производные	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
27	Гемопоз. Иммуниет	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
28	Ссылки на электронные учебные издания	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
29	Органы пищеварительной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
30	Собственно соединительные ткани	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
31	Нервная ткань	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
32	Органы периферической и центральной нервной системы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
33	Эмбриология	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

34	Мужская половая система 1	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
35	Понятие о тканях. Эпителиальные ткани	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
36	Дистанционная форма обучения - ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
37	Органеллы и включения клетки	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
38	Мужская половая система 2	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