



4 000553 18002

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 №5

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Молекулярная медицина

основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета

31.00.00 Клиническая медицина

31.05.02 Педиатрия

**Перечень электронных образовательных ресурсов**

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Видеолекции по биохимии (ИКМ, КИДЗ, ИОЗ, ИС, ИФ, ИЦБиИИМ, ПИШ ИСТ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Лекционные материалы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Этапы репликации ВИЧ, как мишени антивирусной терапии (анимационный фильм)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Курс лекций по биохимии (ИКМ, КИДЗ, ИОЗ, ИС, ИФ, ИЦБиИИМ, ПИШ ИСТ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме	Размещено в



4 000553 18002

	"Коронавирусная инфекция (COVID-19). Возможности ОТ-ПЦР в диагностике COVID-19"	Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме "Иммуноферментный метод анализа COVID-19"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
7	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме "Эпигеномные технологии в диагностике вирусных инфекций"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
8	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме "Использование геномных технологий при онкопатологиях"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
9	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме "Применение транскрипторных подходов при исследовании онкологических заболеваний"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
10	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тест по теме "Мультиомиксные подходы в диагностике наследственных заболеваний"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
11	Подготовка к итоговой аттестации_МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА_ПЕДИАТРИЯ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
12	МОЛЕКУЛЯРНАЯ МЕДИЦИНА: Тесты для подготовки к ЦТ	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»



4 000553 18002

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Биологической химии ИЦБиИИМ

Принята на заседании кафедры Биологической химии ИЦБиИИМ

от «09» января 2025 г., протокол № 5

Заведующий кафедрой

Глухов А.И.

Биологической химии  
ИЦБиИИМ

---

(подпись)

---

(фамилия, инициалы)

Одобрена Центральным методическим советом

от «31» января 2025 г., протокол № 2