

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

ОБЛАСТНАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ БИБЛИОТЕКА

***СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ ПО ТЕМЕ:
«СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ
ЗАБОЛЕВАНИЯ»***

Август 2023 года

САМАРА

Книги

- Бакшеев, В. И.** Гипертоническая болезнь и ишемическая болезнь сердца – проблема врача и пациента / В. И. Бакшеев, Н. М. Коломоец, Б. Л. Шкловский. - Москва : Изд-во БИНОМ, 2015. - 488 с. : ил.

В книге описаны основные вопросы эпидемиологии, патогенеза, клиники, диагностики гипертонической болезни и ишемической болезни сердца и их сочетания с рядом легочных заболеваний. Особое внимание уделено правилам измерения АД, динамического контроля, основам современной терапии артериальной гипертензии, немедикаментозным методам лечения и вторичной профилактике. Книга написана в соответствии с требованиями национального проекта «Здоровье», Федеральной целевой программы «Профилактика и лечение артериальной гипертонии в Российской Федерации 2002–2008 годы», Федеральной целевой программы «Предупреждение и борьба с социально значимыми заболеваниями (2007–2012 годы)», Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и является первым в отечественной литературе изданием, предназначенным для образования пациентов в школах для больных с гипертонической и ишемической болезнью сердца, сочетающихся с бронхолегочными заболеваниями. Цель настоящего издания — оказать помощь врачам и их пациентам в проведении лечебно-диагностических мероприятий при болезнях сердца и их сочетаний с хронической обструктивной болезнью легких и бронхиальной астмы. Для врачей общего профиля, терапевтов, кардиологов и пациентов, обучающихся в школе для больного с сочетанным заболеванием.

- Беннетт, Д. Х.** Аритмии сердца. Практические заметки по интерпретации и лечению = Bennett's Cardiac Arrhythmias. Practical Notes on Interpretation and Treatment / Д. Х. Беннетт ; пер. с англ. ; под ред. С. П. Голицына. - Москва : МЕДпресс-информ, 2016. - 272 с. : ил.

Данное издание представляет собой современное практическое руководство по диагностике, обследованию и тактике ведения пациентов с основными формами сердечных аритмий. В книге подробно освещаются электрокардиографические и клинические признаки различных аритмий, приводятся их причины, описываются методы диагностики и терапии (в том числе применение современных антиаритмических средств), а также возможные осложнения; рассматриваются показания к установке имплантируемых дефибрилляторов и электрокардиостимуляторов и даются четкие рекомендации для работы с пациентами, страдающими аритмиями, и/или теми, кому имплантированы подобные устройства; проводится сравнение различных терапевтических стратегий. В книге представлено большое количество электрокардиограмм, позволяющих читателю приобрести достаточный опыт их интерпретации, в последней главе содержатся вопросы для проверки и закрепления полученных навыков. Книга предназначена для кардиологов – как молодых специалистов, так и опытных врачей; кроме того, издание будет полезно анестезиологам-реаниматологам, желающим углубить свои знания в области аритмий сердца, а также студентам медицинских вузов, врачам скорой и неотложной помощи, общей практики.

- Болезни сердца по Браунвальду** : рук. по сердечно-сосудистой медицине : в 4-х т. Т. 4. Ч. VIII, IX, X, гл. 61-89 / под ред. П. Лобби, Р. О. Бону, Д. Л. Манна, Д. П. Зайпса ; пер. с англ. ; под общ. ред. д-ра мед. наук, проф., акад. РАМН Р. Г. Оганова. - Москва : Логосфера, 2015. - 808 с. : ил.

Данное издание – всемирно известное руководство Е. Браунвальда "Болезни сердца". В нем подробно рассматриваются изменения эпидемиологической ситуации в мире, обсуждаются причины этих перемен, значение отдельных факторов,дается прогноз на перспективу. Немалый интерес вызовут главы о роли молекулярной биологии и генетических факторов в развитии ССЗ. Обсуждаются методы оценки состояния здоровья пациента и оценка результатов различных методов обследования. В нескольких главах рассматриваются патофизиологические механизмы развития различных ССЗ, диагностика

и лечение острых и хронических форм заболеваний. Профилактическая кардиология представлена главами, посвященными атеротромботическим осложнениям и их факторам риска. Подробно изложены немедикаментозные методы профилактики и реабилитации больных ССЗ, а также медикаментозные методы коррекции факторов риска и клинически выраженных форм ССЗ. Большой раздел посвящен ССЗ, обусловленным атеросклерозом. Обстоятельно рассматриваются такие болезни сердца и сосудов, как врожденные заболевания и пороки сердца, кардиомиопатии, инфекционный эндокардит, злокачественные новообразования, болезни перикарда, легочная гипертензия, травмы сердца, поражения сердца при СПИДе и различных токсических воздействиях. Интерес представляют главы, характеризующие психические и поведенческие аспекты ССЗ. Дополняют тексты многих глав Рекомендации АСС и АНА с указанием класса рекомендаций. Издание предназначено для широкого круга специалистов, занимающихся фундаментальными проблемами ССЗ и вопросами клинической практики.

4. **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.

5. **Иоселиани, Д. Г.** Коронарное стентирование и стенты / Д. Г. Иоселиани, Д. А. Асадов, А. М. Бабунашвили. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. – 256 с. : ил.

Издание посвящено самому прогрессивному методу лечения ишемической болезни сердца – стентированию его венечных сосудов. В начале книги изложена краткая история становления и развития этого направления. Освещен широкий круг вопросов, начиная от показаний и противопоказаний до самой техники стентирования, оценки ее результатов и прогноза. Особое место занимает описание стентов, имевшихся ранее и имеющихся в настоящее время на вооружении у специалистов. Предназначено широкому кругу медиков: от узких профессионалов-кардиологов до семейных врачей.

6. **Ишемические болезни в практике семейного врача** : учеб. пособие / под ред. Р. Е. Калинина, В. Н. Абросимова. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 208 с. : ил.

Учебно-методическое пособие содержит данные об этиологии сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний, о механизмах развития атеросклероза при сахарном диабете. Продемонстрирована взаимосвязь сахарного диабета и сердечно-сосудистых заболеваний, вызванных атеросклерозом. Представлена информация о необходимости не только достижения целевого содержания глюкозы и гликированного гемоглобина, но в первую очередь – влияния на риски развития сердечно-сосудистых осложнений. Подробно рассмотрена терапия как глюкозоснижающими, так и кардиологическими препаратами. Учебное пособие предназначено для эндокринологов, кардиологов и врачей общей практики.

7. **Кардиологические аспекты сахарного диабета 2 типа** : учебное пособие для слушателей дополнительного профессионального образования по специальностям эндокринология, кардиология, врач общей практики / 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.

8. **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 сердечно-сосудистой 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.

9. **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.

10. **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.

11. **Клинические рекомендации по кардиологии** / под ред. проф. 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.

12. **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. Пушкина, Ф. И. Плешкова, Е. А. Кутько. - Москва : Медицинская литература, 2019. - 452 с. : ил.

Популярное руководство по интервенционной кардиологии, выдержанное 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.

13. **Лечебная физическая культура при заболеваниях сердечно-сосудистой и дыхательной систем** / под ред. В. А. Маргазина, А. В. Коромысова. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2015. - 235 с. : табл.

В учебном пособии изложены современные подходы лечебной физической культуры к реабилитации пациентов с распространенными патологиями сердечно-сосудистой и дыхательной систем. Даны практические рекомендации по определению двигательных режимов и объема физической активности на различных этапах реабилитационного процесса. Приведены примерные комплексы лечебной гимнастики для каждого заболевания. Пособие предназначено для специалистов по лечебной физической культуре, преподавателей и студентов медицинских вузов и факультетов, врачей других медицинских специальностей.

14. **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.

15. **Маколкин, В. И.** Боли в области сердца : рук. для врачей / В. И. Маколкин, В. А. Сулимов. - Москва : МИА, 2015. - 192 с. : ил.

Книга посвящена дифференциальной диагностике патологических состояний, сопровождающихся болевыми ощущениями в грудной клетке. В систематическом виде представлены болевые синдромы в грудной клетке, описана их причина и последовательность диагностических мероприятий. Проанализировано диагностическое значение инструментальных и лабораторных методов исследования (от простых до более сложных — компьютерных методов; методов, основанных на использовании ультразвука, исследований различных ферментов) с учетом клинической картины болезни. Большое

внимание уделяется сведениям, полученным при изучении анамнеза, а также физических методов исследования. Для врачей широкого профиля, терапевтов, кардиологов.

16. **Наджелудочковые нарушения ритма сердца: диагностика, лечение, профилактика осложнений** : практическ. рук 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 вниманиеделено медикаментозной профилактике тромбоэмбологических 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.

17. **Неотложные состояния в кардиологии** / под ред. С. Майерсона, Р. Чаудари, Э. Митчелла ; пер. с англ. ; под ред. Г. Е. Гендлина. - 2-е изд. - Москва : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2015. - 392 с. : ил.

Издание содержит информацию по диагностике и оказанию помощи при возникновении неотложных состояний при кардиологических заболеваниях. Для кардиологов, терапевтов, врачей скорой медицинской помощи, анестезиологов-реаниматологов, а также студентов медвузов и ординаторов.

18. **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.

19. **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.

20. **Практическая аритмология в таблицах** : руководство для врачей / В. В. Салухов, И. Г. Куренкова, В. П. Кицышин [и др.] ; под ред. 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 о клинической электрофизиологии сердца, механизмах возникновения аритмий. Подробно рассмотрена клинико-электрокардиографическая диагностика сердечных аритмий блокад.

Этим вопросам посвящен первый раздел руководства. Во втором разделе представлены принципы фармакологического и немедикаментозного лечения нарушений сердечного ритма. Даны детальная клинико-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.

21. 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. Исчерпывающие и доступно освещены вопросы нормальной анатомии и физиологии сердца и сосудов. Подробно описаны методики эхокардиографии и дуплексного сканирования сосудов, новые технологии тканевого допплера, 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

22. 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: M-режим, двух- и трехмерная ЭхоКГ, допплеровское исследование со всеми его вариантами, в частности непрерывно-волновой допплерографией, импульсно-волновой, тканевой допплерографией, цветовым и энергетическим допплеровским 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

23. Беленков, Ю. Н. Технологии мобильного здравоохранения в кардиологии / Ю. Н. Беленков, М. В. Кожевникова. - DOI 10.18087/cardio.2022.2.n1868 // Кардиология. - 2022. - № 1. - С. 4-12.
24. Болезнь Эрдгейма-Честера с поражением сердца: клиническое наблюдение / В. Д. Латышев, Е. А. Мершина, И. Э. Костина, В. Е. Синицын. - DOI 10.26442/00403660.2022.07.201737 // Терапевтический архив. - 2022. - № 7. - С. 897-902.

25. **Драпкина, О. М.** Сравнительная структура мужской смертности от кардиальных причин в пятилетних возрастных группах / О. М. Драпкина, И. В. Самородская. - DOI 10.18087/cardio.2023.1.n2076 // Кардиология. - 2023. - Т. 63, № 1. - С. 21-28.
26. **Емелина, Е. И.** Пятилетнее исследование влияния кардиомониторинга на общую выживаемость больных хроническим лимфолейкозом, получающих таргетную терапию ибрутинибом / Е. И. Емелина, Г. Е. Гендлин, И. Г. Никитин // Кардиология. - 2022. - Т. 62, № 4. - С. 20-29.
27. **Козлова, Л. В.** Изменения структурно-функционального состояния миокарда и внутрисердечной гемодинамики как маркеры риска развития сердечно-сосудистых заболеваний у детей подросткового возраста с ожирением и метаболическим синдромом / Л. В. Козлова, В. В. Бекезин, О. В. Пересецкая. - DOI 10.21508/1027-4065-2022-67-3-66-72 // Российский вестник перинатологии и педиатрии. - 2022. - Т. 67, № 3. - С. 66-72.
28. **Нарушения ритма у больных бронхиальной астмой** / О. М. Урясьев, А. В. Шаханов, И. Ю. Судакова [и др.]. - DOI 10.21518/2079-701X-2022-16-4-163-168 // Медицинский совет. - 2022. - Т. 16, № 4. - С. 163-167.
29. **Перепеч, Н. Б.** Оценка профессиональных знаний и приверженности врачей рекомендациям по диагностике и лечению больных хронической сердечной недостаточностью / Н. Б. Перепеч, А. В. Трегубов, И. Е. Михайлова // Кардиология. - 2022. - Т. 62, № 5. - С. 53-61.
30. **Разработка и внедрение системы телемониторинга хронической сердечной недостаточности: опыт одного центра** / В. В. Агапов, Ю. Ю. Кудряшов, И. В. Грайфер, В. В. Самитин // Кардиология. - 2022. - Т. 62, № 5. - С. 45-52.
31. **Результаты оценки эффективности применения препарата Целллекс у пациентов с болезнью мелких сосудов** / П. Р. Камчатнов, Б. А. Абусуева, С. Б. Ханмурзаева [и др.]. - DOI 10.17116/jnevro202312301167 // Журнал неврологии и психиатрии им. С. С. Корсакова. - 2023. - Т. 123, № 1. - С. 67-74.
32. **Хабибулина, М. М.** Артериальная гипертензия в перименопаузе: влияние комбинированной терапии препаратами лизиноприл и Фемо-Клим на гипотензивный эффект, функциональное состояние эндотелия, ремоделирование сердца и качество жизни / М. М. Хабибулина, М. Д. Шамилов. - DOI 10.29296/25877305-2022-02-06 // Врач. - 2022. - Т. 33, № 2. - С. 41-47.