

**5. Учебно-методическое и информационное обеспечение
дисциплины «Медицинская генетика, основы диагностики донозологических
состояний»
Специальность 32.05.01 Медико-профилактическое дело**

Основная литература:

1. Клиническая генетика : учебник / Н. П. Бочков, В. П. Пузырев, С. А. Смирнихина ; под ред. Н. П. Бочкова. - 4-е изд., доп. и перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7934-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970479346.html>
2. Медицинская генетика : национальное руководство [Электронный ресурс] / под ред. Е. К. Гинтера, В. П. Пузырева, С. И. Куцева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2024. Серия "Национальные руководства" Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970485576.html>

Дополнительная литература:

1. Биомедицинская этика [Электронный ресурс] / Шамов И. А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970429761.html>
2. Учебное пособие по основам генетики для студентов лечебного, педиатрического, стоматологического, медико-профилактического факультетов медицинских вузов : [мультимедийное учебное пособие] / В. А. Королев, В. П. Иванов, М. А. Солодилова [и др.] ; Курский государственный медицинский университет, кафедра биологии, медицинской генетики и экологии. - Курск : КГМУ, 2021. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - URL: <http://library.kursksmu.net/ec/1786>
3. Наследственные болезни : национальное руководство : краткое издание / под ред. Е. К. Гинтера, В. П. Пузырева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. Режим доступа: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970449813.html>

Периодические издания (журналы)

1. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. <https://eivis.ru/browse/publication/413426/udb/12/бюллетень-экспериментальной-биологии-и-медицины>
2. Профилактическая медицина. <https://eivis.ru/browse/publication/122407/udb/12/профилактическая-медицина>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Официальный сайт Министерства здравоохранения Российской Федерации. Электронный рубрикатор клинических рекомендаций URL: <https://minzdrav.gov.ru/>
2. Официальный сайт Всемирной организации здравоохранения. URL: <http://www.who.int/ru/>
3. Официальный сайт научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU. URL: <https://elibrary.ru/>
4. Федеральная электронная медицинская библиотека. URL: <https://femb.ru/>
5. Официальный сайт научной электронной библиотеки «КиберЛенинка». URL: <https://www.cyberleninka.ru/>
6. Рубрикатор клинических рекомендаций <https://cr.minzdrav.gov.ru/>

7. Онлайн-каталог генов человека и генетических нарушений OMIM (Online Mendelian Inheritance in Man) <https://omim.org>
8. Электронная библиотечная система "Консультант студента".
<http://www.studentlibrary.ru/>
9. Федеральная электронная медицинская библиотека <https://femb.ru/>
10. Курский научно-практический вестник «Человек и его здоровье».
<https://www.kursk-vestnik.ru/jour>

Отв. за дисциплину

Зав. библиотекой КГМУ



доцент Н.В. Иванова

А.В. Данилова

15.11.2018