

**Список литературы
для обучения по специальности «кардиология»
2024-2025 уч.год**

Основная литература

1. Кардиология: национальное руководство / под ред. Е. В. Шляхто. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 816 с. : ил. - ISBN 978-5-9704-7537-9. URL: <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970475379.html?SSr=07E80B078EA45>

Дополнительная литература

1. Калинин, Р. Е. Основы электрокардиостимуляции : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 112 с. : ил. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-6887-6. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970468876.html?SSr=07E80B078EA45>
2. Иоселиани, Д. Г. Коронарное стентирование и стенты / Д. Г. Иоселиани, Д. А. Асадов, А. М. Бабунашвили. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. ? 256 с. : ил. - 256 с. - ISBN 978-5-9704-6513-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970465134.html>
5. Бокерия, Л. А. Внезапная сердечная смерть / Бокерия Л. А. , Ревишвили А. Ш. , Неминуций Н. М. , Проничева И. В. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 352 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-5629-3. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970456293.html?SSr=07E80B078EA45>
10. Шляхто, Е. В. Кардиология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Е. В. Шляхто. - 2-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 816 с. : ил. - 816 с. - ISBN 978-5-9704-5397-1. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970475379.html?SSr=07E80B078EA45>
11. Калинин, Р. Е. Основы электрокардиостимуляции : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе и др. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-5487-9. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/cgi-bin/mb4x>
15. Благова, О. В. Болезни миокарда и перикарда : от синдромов к диагнозу и лечению / Благова О. В. , Недоступ А. В. , Коган Е. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 884 с. - ISBN 978-5-9704-4743-7. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970447437.html?SSr=07E80B078EA45>
16. Кишкун, А. А. Диагностика неотложных состояний / Кишкун А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-5057-4. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970450574.html?SSr=07E80B078EA45>
25. Щёктова, В. В. Дифференциальная диагностика внутренних болезней / под ред. В. В. Щёктова, А. И. Мартынова, А. А. Спасского - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 928 с. - ISBN 978-5-9704-3934-0. - Текст : электронный // URL : <https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970447789.html?SSr=07E80B078EA45>
26. Гордеев, И. Г. Электрокардиограмма при инфаркте миокарда / И. Г. Гордеев, Н. А. Волов, В. А. Кокорин - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 80 с. - ISBN 978-5-9704-3231-0. -

- Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970432310.html?SSr=07E80B078EA45>
28. Арутюнов, Г. П. Терапевтические аспекты диагностики и лечения заболеваний сердца и сосудов / Г. П. Арутюнов - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 608 с. - ISBN 978-5-9704-3356-0. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970433560.html?SSr=07E80B078EA45>
29. Троян, В. Н. Лучевая диагностика органов грудной клетки / гл. ред. тома В. Н. Троян, А. И. Шехтер - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 584 с. (серия "Национальные руководства по лучевой диагностике и терапии") - ISBN 978-5-9704-2870-2. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970428702.html?SSr=07E80B0793A5C>
30. Функциональная диагностика : национальное руководство / под ред. Н. Ф. Берестень, В. А. Сандрикова, С. И. Федоровой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 784 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6697-1. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970442425.html?SSr=07E80B0793A5C>
31. Маркина, Н. Ю. Ультразвуковая диагностика / С. К. Терновой, Н. Ю. Маркина, М. В. Кислякова ; под ред. С. К. Тернового. - 3-е изд. , испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 240 с. : ил. - (Серия "Карманные атласы по лучевой диагностике"). - 240 с. (Серия "Карманные атласы по лучевой диагностике") - ISBN 978-5-9704-5619-4. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970483145.html?SSr=07E80B0793A5C>
32. Тараканов, А. В. Лекарства при оказании скорой медицинской помощи : руководство для врачей и фельдшеров / А. В. Тараканов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - (Серия "Скорая медицинская помощь"). - 400 с. - ISBN 978-5-9704-6693-3. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970466933.html?SSr=07E80B0793A5C>
33. Багненко, С. Ф. Скорая медицинская помощь : национальное руководство / под ред. С. Ф. Багненко, М. Ш. Хубутя, А. Г. Мирошниченко, И. П. Миннуллина. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 888 с. (Серия "Национальные руководства") - ISBN 978-5-9704-6239-3. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970434475.html?SSr=07E80B0793A5C>
35. Кишкун, А. А. Диагностика неотложных состояний / Кишкун А. А. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 736 с. - ISBN 978-5-9704-5057-4. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970450574.html?SSr=07E80B0793A5C>
36. Пирадов, М. А. Инсульт : пошаговая инструкция / Пирадов М. А. , Максимова М. Ю. , Танашян М. М. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 272 с. (Серия "Библиотека врача-специалиста") - ISBN 978-5-9704-4910-3. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970457825.html?SSr=07E80B0793A5C>
38. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учеб. пособие для медицинских сестер / А. А. Кишкун. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 720 с. - ISBN 978-5-9704-6799-2. - Текст : электронный // URL :
<https://www.studentlibrary.ru/ru/book/ISBN9785970414057.html?SSr=07E80B0793A5C>

Периодические издания (журналы)

Профилактическая медицина: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/122407/udb/12/>

Кардиология: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/82049/udb/12/>

Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных

1. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus URL : <http://library.kursksmu.net/>
 2. Справочно-информационная система «MedBaseGeotar» URL: <https://mbasegeotar.ru/>
 3. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» URL : <https://elibrary.ru/>
 4. Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных URL : <http://www.studentlibrary.ru/>
 5. Национальная электронная библиотека URL : <https://нэб.пф/>
 6. Консультант плюс URL: <http://www.consultant.ru/>
 7. Полнотекстовая база данных «Polpred.com» URL : <https://polpred.com/>
 8. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» URL : <https://cyberleninka.ru>
 9. Цифровой образовательный ресурс IPR SMART URL: <https://www.iprbookshop.ru/>
 10. Электронные газеты и журналы на платформе East View: <https://dlib.eastview.com/login>
 11. ЭБС «Консультант студента» / Студенческая электронная библиотека <https://www.studentlibrary.ru/>
 12. Приказ Минздрава России от 15.11.2012 N 923н "Об утверждении Порядка оказания медицинской помощи взрослому населению по профилю "терапия" (Зарегистрировано в Минюсте России 29.12.2012 N 26482) http://aokpb.ru/cms/01.23.2018_19_32_02.pdf
1. Клинические рекомендации. Инфекционный эндокардит и инфекция внутрисердечных устройств. 2021. https://scardio.ru/content/Guidelines/2020/KP_Inf_Endokardit-unlocked.pdf
 2. Российский консенсус по диагностике и лечению пациентов со стенозом сонных артерий. 2022. https://scardio.ru/content/Guidelines/2022_KR_Stenoz.pdf
 3. Клинические рекомендации. Перикардиты. 2022. https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/746_1
 4. Клинические рекомендации. Миокардиты. 2023. https://scardio.ru/content/Guidelines/Proekt_2023_M.pdf
 5. Клинические рекомендации. Нарушения липидного обмена. 2023. https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/752_1
 6. Рекомендации по оценке и коррекции сердечно-сосудистых рисков при несердечных операциях. 2023. https://scardio.ru/content/Guidelines/Rekom_noncardsurgery2023.pdf
 7. Клинические рекомендации. Трансплантация сердца, наличие трансплантированного сердца, отмирание и отторжение трансплантата сердца. 2023. https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/762_1
 8. Клинические рекомендации. Коарктация аорты. 2023. https://cr.minzdrav.gov.ru/recomend/754_1
 9. Клинические рекомендации. Артериальная гипертензия у взрослых. 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024_AG.pdf
 10. Клинические рекомендации. Стабильная ишемическая болезнь сердца. 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024_IBS.pdf
 11. Клинические рекомендации. Хроническая сердечная недостаточность. 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024_HSN.pdf

12. Клинические рекомендации. Легочная гипертензия, в том числе хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия. 2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024_LAG.pdf
13. Клинические рекомендации. Острый коронарный синдром без подъема сегмента ST электрокардиограммы.2024. https://scardio.ru/content/Guidelines/2024_09_26.pdf