

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования

**ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ имени И.М.СЕЧЕНОВА**

**Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)**

Институт клинической медицины им. Н.В. Склифосовского  
Кафедра медицинской генетики и постгеномных технологий

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

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
Медицинская генетика**

Основная профессиональная программа высшего  
профессионального образования – программа специалитета  
**31.05.03 «Стоматология»**

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

**Перечень основной литературы:**

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1.	Бочков Н.П. Клиническая генетика. Учебник.-4-е изд., перераб. и доп. – М Гэотар-Медиа, 2023. – 592 с.: ил. ISBN978-5-9704-7934-6
2	Медицинская генетика. Учебник .«Геотар-Медиа», М., 2024, 4-ое изд.224 стр. Н.П. Бочков, Н. А. Жученко Т.И. Субботина и др.

	Артикул NF0028565, ISBN 978-5-9704-8724-2
4.	Азова М. М. (ред.) <i>Общая и медицинская генетика. Задачи: учебное пособие.</i> — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. — 160 с. — ISBN 978-5-9704-4902-8, 978-5-9704-5979-9.
5.	Медицинская генетика в стоматологии. Учебник./ под ред. акад. Янушевича О.О. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022.- 400 с. : ил. ISBN 978-5-9704-6895-1

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1.	Медицинская генетика : национальное руководство / под ред. Е. К. Гинтера, В. П. Пузырева, С. И. Куцева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 896 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6307-9
2	Cohn R., Scherer S., Hamosh A. (eds.) <i>Thompson &amp; Thompson: Genetics and Genomics in Medicine.</i> 9th ed. — Philadelphia: Elsevier, 2023. — 580 p. — ISBN 978-0323547628.
3	Притчард D., Korf V. R. (пер. и ред. Воронцова О.В. и др.) <i>Наглядная медицинская генетика: учебное пособие</i> (иллюстративное пособие). — Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. — ISBN 978-5-9704-7480-8.
4	Междисциплинарный модуль «Система кроветворения». Сборник задач тестовых заданий: учебное пособие /Т.М.Литвинова и др/ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М.Сеченова МЗ России(Сеченовский Университет).-Издательство Сеченовского Университета, 2025, 14 стр.:илл.
5	Fundamentals of Craniofacial Malformations. Volume 1 - Disease and Diagnostics Meyer Ulrich (ed.) 2021.pdf
6	Fundamentals of Craniofacial Malformations. Volume 2 -Treatment Principles Meyer Ulrich (ed.) 2023.pdf - <a href="https://meduniver.com/Medical/Book/6.html">https://meduniver.com/Medical/Book/6.html</a> MedUniver
7	«Иммунная система» Сборник задач и тестовых заданий: Учебное пособие /Под редакцией А.В. Капаулова; ФГАОУ ВО Первый МГМУ им

И.М.Сеченова МЗ России(Сеченовский Университет).-Издательство Сеченовского Университета, 2025, 164 стр.:илл.
--

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой медицинской генетики и постгеномных технологий ИКМ им. Н. В. Склифосовского

Принята на заседании кафедры  
медицинской генетики и постгеномных технологий

от «21» января 2025 г. Протокол № 10

Заведующий кафедрой медицинской генетики  
и постгеномных технологий  
ИКМ им. Н. В. Склифосовского

д.б.н., профессор



В.А. Гуцин

Одобрена Центральным методическим Советом  
От «31» января 2025 г., протокол № 2