

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«САМАРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ МЕДИЦИНСКИЙ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

***СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ:  
«КАРДИОЛОГИЯ»***

*Июль*

САМАРА  
2024

## Книги

1. **Гришкин, Ю. Н.** Основы клинической электрокардиографии / Ю. Н. Гришкин, Н. Б. Журавлева. – Санкт-Петербург : Фолиант, 2018. – 168 с. : ил.

*Настоящая публикация представляет собой дополненное и переработанное в соответствии с современными сведениями издание книги по основам клинической электрокардиографии 2008 г. Книга включает основные разделы клинической электрокардиографии — от описания механизмов формирования потенциалов действия кардиомиоцитов и формирования нормальной ЭКГ до особенностей изменений ЭКГ при различной патологии миокарда. Дополнен раздел, посвященный нарушениям сердечного ритма и проводимости, представлены «живые» электрокардиограммы, снабженные необходимыми комментариями. Издание рассчитано на врачей терапевтов, кардиологов и врачей функциональной диагностики, начинающих работу в этой области, а также на врачей, уже имеющих подготовку по электрокардиографии.*

2. **Джанашия, П. Х.** Неотложная кардиология : руководство для врачей / П. Х. Джанашия, Н. М. Шевченко, С. В. Олишевко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Бином, 2020. - 228 с. : ил.; табл.

*В монографии представлены клинически значимые положения неотложной кардиологии, необходимые для практической работы кардиологов, реаниматологов, врачей скорой помощи. Достаточно подробно обсуждаются разделы сбора анамнеза, физикального исследования и записи ЭКГ в условиях жесткого ограничения времени. Особое внимание уделено вопросам выбора и последовательности лечебных мероприятий при основных неотложных состояниях в кардиологии. Книга написана на основании данных отечественной и иностранной литературы и личного опыта авторов. Книга предназначена для кардиологов, врачей скорой помощи, реаниматологов, врачей общей практики и других специалистов, сталкивающихся с кардиологическими проблемами, а также студентов медицинских вузов.*

3. **Кардиологические аспекты сахарного диабета 2 типа** : учебное пособие / И. В. Сергиенко, С. А. Бойцов, М. В. Шестакова [и др.] – Санкт-Петербург : Фолиант, 2018. – 64 с.

*Учебное пособие содержит современные сведения об этиологии, патогенезе, клинической картине, диагностике и лечении различных ишемических синдромов. В издании представлены ишемическая болезнь сердца, головного мозга, сонных артерий, почек, нижних конечностей, органов пищеварения, ишемическая ретинопатия. Предназначено для врачей общей практики (семейных врачей), терапевтов, хирургов, неврологов, окулистов, гастроэнтерологов.*

4. **Кардиология : национальное руководство** / под редакцией Е. В. Шляхто. – 2-е изд., перераб. и доп. ; Всероссийское научное общество кардиологов, АСМОК. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 800 с.

*Второе издание руководства переработано и дополнено ведущими специалистами в области кардиологии с учетом отзывов на первое издание и передовых достижений медицинской науки. В книге освещены общие и частные вопросы кардиологии, содержится информация о физиологии, методах диагностики, принципах лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, приведена характеристика препаратов, применяемых в кардиологической практике. Новые главы посвящены современным методам диагностики, в том числе молекулярно-генетическим и клеточным, медико-социальной экспертизе и реабилитации в кардиологии, психологическим факторам, влияющим на развитие сердечно-сосудистых заболеваний, а также состоянию сердечнососудистой системы при беременности и занятиях спортом. Руководство предназначено кардиологам, врачам общей практики, терапевтам, хирургам, врачам других специальностей, а также аспирантам, ординаторам, интернам и студентам старших курсов медицинских вузов.*

5. **Кардиология : национальное руководство** / под редакцией Е. В. Шляхто. – 2-е изд., перераб. и доп. – краткое изд. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. – 816 с.

*Национальное руководство в сжатой форме содержит современную информацию об основных аспектах сердечно-сосудистых заболеваний. В руководстве освещены вопросы клинической картины, диагностики и лечения, как консервативного лечения (в том числе в разделах, посвященных клинической фармакологии), так и хирургического. Отдельные главы посвящены коморбидным проблемам, таким как беременность и сердечно-сосудистые заболевания, психологические и психиатрические аспекты кардиологической патологии, которые требуют совместной работы кардиологов и акушеров-гинекологов, психотерапевтов. Также уделено внимание основам сердечно-легочной реанимации, медико-социальной экспертизе в кардиологии, спортивной медицине, кардиореабилитации. Издание предназначено для широкого круга специалистов: кардиологов, терапевтов, кардиохирургов, врачей функциональной диагностики и общей практики, клинических ординаторов и аспирантов.*

6. **Кардиология** : стандарты медицинской помощи : критерии оценки качества : фармакологический справочник / составитель А. И. Муртазин. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 480 с.

*В данном справочнике собраны все актуальные порядки и стандарты оказания медицинской помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы у детей и взрослых. В конце книги даны краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах, а также справочник по Международной классификации болезней со ссылками на стандарты медицинской помощи. Все лекарства распределены по группам в соответствии с анатомо-терапевтическо-химической (АТХ) классификацией, что облегчает поиск нужной информации. Впервые в справочник включен приказ по критериям оценки качества медицинской помощи. Книга предназначена терапевтам и кардиологам, в том числе детским кардиологам, врачам общей практики, педиатрам, клиническим фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов обязательного и дополнительного медицинского страхования, а также специалистам, ответственным за контроль качества и безопасности медицинской деятельности.*

7. **Клинические рекомендации по кардиологии** / под редакцией Ф. И. Белялова. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 288 с. - (Библиотека врача-специалиста. Кардиология).

*В книге изложены клинические рекомендации по кардиологии, разработанные группой российских специалистов с целью предоставить врачам информацию по современной диагностике и лечению распространенных сердечно-сосудистых заболеваний, необходимую для принятия клинических решений. Основой послужили рекомендации ведущих зарубежных и отечественных профессиональных организаций, результаты важнейших научных исследований. В данное издание включен раздел по коморбидным болезням, которые необходимо контролировать, проводя лечение заболеваний сердца. Информация адаптирована для клинической работы с учетом пожеланий практикующих кардиологов, для которых и предназначена книга.*

8. **Лапп, Х.** Принципы интервенционной кардиологии : диагностическая и лечебная катетеризация сердца / Х. Лапп, И. Кракау ; перевод с английского Ю. М. Чеснова, А. П. Кутько, И. Е. Пушкова, Ф. И. Плешкова, Е. А. Кутько. - Москва : Медицинская литература, 2019. - 452 с. : ил.

*Популярное руководство по интервенционной кардиологии, выдержавшее четыре издания на немецком и два издания на английском языке. Понятным языком изложены теоретические основы катетеризации сердца, физиологические и патофизиологические принципы, необходимые для эффективного выполнения диагностических и лечебных интервенций. Большое внимание уделено техническим деталям метода, описанию приборов и оборудования, расходных материалов. Подробно и пошагово описаны методики вмешательств. Книга снабжена детальными полноцветными иллюстрациями, облегчающими понимание материала. Книга подходит для первичной специализации начинающих специалистов, но будет интересно и для опытных врачей, желающих быстро и*

эффективно повысить свою квалификацию и профессиональное мастерство. Издание предназначено специалистам по интервенционной кардиологии, сосудистых хирургов, студентов медицинских вузов.

9. **Лучевая диагностика заболеваний сердца и магистральных сосудов** : учебное пособие / под редакцией профессора Н. С. Воротынцевой. - Москва : МИА, 2021. - 128 с.

*В настоящем издании "Лучевая диагностика заболеваний сердца и магистральных сосудов" представлены основные методы диагностики заболеваний сердца, рентгенологию и эхокардиографию, подробно рассмотрены аномалии, характерные для измененного состояния сердца и магистральных сосудов. Для облегчения восприятия наиболее важные аспекты текста снабжены схемами и рисунками. Учебное пособие предназначено для обучающихся по специальностям "Рентгенология" и "Ультразвуковая диагностика", для рентгенологов, пульмонологов, онкологов, фтизиатров.*

10. **Наджелудочковые нарушения ритма сердца: диагностика, лечение, профилактика осложнений** : практическое руководство для врачей / С. П. Голицын, Е. П. Панченко, Е. Б. Майков - Москва : МИА, 2018. - 112 с. : ил.

*В практическом руководстве описываются этиология, патогенез, диагностика, клиническое течение и лечение наджелудочковых нарушений сердечного ритма. Вопросы как лекарственного, так и интервенционного лечения представлены с позиций доказательной медицины и в соответствии с действующими международными и российскими рекомендациями. Особое внимание уделено медикаментозной профилактике тромбоэмболических осложнений у больных с фибрилляцией предсердий. Руководство предназначено для кардиологов, терапевтов, специалистов по диагностике и лечению нарушений ритма сердца, врачей других специальностей, принимающих участие в обследовании и лечении больных с сердечными аритмиями, и студентов высших медицинских заведений.*

11. **Новиков, В. И.** Клапанные пороки сердца / В. И. Новиков, Т. Н. Новикова. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : МЕДпресс-информ, 2020. - 160 с. : ил.; табл.

*В основе работы лежит личный опыт авторов в обследовании и лечении пациентов с пороками сердца в Городской Покровской больнице Санкт-Петербурга и в клинике Северо-Западного государственного медицинского университета им. И. И. Мечникова. Книга базируется на ряде последних рекомендаций по диагностике и ведению клапанных пороков сердца и ориентирована на работу с этой категорией пациентов. В книге нашли отражение современные способы диагностики пороков сердца, прежде всего с помощью эхокардиографического метода. Настоящее издание рассчитано на практикующих врачей - кардиологов, кардиохирургов, терапевтов, врачей функциональной диагностики.*

12. **Осложнения и последствия инсультов** : диагностика и лечение ранних и поздних нарушений функции / под редакцией Г. Я. Юнгехюльзинга, М. Эндреса ; пер. с нем. под редакцией Л. В. Стаховской. - Москва : МЕДпресс-информ, 2017. - 264 с. : ил.

*Книга посвящена актуальной проблеме современной медицины - осложнениям и последствиям инсультов, занимающих третье место в структуре общей смертности и первое - среди причин стойкой утраты трудоспособности. Несмотря на относительно небольшой объем, книга насыщена по содержанию, охватывает практически все аспекты этой многогранной проблемы и выделяется новизной приводимых данных, отражая концепции и подходы, которые разработаны в лечении инсультов в последние годы. Книгу можно условно разделить на три части, охватывающие соответственно неспецифические (нарушения сердечной деятельности, постинсультную пневмонию, дисфункцию желудочно-кишечного тракта и др.) и неврологические осложнения, включая еще недостаточно разработанные психиатрические аспекты инсультов, в частности делирий, который часто остается незамеченным, но отягощает прогноз, деменцию и т. д. В книге рассматриваются также вопросы медицинской этики при лечении больных инсультом и освещается юридическая сторона лечения, включая уход из жизни, правила ведения умирающих больных, оказание паллиативной помощи, реабилитация больных инсультом, принципы*

организации инсультного отделения и возможности оказания помощи больным инсультом на периферии с использованием технических достижений последних лет, в частности телемедицины. Главы рубрифицированы по единому принципу; приводимые эпидемиологические данные новы и убедительны; подробно анализируются факторы риска каждой группы осложнений, возможность модифицировать их; кроме того, авторы активно используют оценочные шкалы - как широко известные, так и еще не укоренившиеся в отечественной практической медицине. Книга предназначена для широкого круга врачей, и особенно неврологов, нейрохирургов и терапевтов, а также научных сотрудников, занимающихся проблемой инсультов; интернов, специализирующихся в области неврологии; студентов старших курсов медицинских вузов.

13. **Основы электрокардиостимуляции** : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. - 112 с. : ил.

*Учебное пособие посвящено наиболее распространенной в клинической практике процедуре - электрокардиостимуляции, которая на сегодня является единственным способом купирования симптомов брадиаритмий и спасения жизни пациента. В нем изложены самые современные сведения по вопросам электрокардиостимуляции. Издание создано как для сердечно-сосудистых хирургов и кардиологов, врачей различных специальностей, преподавателей, слушателей факультетов дополнительного профессионального образования, так и для студентов медицинских вузов, ординаторов и аспирантов, которым в будущем предстоит оказывать помощь пациентам с заболеваниями различных органов и систем, в том числе на фоне функционирующего электрокардиостимулятора либо иного сложного сердечно-сосудистого имплантируемого электронного устройства.*

14. **Практическая аритмология в таблицах** : руководство для врачей / В. В. Салухов, И. Г. Куренкова, В. П. Кицышин [и др.] ; под редакцией В. В. Салухова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 496 с. : ил.

*Руководство для врачей посвящено аритмиям - наиболее сложному в диагностическом и лечебном плане разделу кардиологии. В книге изложены современные представления клинической электрофизиологии сердца, механизмах возникновения аритмий. Подробно рассмотрена клиничко-электрокардиографическая диагностика сердечных аритмий и блокад. Этим вопросам посвящен первый раздел руководства. Во втором разделе представлены принципы фармакологического и немедикаментозного лечения нарушений сердечного ритма. Дана детальная клиничко-фармакологическая характеристика основных антиаритмических препаратов, изложены современные подходы к проведению медикаментозной терапии. Отдельно рассмотрены вопросы хирургического лечения. Информация изложена в четкой и сжатой форме, в виде таблиц. Основной акцент сделан на практическом использовании сведений, изложенных в книге. Приложения содержат богатый иллюстративный материал из электрокардиографического архива авторов, а также многочисленные рекомендации последних лет (отечественные и зарубежные) по диагностике и лечению нарушений ритма сердца. Издание предназначено слушателям, обучающимся на факультетах последипломного образования по кардиологии, терапии, функциональной диагностике. Оно может быть рекомендовано врачам общей практики, скорой помощи, терапевтам, кардиологам, а также преподавателям и студентам старших курсов высших медицинских учебных заведений.*

15. **Тактика врача-кардиолога** : практическое руководство / под редакцией члена-корреспондента РАН Ж. Д. Кобалава. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 320 с. : ил. - (Серия "Тактика врача").

*Книга «Тактика врача-кардиолога» представляет собой краткое руководство по диагностике, лечению и профилактике заболеваний сердечно-сосудистой системы, с которыми врачи наиболее часто встречаются в амбулаторной практике. Издание предназначено врачам-кардиологам, врачам общей практики, терапевтам, клиническим ординаторам и студентам старших курсов медицинских вузов. Книга имеет электронную*

версию, активировав доступ к которой можно получить дополнительные информационные материалы (уточняющие рекомендации, развернутые речевые модули, сведения о применяемых лекарственных препаратах).

16. **Ультразвуковая диагностика сердца и сосудов** / под ред. О. Ю. Атькова. - 2-е изд. доп. и расшир. - Москва : Эксмо, 2015. - 456 с. : ил.

*Книга посвящена современным диагностическим методам ультразвуковых исследований. Исчерпывающе и доступно освещены вопросы нормальной анатомии и физиологии сердца и сосудов. Подробно описаны методики эхокардиографии и дуплексного сканирования сосудов, новые технологии тканевого доплера, strain и strain rate, speckle tracking imaging, трехмерной кардиографии, внутрисосудистого ультразвука. Книга предназначена специалистам функциональной и ультразвуковой диагностики, кардиологам, ангиологам, неврологам, хирургам, нефрологам, терапевтам и врачам общей практики*

17. **Флакскампф, Ф. А.** Курс эхокардиографии. - Москва : МЕДпресс-информ, 2016. - 328 с. : ил.

*Книга посвящена эхокардиографии (ЭхоКГ) - важнейшему неинвазивному методу медицинской визуализации, применяемому кардиологами в повседневной практической деятельности, и призвана помочь читателю в усвоении знаний по ультразвуковой анатомии и исследованию сердца в норме и при его различных заболеваниях, а также после протезирования сердечных клапанов. Традиционный курс ЭхоКГ в книге поделен на три раздела: общий, специальный и заключительный. В книге рассмотрены физико-технические основы ЭхоКГ без излишней детализации, которая может затруднить усвоение клинического материала, методика проведения трансторакальной и чреспищеводной ЭхоКГ и ее основные режимы: М-режим, двух- и трехмерная ЭхоКГ, доплеровское исследование со всеми его вариантами, в частности непрерывно-волновой доплерографией, импульсно-волновой, тканевой доплерографией, цветовым и энергетическим доплеровским картированием. Разбираются клинические ситуации, часто допускаемые ошибки и причины неправильной интерпретации результатов. В книге описана эхокардиографическая диагностика типичных неотложных состояний, наблюдающихся в практике кардиолога и интерниста. Книга предназначена как для начинающих врачей ультразвуковой диагностики, так и для специалистов, имеющих базовые знания по эхокардиографии.*

#### Статьи из периодических изданий

18. **Возможности прогнозирования пикового потребления кислорода у пациентов с хронической сердечной недостаточностью по данным 6-минутного теста ходьбы** / Ю. Л. Беграмбекова, Д. А. Федотов, Н. А. Каранадзе [и др.] // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 2. - С. 34-42.
19. **Запорожская, Н. В.** Дапаглифлозин в терапии хронической сердечной недостаточности II-III функционального класса с умеренно сниженной фракцией выброса / Н. В. Запорожская, Е. А. Карташова, Е. И. Железняк. - DOI 10.29296/25877305-2023-12-05 // Врач. - 2023. - Т. 34, № 12. - С. 30-33.
20. **Кардиореабилитация: исследования эффективности, результаты, перспективы** / В. Е. Владимирский, Е. В. Владимирский, О. Д. Лебедева [и др.] // Вопросы курортологии, физиотерапии и лечебной физической культуры. - 2023. - Т. 100, № 5. - С. 45-55.
21. **Лупачев, Р. М.** Применение статинов и ингибиторов пропротеиновой конвертазы субтилизин-кексина типа 9 (PCSK 9) у пациентов с дислипидемией / Р. М. Лупачев, М. Л. Максимов // ГлавВрач. - 2024. - № 1. - С. 20-35.
22. **Оптимизация вторичной профилактики сердечно-сосудистых событий у пациентов с атеротромботическим ишемическим инсультом или транзиторными ишемическими атаками высокого риска** / А. А. Кулеш, С. Н. Янишевский, Д. А. Демин [и др.]. - DOI 10.17116/jnevro202312306136 // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. - 2023. - Т. 123, № 6. - С. 36-43.

23. **Осипова, И. В.** Прогнозирование сердечно-сосудистых заболеваний у женщин с ревматоидным артритом / И. В. Осипова, Ю. Н. Стародубова // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 1. - С. 67-79.
24. **Особенности реперфузионной стратегии лечения пациентов с инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST по данным Российского регистра острого инфаркта миокарда - РЕГИОН-ИМ** / С. А. Бойцов, Р. М. Шахнович, С. Н. Терещенко [и др.] // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 2. - С. 4-14.
25. **Перепеч, Н. Б.** Приверженность врачей клиническим рекомендациям по диагностике и лечению хронической сердечной недостаточности: изменения за 2 года существования документа / Н. Б. Перепеч, А. В. Трегубов, И. Е. Михайлова // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 2. - С. 43-50.
26. **Погосова, Н. В.** Профилактическая кардиология 2024: состояние проблемы и перспективы развития / Н. В. Погосова, С. А. Бойцов // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 1. - С. 4-13.
27. **Сеничкина, А. А.** Декомпенсация сердечной недостаточности у «хрупких» пациентов: особенности течения и подходы к терапии / А. А. Сеничкина, Н. М. Савина, Н. В. Ломакин // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 2. - С. 51-59.
28. **Факторы риска ишемической болезни сердца у 419 385 амбулаторных пациентов: многолетнее сравнительное исследование** / А. С. Галявич, Р. Н. Хайруллин, Л. В. Балеева [и др.] // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 1. - С. 63-66.
29. **Характеристика нижнего инфаркта миокарда с особой электрокардиографической картиной (Aslanger) при метаболическом синдроме** / А. Ю. Третьяков, О. В. Ермилов, С. П. Захарченко [и др.] // Кардиология. - 2024. - Т. 64, № 2. - С. 60-66.