



Пензенский институт усовершенствования врачей
– филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
дополнительного профессионального образования
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ПИУВ – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России)

ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ

Вступительное испытание для иностранных граждан проводится в объеме требований ФГОС ВО (специалитет) по соответствующей специальности базового образования: «Лечебное дело», «Педиатрия», «Стоматология», «Медико-профилактическое дело», «Медицинская кибернетика».

Вступительное испытание проводится в форме тестирования.

Тестирование поступающих проводится экзаменационной комиссией РМАНПО с использованием тестовых заданий, комплектуемых автоматически путем случайной выборки 60 тестовых заданий.

На решение тестовых заданий отводится 60 минут.

Минимальное количество баллов, подтверждающее успешное прохождение тестирования, составляет 70 баллов.

При получении поступающим результата «сдано» повторное тестирование с целью увеличения количества баллов не предусмотрено.

Испытания проводятся на русском языке

(репетиция тестирования на интернет-сайте

Методического центра аккредитации специалистов МЗ РФ fmza.ru:

«Первичная аккредитация специалиста»

по специальности, указанной в дипломе о высшем образовании)

Программа вступительных испытаний <https://selftest.mededtech.ru>

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ВСТУПИТЕЛЬНОМУ ИСПЫТАНИЮ

«ЛЕЧЕБНОЕ ДЕЛО»

Литературные источники.

1. Патологическая анатомия. учебное пособие / А.Е. Колосов, Н.С. Федоровская, Е.Н. Сизова, Д.Е. Мильчаков, В.А. Разницына. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2024. - 760 с. - ISBN 978-5-9704-8665-8. - URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970486658.html>. - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный
2. Акушерство: учебник для вузов. Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. М. ГЭОТАР – Медиа, 2015. Электронное издание Акушерство [Электронный

- ресурс]: учебник / Савельева Г.М., Шалина Р.И., Сичинава Л.Г., Панина О.Б., Курцер М.А. - М. ГЭОТАР – Медиа, 2015 – <http://old.studmedlib.ru/books/ISBN9785970432952.html>
3. Гинекология: учебник. В.Е. Радзинский, А.М. Фукс. М.: ГЭОТАР – Медиа, 2014. Электронное издание Гинекология [Электронный ресурс]: под ред. В.Е. Радзинского, А.М. Фукса - М. ГЭОТАР – Медиа, 2014. - <http://old.studmedlib.ru/books/ISBN9785970427583.html>
4. Основные вопросы онкогинекологии /The basic questions of oncogynecology/ учебник для студентов медицинских вузов на русском и английском языках/ Е.Ф. Кира [и др.] – М.: ГЭОТАР медиа, 2018. – 288с. С ил.
5. Поликлиническая терапия: учебник для использования в образоват. процессе образоват. орг., реализующих прогр. высш. образования по специальности 31.05.01 "Лечебное дело" / М. Н. Алехин, Н. С. Асфандиярова, Ф. Д. Ахматова [и др.]; под ред. В. Н. Лариной. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 646 с.: ил. - Библиогр.: с. 624- 634. - ISBN 978-5-9704-6528-8.
6. Давыдкин, И. Л. Поликлиническая терапия: учебник / под ред. И. Л. Давыдкина, Ю. В. Щукина - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 688 с. - ISBN 978-5-9704-3821-3. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента": [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438213.html>. - Режим доступа: по подписке.
- Амбулаторно-поликлиническая терапия. Стандарты медицинской помощи. Критерии оценки качества. Фармакологический справочник / сост. А. И. Муртазин - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-5087-1. - Текст: электронный // URL : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450871.html>. - Режим доступа: по подписке.
7. Гостищев В. К. Общая хирургия: учебник / В. К. Гостищев. - 5-е изд., перераб. И доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 727 с. - ISBN 978-5-9704-3878-7 .
8. Хирургические болезни: учебник / М. И. Кузин [и др.] ; под ред. М. И. Кузина. - 4-е изд. перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР- Медиа, 2017. - 991 с..
9. Савельев В. С. Хирургические болезни / под ред. В. С. Савельева, А. И. Кириенко. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - Текст: электронный // Электронная библиотечная система «Консультант студента» - URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431306.html> (дата обращения 20.03.2020). - Режим доступа: для авторизованных пользователей
10. Бокарев Игорь Николаевич. Внутренние болезни: дифференциальная диагностика и лечение : учебник для студ. образоват. орг. высш. проф. образования, обуч. по специальности "Лечебное дело" по дисциплине модульной технологии "Терапия" / И. Н. Бокарев, Л. В. Попова. - М. : МИА, 2015. - 773 с.
11. Дедов Иван Иванович. Эндокринология: учебник / И. И. Дедов, Г. А. Мельниченко, В. В. Фадеев. - 3- е изд., перераб. и доп. – М.: Изд-во "Литтерра", 2015. - 412 с.
12. Хрусталеv Ю. М. Философия: учебник для студ. учреждений высш. проф. образования М.: ГЭОТАР- Медиа, 2015.
13. Губин В. Д. Философия: учебник / В. Д. Губин и др.; под ред. В. Д. Губина, Т. Ю. Сидориной. - 5-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016.
14. Хрусталеv Ю.М. Биоэтика. Философия сохранения жизни и сбережения здоровья. М.: ГЭОТАР- Медиа, 2013.
15. Фтизиопульмонология: учебник / В. Ю. Мишин, Ю. Г. Григорьев, А. В. Митронин, С. П. Завражнов. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 497 с.
16. Внутренние болезни: учебник: в 2-х томах. Том 1: [рек. ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова] / под ред. В.С. Моисеева, А.И. Мартынова, Н.А. Мухина. - 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 958 с.

17. Внутренние болезни: учебник: в 2-х томах. Том 2: [рек. ГБОУ ВПО "Первый Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова]: для студентов вузов / под ред. В.С. Моисеева, А.И. Мартынова, Н.А. Мухина. - 3-е изд., испр. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 895 с.
18. Внутренние болезни: учебник: [рек. ГОУ ВПО "Перв. Моск. гос. мед. ун-т им. И.М. Сеченова]: / В.И. Маколкин, С.И. Овчаренко, В.А. Сулимов. - 6-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 764 с.
19. Эндокринология: учебник: [рек. УМО]: для студ. вузов / И.И.Дедов, Г.А. Мельниченко, В.В. Фадеев. - 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 422 с.
20. Сторожаков Г.И. Поликлиническая терапия [Текст]: учебник для вузов, обучающихся по спец. 060101.65 "Леч. дело" по дисц. "Поликлиническая терапия" / Сторожаков Г.И., Чукаева И.И., Александров А.А. - 2-е изд., перераб. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 636, [4] с. : ил. + 1 CDROM.

Интернет-ресурсы.

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова (<http://www.emll.ru/newlib/330500>)
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (<http://www.rosmedlib.ru>)
3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации(<http://cr.rosminzdrav.ru/>)
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (<http://193.232.7.109/feml>)
5. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения (<http://whodc.mednet.ru>)
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения (<http://www.univadis.ru>)
9. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>)
10. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)
11. Медицинская энциклопедия (<http://alcala.ru/medicinskaya/medicinskayaenciklopediya.shtml>)
12. Большая медицинская энциклопедия (Doktorland.ru <http://doktorland.ru/>)
13. Медицинская энциклопедия (<http://www.medical-center.ru/info.html>)
14. Медицинская энциклопедия редких синдромов и генетических заболеваний (<http://bolezni-sindromy.ru/>)
15. Энциклопедия безопасности лекарств (<http://www.gabr.org/farm/lb.htm>)
16. Клинические рекомендации на сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации https://cr.minzdrav.gov.ru/clin_recomend

«ПЕДИАТРИЯ»

Основная литература.

1. Анестезиология, реаниматология и интенсивная терапия у детей: учебник / С. М. Степаненко, И. И. Афуков, Е. В. Зыльберт [и др.] ; под редакцией С. М. Степаненко. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 240 с. – ISBN 978-5-9704-3937-1. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970439371.html>. – Текст: электронный.
2. Детская хирургия: учебник / М. П. Разин, С. В. Минаев, И. А. Турабов [и др.] – 2-е

- изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 704 с. – ISBN 978-5-9704-5697-2. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456972.html>. – Текст: электронный.
3. Детская эндокринология: учебник / И. И. Дедов, В. А. Петеркова, О. А. Малиевский, Т. Ю. Ширяева. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 256 с. – ISBN 978-5-9704-7491-4. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474914.html>. – Текст: электронный.
4. Детские болезни: учебник / Р. Р. Кильдиярова, М. Ю. Денисов В. И. Макарова [и др.] ; под редакцией Р. Р. Кильдияровой. – 2-е изд., перераб. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 800 с. – DOI 10.33029/9704-5964-5-DB-2021-1-800. – ISBN 978-5-9704-5964-5. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459645.html>. – Текст: электронный.
5. Запруднов, А. М. Детские болезни: учебник: в 2 томах. Том 1 / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев, Л. А. Харитоновна. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 768 с. – ISBN 978-5-9704-2421- URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424216.html>. – Текст: электронный.
6. Запруднов, А. М. Детские болезни: учебник : в 2 томах. Том 2 / А. М. Запруднов, К. И. Григорьев, Л. А. Харитоновна. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 752 с. – ISBN 978-5-9704-2422-3. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424223.html>. – Текст: электронный.
7. Инфекционные болезни у детей: учебник для педиатрических факультетов медицинских вузов / В. Н. Тимченко, И. Д. Анненкова, И. В. Бабаченко [и др.]. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2012. – 623 с. – ISBN 9785299004939. – URL: <https://www.booksup.ru/ru/book/infekcionnyeboleznii-u-detej-4440398/>. – Текст: электронный.
8. Кильдиярова, Р. Р. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / Р. Р. Кильдиярова, В. И. Макарова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 496 с. – ISBN 978-5-9704-6082-5. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970460825.html>. – Текст: электронный.
9. Подкаменев, В. В. Хирургические болезни у детей: учебное пособие / В. В. Подкаменев. – 2-е изд., перераб и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 432 с. – ISBN 978-5-9704-3283-9. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970432839.html>. – Текст: электронный.
10. Поликлиническая и неотложная педиатрия: учебник / А. С. Калмыкова, Н. А. Федько, Н. В. Зарытовская [и др.]; под редакцией А. С. Калмыковой. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 864 с. – ISBN 978-5-9704-7744-1. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970477441.html>. – Текст: электронный.
11. Учайкин, В. Ф. Инфекционные болезни у детей: учебник / под редакцией В. Ф. Учайкина, О. В. Шамшевой. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 920 с. – DOI 10.33029/9704-5654-5-IBD-2021-1-920. – ISBN 978-5-9704-5654-5. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970456545.html>. – Текст: электронный.

Дополнительная литература.

1. Аллергология и иммунология: национальное руководство / под редакцией Р. М. Хаитова, Н. И. Ильиной. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 656 с. – ISBN 978-5-9704-2830-6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970428306.html>. – Текст: электронный.
2. Диагностика и дифференциальная диагностика инфекционных заболеваний у детей: учебное пособие / Р. Х. Бегайдарова, Ю. Г. Стариков, Г. К. Алшынбекова [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 140 с. – ISBN 978-5-9704-3113-9. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431139.html>. – Текст: электронный.
3. Жила, Н. Г. Детская травматология: учебник / Н. Г. Жила, И. А. Комиссаров, В. И. Зорин. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 336 с. – ISBN 978-5-9704-4030-8. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440308.html>. – Текст: электронный.

4. Гематология: национальное руководство / под редакцией О. А. Рукавицына. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 784 с. – ISBN 978-5-9704-5270-7. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970452707.html>. – Текст: электронный.
5. Горелов, А. В. Острые кишечные инфекции у детей / А. В. Горелов. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 144 с. – ISBN 978-5-9704-3840-4. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438404.html>. – Текст: электронный.
6. Детская гастроэнтерология / Т. Г. Авдеева, Ю. В. Рябухин, Л. П. Парменова [и др.]. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 192 с. – ISBN 978-5-9704-1722-5. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970417225.html>. – Текст: электронный.
7. Детская пульмонология: национальное руководство / под редакцией Б. М. Блохина. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 960 с. – ISBN 978-5-9704-5857-0. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970458570.html>. – Текст: электронный.
8. Детская хирургия: национальное руководство / под редакцией А. Ю. Разумовского. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 1280 с. – DOI 10.33029/9704-5785-6-PSNR-2021-2-1-1280. – ISBN 978-5-9704-5785-6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457856.html>. – Текст: электронный.
9. Детская хирургия: национальное руководство / под редакцией Ю. Ф. Исакова, А. Ф. Дронова. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 1168 с. – ISBN 978-5-9704-3144-3. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970431443.html>. – Текст: электронный.
10. Детская эндокринология. Атлас / Е. А. Богова, А. О. Емельянов, Л. И. Зильберман [и др.]; под редакцией И. И. Дедова, В. А. Петерковой. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 240 с. – ISBN 978-5-9704-3614-1. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436141.html>. – Текст: электронный.
11. Жила, Н. Г. Диагностика заболеваний и повреждений костно-суставного аппарата у детей: учебное пособие / Н. Г. Жила, В. В. Леванович, И. А. Комиссаров. – Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 96 с. – ISBN 978-5-9704-3355-3. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433553.html>. – Текст: электронный.
12. Инфекционные болезни у детей : этиология, эпидемиология, клиника, диагностика и противоэпидемические мероприятия : учебное пособие для студентов старших курсов педиатрических факультетов медицинских вузов / ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н. Н. Бурденко ; составители : С. П. Кокорева, А. В. Макарова, Л. М. Илунина [и др.]. – Воронеж : ВГМУ, 2017. – 104 с. + 1 компакт-диск. – URL: <http://lib1.vrnngmu.ru:8090/MegaPro/Download/MObject/703>. – Текст: электронный.
13. Инфекционные болезни : атлас-руководство / В. Ф. Учайкин, Ф. С. Харламова, О. В. Шамшева, И. В. Полеско. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2010. – 384 с. – ISBN 978-5-9704-1810-9. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418109.html>. – Текст: электронный.
14. Кардиология детского возраста / Л. И. Агапитов, Л. С. Балева, Ю. М. Белозеров [и др.] ; под редакцией А. Д. Царегородцева, Ю. М. Белозерова, Л. В. Брегель. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 784 с. – ISBN 978-5-9704-2816-0. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428160.html>. – Текст: электронный.
15. Кильдиярова, Р. Р. Клинические нормы. Педиатрия / Р. Р. Кильдиярова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 384 с. – ISBN 978-5-9704-4260-9. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442609.html>. – Текст: электронный.
16. Кильдиярова, Р. Р. Наглядная детская гастроэнтерология и гепатология : учебное

- пособие / Р. Р. Кильдиярова, Ю. Ф. Лобанов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 124 с. – ISBN 978-5-9704-2773-6. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427736.html>. – Текст: электронный.
17. Козловская (Лысенко), Л. В. Анемии : краткое руководство / Л. В. Козловская (Лысенко), Ю. С. Милованов ; под редакцией Н. А. Мухина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 120с. – ISBN 978-5-9704-3635-6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970436356.html>. – Текст: электронный.
18. Корочанская, С. П. Биохимические особенности обмена веществ у детей : учебное пособие для вузов / С. П. Корочанская, И. М. Быков, Т. С. Хвостова. – 3-е изд., стер. – СанктПетербург : Лань, 2023. – 140 с. – ISBN 978-5-507-47897-2. – URL: <https://e.lanbook.com/book/332108>. – Текст: электронный.
19. Мурашко, В. В. Электрокардиография : учебное пособие / В. В. Мурашко, А. В. Струтынский. – 17-е изд. – Москва : МЕДпресс-информ, 2021. – 320 с. – ISBN 9785000309414. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/elektrokardiografiya-11979070/>. – Текст: электронный.
20. Неотложная педиатрия : национальное руководство / Т. Ю. Абасеева, А. А. Вильниц, Н. Н. Володин [и др.] ; под редакцией Б. М. Блохина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 832 с. – ISBN 978-5-9704-5044-4. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970450444.html>. – Текст: электронный.
21. Нефрология : национальное руководство : краткое издание / главный редактор Н. А. Мухина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 608 с. – ISBN 978-5-9704-5702-3. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970457023.html>. – Текст: электронный.
22. Педиатрия : национальное руководство : краткое издание / под редакцией А. А. Баранова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 768 с. – ISBN 978-5-9704-3409-3. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970434093.html>. – Текст: электронный.
23. Попова, О. П. Современные аспекты коклюша у детей / О. П. Попова, А. В. Горелов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 192 с. – ISBN 978-5-9704-3958-6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439586.html>. – Текст: электронный.
24. Пульмонология : национальные руководства : краткое издание / под редакцией А. Г. Чучалина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 768 с. – ISBN 978-5-9704-5323-0. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970453230.html>. – Текст: электронный.
25. Разин, М. П. Детская урология-андрология : учебное пособие / М. П. Разин, В. Н. Галкин, Н. К. Сухих. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2011. – 128 с. – ISBN 978-5-9704-2064-5. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420645.html>. – Текст: электронный.
26. Разумовский, А. Ю. Эндоскопическая хирургия в педиатрии / А. Ю. Разумовский, А. Ф. Дронов, А. Н. Смирнов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 608 с. – ISBN 978-5-9704-3622-6. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436226.html>. – Текст: электронный.
27. Ревматология : российские клинические рекомендации / под редакцией Е. Л. Насонова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 464 с. – ISBN 978-5-9704-4261-6. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442616.html>. – Текст: электронный.
28. Ревнова, М. О. Дифференциальная диагностика детских болезней : руководство для врачей / М. О. Ревнова, О. Ф. Тарасов. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2018. – 304 с. – ISBN 9785299008876. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/differencialnaya-diagnostika-detskih-boleznej6549947/>. – Текст: электронный.
29. Самсыгина, Г. А. Острые респираторные заболевания у детей / Г. А. Самсыгина. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 224 с. – ISBN 978-5-9704-5105-2. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970451052.html>. – Текст: электронный.

30. Тимченко, В. Н. Болезни цивилизации (корь, ВЭБ-моноклеоз) в практике педиатра : руководство для врачей / В. Н. Тимченко, С. А. Хмилевская. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2017. – 528 с. – ISBN 9785299008227. – URL: <https://www.books-up.ru/ru/book/bolezni-civilizacii-kor-vebmononukleoz-v-praktike-pediatra-6557129/>. – Текст: электронный.
31. Травматология и ортопедия детского возраста : учебное пособие / под редакцией М. П. Разина, И. В. Шешунова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 240 с. – ISBN 978-5-9704-3636-3. – URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436363.html>. – Текст: электронный.
32. Травматология и ортопедия детского и подросткового возраста. Клинические рекомендации / под редакцией С. П. Миронова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 416 с. – ISBN978-5-9704-4244-9. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442449.html>. – Текст: электронный.
33. Учайкин, В. Ф. Неотложные состояния в педиатрии : практическое руководство / В. Ф. Учайкин, В. П. Молочный. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. – 256 с. – ISBN 978-5-9704-2739-2. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427392.html>. – Текст: электронный.
34. Хирургия живота и промежности у детей : атлас / Н. А. Аль-Машат, М. А. Голованев, Н. В. Голоденко [и др.] ; под редакцией А. В. Гераськина, А. Ф. Дронова, А. Н. Смирнова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. – 508 с. – ISBN 978-5-9704-2006-5. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970420065.html>. – Текст: электронный.
35. Шабалов, Н. П. Неонатология : учебное пособие : в 2 томах. Том 1 / Н. П. Шабалов. – 6-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 704 с. – ISBN 978-5-9704-3794-0. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437940.html>. – Текст: электронный.
36. Шабалов, Н. П. Неонатология : учебное пособие : в 2 томах. Том 2 / Н. П. Шабалов. – 6-е изд., испр. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 736 с. – ISBN 978-5-9704-3795-7. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437957.html>. – Текст: электронный.
37. Шайтор, В. М. Скорая и неотложная медицинская помощь детям / В. М. Шайтор. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. – 416 с. – ISBN 978-5-9704-4116-9. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441169.html>. – Текст: электронный.
38. Шамшева, О. В. Грипп и ОРВИ у детей / О. В. Шамшева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. – 112 с. – ISBN 978-5-9704-4396-5. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970443965.html>. – Текст: электронный.

Интернет-ресурсы.

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова (<http://www.emll.ru/newlib/330500>)
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (<http://www.rosmedlib.ru>)
3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации (<http://cr.rosminzdrav.ru/>)
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (<http://193.232.7.109/feml>)
5. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения (<http://whodc.mednet.ru>)
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения (<http://www.univadis.ru>)
9. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>)

10. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)
 11. Медицинская энциклопедия (<http://alcala.ru/medicinskaya/medicinskayaenciklopediya.shtml>)
 12. Большая медицинская энциклопедия (Doktorland.ru <http://doktorland.ru/>)
 13. Медицинская энциклопедия (<http://www.medical-center.ru/info.html>)
 14. Медицинская энциклопедия редких синдромов и генетических заболеваний (<http://bolezni-sindromy.ru/>)
 15. Энциклопедия безопасности лекарств (<http://www.gabr.org/farm/lb.htm>)
 16. Клинические рекомендации на сайте Союза педиатров России
<https://www.pediatr-russia.ru/information/klin-rek/deystvuyushchie-klinicheskie-rekomendatsii/index.php>
 19. Клинические рекомендации на сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации https://cr.minzdrav.gov.ru/clin_recomend (дата обращения: 05.09.2023)
- Перечень периодических изданий
1. «Вопросы современной педиатрии»: <http://vsp.spr-journal.ru/>
 2. Российский вестник перинатологии и педиатрии : научно-практический рецензируемый журнал / учредители и издатели : ООО «Национальная педиатрическая академия науки и инноваций» ; некоммерческая организация «Российская ассоциация педиатрических центров» ; главный редактор журнала А. Д. Царегородцев. – Москва : Национальная педиатрическая академия науки и инноваций. – 6 номеров в год. – ISSN 2500-2228. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/70426>. – Текст : электронный
 3. Педиатрия. Журнал им. Г. Н. Сперанского : научно-практический медицинский журнал / учредители : Союз педиатров России, ООО «Педиатрия» ; главный редактор журнала А. Г. Румянцев. – Москва : Педиатрия. – 6 номеров в год. – ISSN 1990-2182. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/4627>. – Текст : электронный.
 4. Детские инфекции : научно-практический рецензируемый журнал / учредитель : Ассоциация педиатров-инфекционистов, ООО «Диагностика и вакцины» ; главный редактор В. Ф. Учайкин. – Москва : ООО «Диагностика и вакцины». – 4 номера в год. – ISSN 2618-8139. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/80361>. – Текст: электронный.
 5. Детские болезни сердца и сосудов : рецензируемый научно-практический журнал / учредитель и издатель : ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр сердечнососудистой хирургии им. А. Н. Бакулева» Министерства здравоохранения Российской Федерации ; главный редактор Л. А. Бокерия. – Москва : НИЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН. – 4 номера в год. – ISSN 1810-0686. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/80193>. – Текст: электронный.
 6. Вопросы практической педиатрии : научно-практический журнал для педиатров / учредитель и издатель Издательский дом «Династия» ; главный редактор журнала А. В. Горелов. – Москва : Династия. – 6 номеров в год. – ISSN 2414-9705. – URL: <https://dlib.eastview.com/browse/publication/8846>. – Текст: электронный.

«СТОМАТОЛОГИЯ»

Основная литература.

1. Афанасьев, В.В. Военная стоматология и челюстно-лицевая хирургия: учебное пособие / В.В.Афанасьев, А.А.Останин. – М.: ГЭОТАР - Медиа, 2009 - 240с. : ил.
2. Базикян, Э.А. Стоматологический инструментарий : атлас / Э. А. Базикян. - 2-е изд., перераб. идоп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 168 с. : ил.

3. Бичун, А.Б. Неотложная помощь в стоматологии / А. Б. Бичун, А. В. Васильев, В. В. Михайлов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 320 с. : ил.
4. Грицук, С.Ф. Анестезия и интенсивная терапия в стоматологии / С. Ф. Грицук. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 240 с.
5. Детская терапевтическая стоматология : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / под общ. ред. Л.П. Кисельниковой, С.Ю. Страховой. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 288 с. : ил.
6. Макеева, И.М. Биомеханика зубов и пломбировочных материалов / И. М. Макеева, В. А. Загорский. - Москва : Бином, 2013. - 264 с. : ил.
7. Максимовский, Ю.М. Терапевтическая стоматология : руководство к практическим занятиям : учебное пособие / Ю. М. Максимовский, А. В. Митронин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2012. - 432 с.
8. Местное обезболивание в стоматологии : учебное пособие для вузов / под ред. Э.А. Базикиана. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 144 с. : ил.
9. Николаев, А.И. Практическая терапевтическая стоматология : учебное пособие для вузов / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - 9-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 928 с. : ил.
10. Николаев, А.И. Фантомный курс терапевтической стоматологии : учебник для вузов / А. И. Николаев, Л. М. Цепов. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 432 с. : ил.
11. Организация и оснащение стоматологической поликлиники, кабинета. Санитарно-гигиенические требования. Эргономические основы работы врача-стоматолога : учебное пособие / под ред. Э.А. Базикиана. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 96 с. : ил.
12. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Т.Ю. Лебедеико, Э.С. Каливрадзияна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. - 640 с. : ил.
13. Ортопедическая стоматология : учебник для вузов / под ред. И.Ю. Лебедеико, Э.С. Каливрадзияна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил.
14. Ортопедическая стоматология. Прикладное материаловедение : учебник для студ. мед. вузов / В.Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В.Н. Трезубова. - 6-е изд., испр. и доп. - Москва : МЕДпрессинформ, 2014. - 368 с. : ил.
15. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студ. мед. вузов / В.Н. Трезубов [и др.] ; под ред. В.Н. Трезубова. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 312 с.
16. Особенности дезинфекции и стерилизации в стоматологии : учебное пособие / под ред. Э.А. Базикиана. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 112 с. : ил.
17. Персин, Л.С. Ортодонтия. Диагностика и лечение зубочелюстно-лицевых аномалий и деформаций : учебник для вузов / Л. С. Персин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 640 с. : ил.
18. Пропедевтическая стоматология : учебник / под ред. Э.А. Базикиана, О.О. Янушевича. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с. : ил.
19. Руководство по стоматологическому материаловедению / под ред. Э.С. Каливрадзияна, Е.А. Брагина. - Москва : МИА, 2013. - 304 с.
20. Соловьев, М.М. Пропедевтика хирургической стоматологии : учебное пособие / М. М. Соловьев. - 4-е изд. - Москва : МЕДпресс-информ, 2013. - 264 с. : ил.
21. Стоматология : запись и ведение истории болезни: руководство для врачей / под ред. В.В. Афанасьева [и др.]. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 160 с.
22. Терапевтическая стоматология : учебник для вузов : в 3 ч. Ч.1 : Болезни зубов / под ред. Е.А. Волкова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 168 с. : ил.

23. Хирургическая стоматология : учебник для вузов / под общ. ред. В.В. Афанасьева. - 3-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 400 с. : ил.
24. Хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия : национальное руководство / АСМОК ; под ред. А.А. Кулакова [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2015. - 928 с.+1 компакт-диск.
25. Электроодонтодиагностика : учебное пособие / ГБОУ ВПО СГМА ; под ред. А.И. Николаева, Е.В. Петровой. - Москва : МЕДпресс-информ, 2014. - 40 с. : ил

Дополнительная литература.

1. Бернадский, Ю.И. Травматология и восстановительная хирургия черепно-челюстно-лицевой области : учебное пособие для студ. мед. вуз. и слушателей ин-тов усовершенствования врачей / Ю. И. Бернадский. - 3-е изд., перер. и доп. - М. : Медицинская литература, 2006. - 456с. : ил.
2. Виноградова, Т.Ф. Стоматология для педиатров / Т. Ф. Виноградова. - Москва : МЕДпрессинформ, 2014. - 200 с. : ил.
3. Воронов, А.П. Ортопедическое лечение больных с полным отсутствием зубов : учебное пособие / А. П. Воронов, И. Ю. Лебеденко, И. А. Воронов. - М. : МЕДпресс-информ, 2006. - 320 с. : ил.
4. Зеленский, В.А. Детская хирургическая стоматология и челюстно-лицевая хирургия : учебник для вузов / В. А. Зеленский, Ф. С. Мухорамов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 208 с.
5. Лекции по ортопедической стоматологии : учебное пособие / под ред. Т.И.Ибрагимова. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 208с.
6. Лучевая диагностика в стоматологии : учебное пособие / Васильев А.Ю. [и др.]. - М. : ГЭОТАРМедиа, 2008. - 176 с. : ил.
7. Максимовский Ю.М. Фантомный курс терапевтической стоматологии : атлас : учебное пособие / Ю. М. Максимовский. - М. : Медицина, 2005. - 328 с. : ил.
8. Николаев, А.И. Препарирование кариозных полостей. Современные инструменты, методики, критерии качества / А. И. Николаев. - 2-е изд. перераб. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2010. - 224с. : ил.
9. Ортопедическая стоматология : учебник / под ред. Т.Ю. Лебеденко, Э.С. Каливрадзияна. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2011. - 640с. : ил.
10. Ортопедическая стоматология. Алгоритмы диагностики и лечения : учебное пособие / под ред. И.Ю.Лебеденко, С.Х.Каламкарновой. - М. : МИА, 2008. - 96 с.
11. Ортопедическая стоматология. Технология лечебных и профилактических аппаратов : учебник для студентов / под ред. В.Н.Трезубова. - 2-е изд., исправ. и доп. - М. : МЕДпресс-информ, 2008. - 320с. : ил.
12. Персин, Л.С. Стоматология детского возраста : учебник для студ., обуч. по специальности "040400-Стоматология" / Л. С. Персин, В. М. Елизарова, С. В. Дьякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2008. - 640 с. : ил.
13. Петрикас, А.Ж. Практическая одонтология, или Что надо знать стоматологу о строении и функции зубов : учебник / А. Ж. Петрикас, В. А. Румянцев. - М. : МИА, 2009. - 112 с.
14. Пропедевтическая стоматология : учебник / под ред. Э.А.Базикиана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010. - 768с. : ил.
15. Пропедевтическая стоматология : учебник для мед. вузов / под ред. Э.А. Базикиана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 768 с. : ил.
16. Пропедевтическая стоматология : учебник для мед. вузов / под ред. Э.А.Базикиана. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 768с.

17. Пожарицкая М.М. Пропедевтическая стоматология : учебник для студ., обуч. по спец. 040400-Стоматология / М. М. Пожарицкая, Т. Г. Симакова. - М. : Медицина, 2004. - 304 с. : ил.
18. Поюровская И.Я. Стоматологическое материаловедение : учебное пособие / И. Я. Поюровская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2007. - 192 с.
19. Поюровская, И.Я. Стоматологическое материаловедение : учебное пособие / И. Я. Поюровская. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2008. - 192с.
20. Предварительное лечение больных перед зубным протезированием: учебное пособие для студентов, обучающихся по спец. 040400-"Стоматология" /под ред. В.Н.Трезубова. - М. : МИА, 2009. - 160 с.
21. Пропедевтическая стоматология : ситуационные задачи : учебное пособие / под общ. ред. Э.А. Базикяна. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2009. - 224с. : ил.
22. Персин, Л.С. Стоматология детского возраста : учебник / Л. С. Персин, В. М. Елизарова, С. В. Дьякова. - 5-е изд., перераб. и доп. - М. : Медицина, 2003. - 640с. : ил.

Интернет-ресурсы.

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова (<http://www.emll.ru/newlib/330500>)
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (<http://www.rosmedlib.ru>)
3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации(<http://cr.rosminzdrav.ru/>)
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (<http://193.232.7.109/feml>)
5. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения (<http://whodc.mednet.ru>)
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения (<http://www.univadis.ru>)
9. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>)
10. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)
11. Медицинская энциклопедия (<http://alcala.ru/medicinskaya/medicinskayaenciklopediya.shtml>)
12. Большая медицинская энциклопедия (Doktorland.ru <http://doktorland.ru/>)
13. Медицинская энциклопедия (<http://www.medical-center.ru/info.html>)
14. Медицинская энциклопедия редких синдромов и генетических заболеваний (<http://bolezni-sindromy.ru/>)
15. Энциклопедия безопасности лекарств (<http://www.gabr.org/farm/lb.htm>)
17. Клинические рекомендации на сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации https://cr.minzdrav.gov.ru/clin_recomend

«МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО»

Основная литература.

1. Амлаева, К. Р. Общие и частные вопросы медицинской профилактики / под редакцией К. Р. Амлаева, В. Н. Муравьевой. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2018. – 512 с. – ISBN 978–5– 9704– 4575–4. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970445754.html>. – Текст: электронный
2. Архангельский, В. И. Гигиена. Compendium: учебное пособие / В. И. Архангельский, П. И. Мельниченко. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2012. – 392 с. – ISBN 978–5–9704–2042–3. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970420423.html>. – Текст: электронный.

3. Архангельский, В. И. Радиационная гигиена. Практикум: учебное пособие / В. Н. Архангельский, В. Ф. Кириллов, И. П. Коренков. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 352 с. – ISBN 978–5–9704–3158–0. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970431580.html>. – Текст: электронный.
4. Березин, И. И. Медицинские осмотры : руководство для врачей / И. И. Березин [и др.]; под ред. И. И. Березина, С. А. Бабанова - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 256 с. - ISBN 978- 5- 9704-3908-1. - Текст: электронный // URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970439081.html> (дата обращения: 08.05.2021).
5. Большаков, А. М. Общая гигиена: учебник / А. М. Большаков. – 3–е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 432 с. – ISBN 978–5–9704–3687–5. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436875.html>. – Текст: электронный.
6. Бражников А. Ю. Общая эпидемиология с основами доказательной медицины : руководство к практическим занятиям / Бражников А. Ю. , Брико Н. И. , Кирьянова Е. В. , Миндлина А. Я. , Покровский В. И. , Полибин Р. В. , Торчинский Н. В. , И. П. Палтышева. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 496 с. - ISBN 978-5-9704-4255-5. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970442555.html> (дата обращения: 08.05.2021).
7. Брико Н. И. Вакцинопрофилактика / Брико Н. И. [и др.] - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 144 с. - ISBN 978-5-9704-4140-4. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441404.html> (дата обращения: 08.05.2021).
8. Брико, Н. И. Эпидемиология : учебник / Н. И. Брико, В. И. Покровский - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 368 с. - ISBN 978-5-9704-3665-3. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436653.html> (дата обращения: 08.05.2021).
9. Гигиена детей и подростков. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / В. Р. Кучма, Н. Л. Ямщикова, Н. К. Барсукова [и др.]; под редакцией В. Р. Кучмы. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 560 с. – ISBN 978–5–9704–3499–4. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434994.html>. – Текст: электронный.
10. Измеров, Н. Ф. Гигиена труда: учебник / Н. Ф. Измеров, В. Ф. Кириллов. – 2–е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 480 с. – ISBN 978–5–9704–3691–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970436912.html>. – Текст: электронный.
11. Ильин, Л. А. Радиационная гигиена / Л. А. Ильин, И. П. Коренков, Б. Я. Наркевич. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 416 с. – ISBN 978–5–9704–4111–4. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970441114.html>. – Текст: электронный.
12. Кильдиярова, Р. Р. Основы формирования здоровья детей / Р. Р. Кильдиярова, В. И. Макарова, Ю. Ф. Лобанов. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 328 с. – ISBN 978–5–9704–3832–9. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970438329.html>. – Текст: электронный.
13. Кильдиярова, Р. Р. Питание здорового ребенка: руководство / Р. Р. Кильдиярова. – 2–е изд., перераб. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2015. – 192 с. – ISBN 978–5–9704–3509–0. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970435090.html>. – Текст: электронный.
14. Коммунальная гигиена: учебник. Ч. 2 / В. Т. Мазаев, М. М. Гимадаев, А. А. Королев, Т. Г. Шлепина. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2009. – 336 с. – ISBN 978–5–9704–1378–4. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970413784.html>. – Текст: электронный.
15. Королев, А. А. Гигиена питания: руководство для врачей / А. А. Королев. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 624 с. – ISBN 978–5–9704–3706–3. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437063.html>. – Текст: электронный.

16. Королев, А. А. Гигиена питания: руководство для врачей / А. А. Королев. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 624 с. – ISBN 978–5–9704–3706–3. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970437063.html>. – Текст: электронный.
17. Кузмичев М. К. Основные методы дозиметрического контроля, применяемые в практике санитарно-эпидемиологического надзора : учебное пособие для ВУЗов / М.К. Кузмичев, О.В. Клепиков, Т.А. Бережнова; ГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко ; каф. гигиенических дисциплин. - Воронеж : издательство «Научная книга», 2017. - 112с. – ISBN 978-5-98222-941-0.
18. Мазаев, В. Т. Коммунальная гигиена: учебник / В. Т. Мазаев, Т. Г. Шлепнина ; под редакцией В. Т. Мазаева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2014. – 704 с. – ISBN 978–5–9704– 3021–7. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970430217.html>. – Текст: электронный.
19. Мазаев, В. Т. Коммунальная гигиена: учебник. Ч. 1 / В. Т. Мазаев, А. А. Королев, Т. Г. Шлепнина. – 2–е изд., испр. и доп. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2005. – 304 с. – ISBN 5–9704–0094–7. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN5970400947.html>. – Текст: электронный.
20. Мазаев, В. Т. Руководство по гигиене питьевой воды и питьевого водоснабжения: учебное пособие / В. Т. Мазаев, А. П. Ильницкий, Т. Г. Шлепнина. – Москва: МИА, 2008. – 320 с. – гриф. – ISBN 5-89481-642-4.

Дополнительная литература.

21. Гигиена труда: учебник / Н. Ф. Измеров, В. Ф. Кириллов, В. В. Матюхин [и др.] ; под редакцией Н. Ф. Измерова, В. Ф. Кириллова. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2010. – 592 с. – ISBN 978–5–9704–1593–1. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970415931.html>. – Текст: электронный.
22. Кирюшин, В. А. Гигиена труда. Руководство к практическим занятиям: учебное пособие / В. А. Кирюшин, А. М. Большаков, Т. В. Моталова. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2011. – 400 с. – ISBN 978–5–9704–1844–4. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418444.html>. – Текст: электронный.
23. Н.И. Брико Эпидемиология: учебник: в 2х т. / Н.И. Брико [и др.] - Москва: МИА, 2013. ISBN 978-5-9986-0109-5; 978-5-9986-0110-1
24. Нутрициология: учебник / Л. З. Тель, Е. Д. Даленов, А. А. Абдулдаева, И. Э. Коман. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 544 с. – ISBN 978–5–4235–0255–3. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423502553.html>. – Текст: электронный.
25. Общая гигиена: учебное пособие / под редакцией А. М. Большакова, В. Г. Маймулова.– Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2009. – 832 с. – ISBN 978–5–9704–1244–2. – URL:<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412442.html>. – Текст: электронный.
26. Общая гигиена: учебное пособие / под редакцией А. М. Большакова, В. Г. Маймулова.– Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2009. – 832 с. – ISBN 978–5–9704–1244–2. – URL:<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970412442.html>. – Текст: электронный.
27. Организационно правовые основы деятельности Федеральной службы по надзору / В. З. Кучеренко, А. П. Голубева, О. А. Груздева, О. А. Пономарева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2011. – 176 с. – ISBN 978–5–9704–1848–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418482.html>. – Текст: электронный.
28. Организационно правовые основы деятельности Федеральной службы по надзору / В. З. Кучеренко, А. П. Голубева, О. А. Груздева, О. А. Пономарева. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2011. – 176 с. – ISBN 978–5–9704–1848–2. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970418482.html>. – Текст: электронный.

29. Руководство к практическим занятиям по гигиене труда: учебное пособие / под редакцией В. Ф. Кириллова. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2008. – 416 с. – ISBN 978–5–9704– 0852–0. – URL: <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970408520.html>. – Текст: электронный.
30. Старчиков, М. Ю. Правовой минимум медицинского работника (врача) / М. Ю. Старчиков. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2017. – 256 с. – ISBN 978–5–9704–4285–2. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442852.html>. – Текст: электронный.
31. Стёпкин, Ю. И. Гигиена питьевой воды и питьевого водоснабжения. Санитарная охрана водных объектов: учебно-методическое пособие по коммунальной гигиене. Ч.1 / Ю. И. Стёпкин, А. В. Платунин, Е. П. Гайдукова; ФГБОУ ВО "Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко", кафедра гигиенических дисциплин. – Воронеж: ВГМУ им. Н. Н. Бурденко, 2019. – 128 с.: ил. – URL: <http://lib1.vrnngmu.ru:8090/MegaPro/Download/MObject/4158>. – Текст: электронный.
32. Степкин, Ю. И. Коммунальная гигиена: учебное пособие для студ. медико-проф. факультета. Ч. 1. IX семестр / Ю. И. Степкин, Н. А. Борисов, А. В. Платунин ; Федеральное агентство по здравоохранению и социальному развитию ; ГОУ ВПО ВГМА им. Н. Н. Бурденко ; кафедра гигиенических дисциплин. – Воронеж: ВГМА, 2010. – 184с. 33. Степкин, Ю. И. Учебно-методическое пособие по гигиене питания для студентов медикопрофилактического факультета / Ю. И. Степкин, Е. В. Заряева, О. М. Бегина; ГОУ ВПО ВГМА им. Н. Н. Бурденко ; кафедра гигиенических дисциплин. – Воронеж: ВГМА, 2011. – 516 с.
34. Степкин, Ю. И. Учебно-методическое пособие по радиационной гигиене: для студентов VI курса медико-профилактического факультета / Ю. И. Степкин, М. К. Кузмичёв, Л. Е. Механтьева; ГОУ ВПО ВГМА им. Н. Н. Бурденко ; кафедра гигиенических дисциплин. – Воронеж: ВГМА, 2009. – 92с.
35. Татарников, М. А. Охрана труда в медицинских организациях / М. А. Татарников. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2016. – 344 с. – ISBN 978–5–9704–3941–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970439418.html>. – Текст: электронный.
36. Труд и здоровье / Н. Ф. Измеров, И. В. Бухтияров, Л. В. Прокопенко [и др.]. – Москва: Литтерра, 2014. – 416 с. – ISBN 978–5–4235–0110–5. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785423501105.html>. – Текст: электронный.
37. Шамшева, О. В. Клиническая вакцинология / О. В. Шамшева, В. Ф. Учайкин, Н. В. Медуницын - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 576 с. - ISBN 978-5-9704-3464-2. - Текст : электронный // URL : <http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970434642.html> (дата обращения: 08.05.2021).
38. Шевченко, В. П. Клиническая диетология / В. П. Шевченко ; под редакцией В. Т. Ивашкина. – Москва: ГЭОТАР–Медиа, 2014. – 256 с. – ISBN 978–5–9704–3008–8. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430088.html>. – Текст: электронный.
39. Ющук Н. Д. Эпидемиология инфекционных болезней : учебное пособие / Ющук Н. Д. и др. - 3-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 496 с. - ISBN 978-5-9704- 3776- 6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970437766.html> (дата обращения: 08.05.2021).

Интернет-ресурсы.

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова (<http://www.emll.ru/newlib/330500>)
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (<http://www.rosmedlib.ru>)

3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации(<http://cr.rosminzdrav.ru/>)
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (<http://193.232.7.109/feml>)
5. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения (<http://whodc.mednet.ru>)
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения (<http://www.univadis.ru>)
9. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>)
10. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)
11. Медицинская энциклопедия (<http://alcala.ru/medicinskaya/medicinskayaenciklopediya.shtml>)
12. Большая медицинская энциклопедия (Doktorland.ru <http://doktorland.ru/>)
13. Медицинская энциклопедия (<http://www.medical-center.ru/info.html>)
14. Медицинская энциклопедия редких синдромов и генетических заболеваний (<http://bolezni-sindromy.ru/>)
15. Энциклопедия безопасности лекарств (<http://www.gabr.org/farm/lb.htm>)
16. Клинические рекомендации на сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации https://cr.minzdrav.gov.ru/clin_recomend

«МЕДИЦИНСЯ КИБЕРНЕТИКА»

Основная литература.

1. Стефанов, В. Е. Биоинформатика : учебник для вузов / В. Е. Стефанов, А. А. Тулуб, Г. Р. Мавропуло-Столяренко. — Москва : Юрайт, 2022. — 252 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00860-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489775> (дата обращения: 10.06.2022).
2. Столяров, С. А. Менеджмент в здравоохранении : учебник для вузов / С. А. Столяров. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 764 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10638-1. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495369> (дата обращения: 09.06.2022).
3. Тетенев, Ф. Ф. Физические методы исследования в клинике внутренних болезней : учебное пособие / Ф. Ф. Тетенев. — 3-е изд. — Томск : СибГМУ, 2014. — 360 с. — ISBN 978-5-98591-098-8. — Текст : электронный // Лань : электронно- библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105961> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Трофимов, А. Г. Анализ медицинских изображений: курс лекций : учебное пособие / А. Г. Трофимов. — Москва : НИЯУ МИФИ, 2020. — 132 с. — ISBN 978-5- 7262-2690-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/175434> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Федотов, А. А. Введение в цифровую обработку биомедицинских изображений : учебное пособие / А. А. Федотов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 108 с. — ISBN 978-5-8114-3458-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206105> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Федотов, А. А. Медицинские системы клинического мониторинга : учебное пособие / А. А. Федотов, С. А. Акулов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 252 с. — ISBN 978-5-8114-3499-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206573> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Федотов, А. А. Прикладная обработка биомедицинских изображений в среде MATLAB : учебное пособие / А. А. Федотов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 92 с. — ISBN 978-5-8114-3471-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/206108> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Бакалов, В. П. Медицинская электроника: основы биотелеметрии : учебное пособие для вузов / В. П. Бакалов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 326 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05460-6. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492468>.
9. Баранов, В. Н. Медицинская диагностическая техника : учебное пособие / В. Н. Баранов, М. С. Бочков, В. А. Акмашев. — Тюмень : ТюмГНГУ, 2013. — 144 с. — ISBN 978-5-9961-0738-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/55418>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Биостатистика : учебное пособие / Д. Н. Бегун, Е. Л. Борщук, Т. В. Бегун [и др.]. — Оренбург : ОрГМУ, 2020. — 117 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/176339>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Виноградов, К. А. Компьютерное моделирование в биологии и медицине : учебное пособие / К. А. Виноградов, А. Н. Наркевич, К. В. Шадрин. — Красноярск : КрасГМУ им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого, 2018. — 180 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131479>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
12. Виноградов, К. А. Статистические методы исследования в медицине и биологии : учебное пособие / К. А. Виноградов, А. Н. Наркевич, К. В. Шадрин. — Красноярск : КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2018. — 109 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131478>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
13. Гусев, С. Д. Алгоритмы и блок-схемы в здравоохранении и медицине : учебное пособие / С. Д. Гусев. — Красноярск : КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого, 2018. — 122 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/131464> (дата обращения: 15.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
14. Илясов, Л. В. Физические основы и технические средства медицинской визуализации : учебное пособие для вузов / Л. В. Илясов. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 324 с. — ISBN 978-5-8114-8112-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/171857> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
15. Илясов, Л. В. Биомедицинская аналитическая техника : учебное пособие для вузов / Л. В. Илясов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 332 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13163-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/496379> (дата обращения: 09.06.2022).

16. Каданцев, В. Н. Биофизические основы живых систем : учебное пособие для вузов / В. Н. Каданцев. — Москва : Юрайт, 2022. — 206 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14962-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/485730> (дата обращения: 09.06.2022). : для авториз. пользователей.
17. Калмин, О. В. Медицинская антропология : учебное пособие / О. В. Калмин, Т. Н. Галкина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 411 с. — (Высшее образование: Специалитет). - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1246791> (дата обращения: 09.06.2022). – Режим доступа: по подписке. — ISBN 978-5-16-015414-5. - Текст : электронный.
18. Климанов, В. А. Ядерная медицина. Радионуклидная диагностика : учебное пособие для вузов / В. А. Климанов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 307 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06485-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492516> (дата обращения: 09.06.2022).
19. Плутахин, Г. А. Биофизика : учебное пособие / Г. А. Плутахин, А. Г. Кощаев. — 2-е изд., перераб., доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 240 с. — ISBN 978-5- 8114-1332-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/211001> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
20. Руководство к практическим занятиям по общей и медицинской биофизике : учебное пособие : в 2 частях / И. В. Петрова, А. В. Носарев, И. В. Ковалев [и др.]. — Томск : СибГМУ, [б. г.]. — Часть 2 — 2014. — 125 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/105948> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
21. Статистическая обработка результатов измерений : учебное пособие / И. К. Цыбрий, К. А. Мороз, В. И. Игнатенко, И. Л. Вяликов. — Ростов-на-Дону : Донской ГТУ, 2021. — 128 с. — ISBN 978-5-7890-1944-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237854> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
22. Общественное здоровье и здравоохранение : руководство / В. В. Шкарин, Н. Г. Чепурина, В. В. Ивашева [и др.]. — Волгоград : ВолгГМУ, 2020. — 60 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179557> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
23. Общественное здоровье и здравоохранение : учебник / Н. М. Агарков, С. Н. Гонтарев, Н. Н. Зубарева, В. Ф. Куликовский, Д. И. Кича. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 560 с. — (Высшее образование: Специалитет). — DOI 10.12737/textbook_5ce7fa7a9a02b5.37927752.-URL: <https://znanium.com/catalog/product/1062142> (дата обращения: 14.06.2022). – Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-16-015317-9. - Текст : электронный.
24. Вороненко, А. А. Основы кибернетики : учебное пособие / А. А. Вороненко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 189 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5afd266f25b764.40369015. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1873269> (дата обращения: 14.06.2022). – Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-16-014004-9. - Текст : электронный.
25. Медик, В. А. Математическая статистика в медицине в 2 т. Том 1 : учебное пособие для вузов / В. А. Медик, М. С. Токмачев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 471 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07583-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490551> (дата обращения: 14.06.2022).

26. Медик, В. А. Математическая статистика в медицине в 2 т. Том 2 : учебное пособие для вузов / В. А. Медик, М. С. Токмачев. — 2-е изд. — Москва : Юрайт, 2022. — 347 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11958-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/493863> (дата обращения: 14.06.2022).
27. Медицинская электроника : учебное пособие / составители Т. А. Андросова, Е. Е. Юндин. — Ставрополь : СКФУ, 2016. — 117 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155309> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
28. Медицинские информационные системы : учебное пособие / Т. Г. Авачева, М. Н. Дмитриева, Н. В. Дорошина [и др.]. — Рязань : РязГМУ, 2019. — 132 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/207593> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
29. Новикова, Т. В. Системное проектирование АИС учреждения здравоохранения : учебное пособие / Т. В. Новикова. — Томск : СибГМУ, 2017. — 190 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/113530> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
30. Обмачевская, С. Н. Медицинская информатика. Курс лекций : учебное пособие для вузов / С. Н. Обмачевская. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 184 с. — ISBN 978-5-507-44389-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/226475> (дата обращения: 16.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная литература.

1. Айзман, Р. И. Физиология человека : учебное пособие / Р. И. Айзман, Н. П. Абаскалова, Н. С. Шуленина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 432 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1844262>. - Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-16-009279-9. - Текст : электронный/
2. Акопян, В. Б. Ультразвук в медицине, ветеринарии и биологии : учебное пособие для вузов / В. Б. Акопян, Ю. А. Ершов, С. И. Щукин ; под редакцией С. И. Щукина. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 224 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12870-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490242>.
3. Алферова, Г. А. Генетика : учебник для вузов / Г. А. Алферова, Г. П. Подгорнова, Т. И. Кондаурова ; под редакцией Г. А. Алферовой. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 200 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07420-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/490670>.
4. Аманова, К. С. Молекулярная биология и медицинская генетика : учебнометодическое пособие / К. С. Аманова. — Караганда : КарГМУ, 2012 — Часть 1 — 2012. — 86 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/209507>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Березин, С. Я. Биомедицинские датчики : учебное пособие для вузов / С. Я. Березин, В. А. Устюжанин. — Москва : Юрайт, 2022. — 270 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14070-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа

Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/497304>.

6. Васильев, А. А. Медицинская и биологическая физика. Лабораторный практикум : учебное пособие для вузов / А. А. Васильев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Юрайт, 2022. — 313 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05174-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/492135>.

7. Внутренние болезни : учебное пособие / А. Н. Шишкин, А. Ш. Румянцев, Л. А. Слепых [и др.]. - СПб : Изд-во С.-Петербур. ун-та, 2019. - 332 с. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1080916> (дата обращения: 01.08.2023). – Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-288-05952-0. - Текст : электронный.

8. Волькенштейн, М. В. Биофизика : учебное пособие / М. В. Волькенштейн. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 608 с. — ISBN 978-5-8114-0851-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/210956> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

9. Клиническая диагностика : учебное пособие / Э. О. Сайтханов, В. В. Кулаков, Д. В. Дубов, Р. С. Сошкин. — Рязань : Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева, 2022. — 162 с. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL:

10. Клиническая хирургия : учебное пособие / В. М. Тимербулатов, Р. М. Гарипов, М. В. Тимербулатов [и др.]. — Уфа : БГМУ, 2020. — 428 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/155767> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

11. Клинецвич, С. И. Информатика в медицине : учебно-методическое пособие / С. И. Клинецвич. — Гродно : ГрГМУ, 2020. — 108 с. — ISBN 978-985-595-297-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237374> (дата обращения: 10.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

12. Копыцкий, А. В. Математическая статистика в медицине : учебно-методическое пособие / А. В. Копыцкий, А. К. Пашко. — Гродно : ГрГМУ, 2018. — 196 с. — ISBN 978-985-595-076-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/237473> (дата обращения: 14.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

13. Коровин, В. Н. Методы решения оптимизационных задач в медицине : учебное пособие / В. Н. Коровин. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 82 с. — ISBN 978-5-4497-1204-2. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/108368.html> (дата обращения: 15.06.2022). — Режим доступа: для авторизир. Пользователей.

14. Кулаичев, А. П. Компьютерная электрофизиология и функциональная диагностика : учебное пособие / А. П. Кулаичев. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА- М, 2022. — 470 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/textbook_5c4567cb83fa36.41159592. — URL: <https://znanium.com/catalog/product/1852907> (дата обращения: 14.06.2022). – Режим доступа: по подписке. - ISBN 978-5-16-014671-3. - Текст : электронный.

15. Организация стационарной медицинской помощи взрослому населению : учебное пособие / Н. Х. Шарафутдинова, О. Р. Мухаммадеева, И. Е. Николаева [и др.].

— Уфа : БГМУ, 2021. — 68 с. — ISBN 978-5-907209-18-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/219545> (дата обращения: 09.06.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Интернет-ресурсы.

1. Электронный библиотечный абонемент Центральной научной медицинской библиотеки Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М.Сеченова (<http://www.emll.ru/newlib/330500>)
2. «Консультант врача. Электронная медицинская библиотека» (<http://www.rosmedlib.ru>)
3. Рубрикатор клинических рекомендаций Министерства здравоохранения Российской Федерации(<http://cr.rosminzdrav.ru/>)
4. Федеральная электронная медицинская библиотека (<http://193.232.7.109/feml>)
5. Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>)
6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru>)
7. Документационный центр Всемирной организации здравоохранения (<http://whodc.mednet.ru>)
8. Univadis.ru – ведущий интернет-ресурс для специалистов здравоохранения (<http://www.univadis.ru>)
9. Научная электронная библиотека (<http://elibrary.ru>)
10. Единое окно доступа к образовательным ресурсам (<http://window.edu.ru>)
11. Медицинская энциклопедия (<http://alcala.ru/medicinskaya/medicinskayaenciklopediya.shtml>)
12. Большая медицинская энциклопедия (Doktorland.ru <http://doktorland.ru/>)
13. Медицинская энциклопедия (<http://www.medical-center.ru/info.html>)
14. Медицинская энциклопедия редких синдромов и генетических заболеваний (<http://bolezni-sindromy.ru/>)
15. Энциклопедия безопасности лекарств (<http://www.gabr.org/farm/lb.htm>)
16. Клинические рекомендации на сайте Министерства здравоохранения Российской Федерации https://cr.minzdrav.gov.ru/clin_recomend