

Кафедра внутренних болезней №3  
с курсом функциональной  
диагностики  
МДФ

СПИСОК  
рекомендованных учебных изданий  
к производственной практике  
«Врачебно-диагностическая»  
разделы терапия и функциональная  
диагностика  
4 курс

## РАЗДЕЛ ТЕРАПИЯ

### ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Внутренние болезни. В 2 т. Т. 1 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальностям «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 958 с., [8] цв. вкл. л. – Режим доступа : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453148.html>. – Дата доступа: 24.05.2023.

2. Внутренние болезни. В 2 т. Т. 2 : учебник для студентов учреждений высш. проф. образования, обучающихся по специальностям «Лечеб. дело», «Педиатрия» / под ред. В. С. Моисеева, А. И. Мартынова, Н. А. Мухина. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 895 с., [1] цв. вкл. л. : табл. + 1 электрон. опт. диск (CD-ROM). – Режим доступа : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453155.html>. – Дата доступа: 24.05.2023.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Актуальные вопросы кардиологии : учеб. пособие / под ред. С. С. Якушина. – Москва: ГЭОТАРМедиа, 2019. – 495 с., – Рек. Координац. советом по обл. образования «Здравоохранение и мед. науки»

2. Арсентьева, И. Л. Общий осмотр пациента. Основы лечебного питания : учеб.-метод. пособие / И. Л. Арсентьева, Э. А. Доценко, Н. Л. Арсентьева ; Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. пропедевтики внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2021. – 20, [2] с.

3. Арутюнов, Г. П. Внутренние болезни : избранные лекции [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г. П. Арутюнов, А. Г. Арутюнов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 528 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464076.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

4. Бабушкин, И. Е. Лечение пациентов терапевтического профиля : учебник [Электронный ресурс] / И. Е. Бабушкин, В. К. Карманов. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 672 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466766.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

5. Близнюк, А. И. Методы исследования почек и мочевыводящих путей и их применение в общей врачебной практике [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / А. И. Близнюк, Н. Н. Мороз-Водолажская. – Минск : БГМУ, 2021. – 34 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/31515>. – Дата доступа: 24.05.2023.

6. Внутренние болезни : в 2 т. Т. I. : учебник : в 2 т. [Электронный ресурс] / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева. – 4-е изд., перераб. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 784 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472316.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

7. Внутренние болезни : в 2 т. Т. II. : учебник [Электронный ресурс] / под ред. А. И. Мартынова, Ж. Д. Кобалава, С. В. Моисеева. – 4-е изд., перераб. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 704 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970472323.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

8. Внутренние болезни и поликлиническая терапия : пособие для студентов учреждений высш. образования, обучающихся по специальностям 1-79 01 02 «Педиатрия» и 1-79 01 04 «Мед.-диагност. дело» / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, УО «Гродн. гос. мед. ун-т», 2-я каф. внутренних болезней ; В. Н. Волков [и др.]. – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 419 с. : ил., табл. – Рек. УМО по высш. мед., фармацевт. образованию.

9. Горохова, С. Г. Диагноз при сердечно-сосудистых заболеваниях : формулировка, классификации : рук. для врачей / С. Г. Горохова. – 5-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 335 с.

10. Демичев, С. В. Первая помощь [Электронный ресурс] : учебник / С. В. Демичев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 192 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970475430.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

11. Дополнительные методы исследования в клинике внутренних болезней: практикум [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Э. А.

Доценко [и др.]. – Минск: БГМУ, 2021. – 156 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/32900> – Дата доступа: 24.05.2023.

12. Методы обследования пациентов [Электронный ресурс] : практ. рук. / под ред. О. М. Драпкиной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 96 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463222.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

13. Избранные вопросы урологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Н. И. Симченко [и др.]. – Гомель: ГомГМУ, 2021. – 220 с. – Режим доступа: <http://elib.gsmu.by/handle/GomSMU/9124> – Дата доступа: 24.05.2023.

14. Корнелюк, Д. Г. Внутренние болезни, поликлиническая терапия и военно-полевая терапия : учеб.-метод. рек. для студентов, обучающихся по спец. 1-79 01 04 «Мед.- диагност. дело» / Д. Г. Корнелюк, Г. М. Варнакова ; УО «Гродн. гос. мед. ун-т», 2-я каф. внутренних болезней. – Электрон. текстовые дан. и прогр. (объем 2,21 Мб). – Гродно : ГрГМУ, 2020. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

15. Неотложная врачебная помощь [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Лариной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 144 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469644.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

16. Нечаев, В. М. Диагностика терапевтических заболеваний [Электронный ресурс] : учебник / В. М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л. С. Фролькис. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 608 – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970473382.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

17. Первая помощь и медицинские знания : практическое руководство по действиям в неотложных ситуациях [Электронный ресурс] / под ред. Дежурного Л. И., Миннуллина И. П. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 256 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454268.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

18. Руденко, Д. Н. Обследование пациента с урологической патологией. Рентгенологические обследования в урологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие / Д. Н. Руденко, И. А. Скобеюс, А. В. Строчкий. – Минск : БГМУ, 2021. – 23 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/32158> – Дата доступа: 24.05.2023.

19. Сердечно-сосудистые заболевания [Электронный ресурс] / под ред. В. Н. Лариной. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 192 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469378.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

20. Тушина, А. К. Лечение хронической болезни почек : учеб.-метод. пособие / А.К. Тушина, К.А. Чиж ; Белорус. гос. мед. ун-т, 2-я каф. внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2020. – 19 с.

## ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. ЭБС «Консультант студента» [Электронный ресурс] / ООО «Консультант студента»; Электронная библиотечная система «Консультант студента». – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/>. – Дата доступа: 24.05.2023. (Консультант врача; Доп. коллекция для медицинских вузов; Расширенный комплект Гомельского ГМУ).

2. ЭБС «BookUp» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/>. – Дата доступа: 24.05.2023.

3. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс] / ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека». – Режим доступа: [https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r\\_plus/cgiirbis\\_64\\_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS\\_FULL\\_TEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5](https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS_FULL_TEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5). – Дата доступа: 24.05.2023.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] / ООО «Научная электронная библиотека». – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 24.05.2023.

## РАЗДЕЛ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

### ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Давей, П. Наглядная ЭКГ : [учеб. пособие для вузов] / Патрик Давей ; пер. с англ. под ред. М. В. Писарева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 167 с.

2. Электрокардиография : учеб. пособие [Электронный ресурс] / Н. И. Волкова, И. С. Джериева, А. Л. Зибарев [и др. ]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. – 136 с – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476697.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Антонович, М. Н. Клинические и электрокардиографические признаки гипертрофии миокарда предсердий и желудочков сердца :

учеб.-метод. пособие / М. Н. Антонович, Э. А. Доценко ; УО «Белорус. гос. мед. ун-т», Каф. пропедевтики внутренних болезней. – Минск : БГМУ, 2019.- 25 с.

2. Антонович, М. Н. Подготовка пациента к инструментальным методам исследования : учеб.-метод. пособие [Электронный ресурс] / М. Н. Антонович, Л. Л. Антонович. – Минск : БГМУ, 2019. – 32 с. – Режим доступа: <http://rep.bsmu.by:8080/handle/BSMU/25414>. – Дата доступа: 24.05.2023.

1. Белялов, Ф. И. Аритмии сердца / Ф. И. Белялов. – 8-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 446 с.

2. Бородина, Г. Л. Современные функциональные методы исследования легких : учеб.-метод. пособие / Г. Л. Бородина, П. С. Кривонос, В. Л. Крыжановский ; УО «Белорус. гос. мед. ун-т», Каф. фтизиопульмонологии. – Минск : БГМУ, 2019. – 66 с.

3. Калинин, Р. Е. Основы электрокардиостимуляции : учеб. пособие [Электронный ресурс] / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 112 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468876.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

4. Клиническая электроэнцефалография. Фармакоэлектроэнцефалография [Электронный ресурс] / Неробкова Л. Н., Авакян Г. Г., Воронина Т. А., Авакян Г. Н. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 288 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970453711.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

5. Круглов, В. А. Электрокардиограмма в практике врача : рук. [Электронный ресурс] / В. А. Круглов, М. Н. Дадашева, Р. В. Горенков. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 136 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469026.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

6. Основы электрокардиографии : практикум / М-во здравоохранения Респ. Беларусь, Белорус. гос. мед. ун-т, Каф. пропедевтики внутренних болезней ; Э. А. Доценко [и др.]. – 4-е изд. – Минск : БГМУ, 2020. – 95, [1] с.

7. Стручков, П. В. Спирометрия [Электронный ресурс] / Стручков П. В., Дроздов Д. В., Лукина О. Ф. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 112 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464243.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

8. Функциональная диагностика : нац. рук. / гл. ред. Н.Ф. Берестень, В.А. Сандриков, С.И. Федорова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019.

– 781 с. : ил., табл. + Доступ к онлайн-версии. – (Национальные руководства).

9. Ярцев, С. С. Большой атлас ЭКГ : профессиональная фразеология и стилистика ЭКГ-заключений [Электронный ресурс] / С. С. Ярцев. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 664 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464090.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

10. Ярцев, С. С. Практическая электрокардиография : справочное пособие для анализа ЭКГ [Электронный ресурс] / С. С. Ярцев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. – 144 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464045.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

11. Ярцев, С. С. Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) в повседневной практике врача [Электронный ресурс] / С. С. Ярцев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 64 с. – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466865.html> – Дата доступа: 24.05.2023.

## НОРМАТИВНЫЕ ПРАВОВЫЕ АКТЫ

1. О здравоохранении : Закон Респ. Беларусь от 18 июня 1993 г. № 2435–XII : с изм. и доп.

2. Об утверждении некоторых клинических протоколов диагностики и лечения заболеваний системы кровообращения : постановление М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 6 июня 2017 г. № 59.

3. О создании постоянно действующих рабочих групп по контролю за организацией оказания кардиологической и кардиохирургической помощи населению республики : приказ М-ва здравоохранения Респ. Беларусь от 28 сент. 2007 г. № 785.

## ЭЛЕКТРОННЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ

1. ЭБС «Консультант студента» [Электронный ресурс] / ООО «Консультант студента»; Электронная библиотечная система «Консультант студента». – Режим доступа: <https://www.studentlibrary.ru/>. – Дата доступа: 24.05.2023. (Консультант врача; Доп. коллекция для медицинских вузов; Расширенный комплект Гомельского ГМУ).

2. ЭБС «BookUp» [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://www.books-up.ru/ru/catalog/bolshaya-medicinskaya-biblioteka/>. – Дата доступа: 24.05.2023.

3. Электронная медицинская библиотека [Электронный ресурс] / ГУ «Республиканская научная медицинская библиотека». – Режим доступа:

[https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r\\_plus/cgiirbis\\_64\\_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS\\_FULL\\_TEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5](https://mednet.by/cgi-bin/irbis64r_plus/cgiirbis_64_ft.exe?C21COM=F&I21DBN=IBIS_FULL_TEXT&P21DBN=IBIS&Z21ID=&S21CNR=5). – Дата доступа: 24.05.2023.

4. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU [Электронный ресурс] / ООО «Научная электронная библиотека». – Режим доступа: <https://elibrary.ru/>. – Дата доступа: 24.05.2023.

Заведующий кафедрой  
24.05.2023

Д.П.Саливончик

Заведующий отделом комплектования  
24.05.2023

Г.С.Лахмакова