

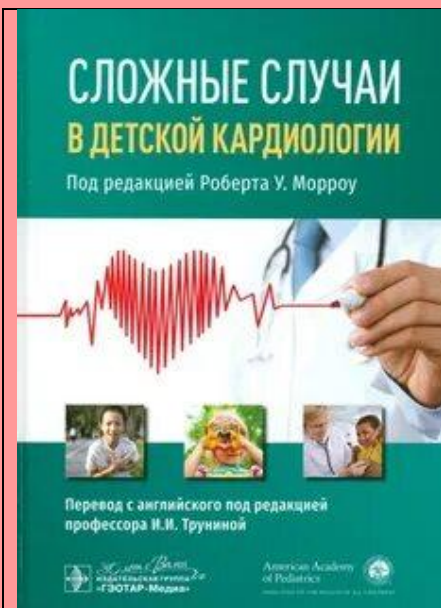
Виртуальная выставка литературы к всемирному дню кардиолога



С 2000 года 6 июля ежегодно отмечается Всемирный день кардиолога. Врачи этой специальности занимаются лечением сердечно-сосудистых заболеваний, которые могут возникнуть у любого человека в любом возрасте. Именно болезни сердца – наиболее частая причина смерти в России и мире.

Сердце работает на протяжении всей нашей жизни, обеспечивая кровью триллионы клеток. Каждый день оно совершает около 100 000 ударов в сутки при среднем пульсе 70 ударов в минуту. Ученые считают, что сердечная мышца способна проработать до 150 лет, если заботиться о ее состоянии. На практике этот срок уменьшается из-за стрессов, наследственных заболеваний, плохой экологии и других причин.





СЛОЖНЫЕ СЛУЧАИ В ДЕТСКОЙ КАРДИОЛОГИИ / ПОД РЕД. Р. У. МОРРОУ ; ПЕР. С АНГЛ. ПОД РЕД. И. И. ТРУНИНОЙ. - МОСКВА : ГЭОТАР-МЕДИА, 2024. - 336 С. - ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ ДОСТУПНА НА САЙТЕ ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА" : [САЙТ]. url: <https://www.studentlibrary.ru/book/isbn9785970483459.html>. - режим доступа: по подписке. - текст: электронный

Данное издание – учебно-методическое и практическое руководство по детской кардиологии, материал изложен в виде 35 клинических случаев, с которыми может столкнуться педиатр в своей работе. Все клинические случаи – кардиологические, представлены в разделах: «Детская кардиология в амбулаторной практике», «Неонатальная кардиология», «Детская кардиология в приемном отделении», «Детская кардиология в отделении интенсивной терапии».

Книга предназначена педиатрам, врачам приемного отделения, участковым врачам, реаниматологам, неонатологам, детским кардиологам и врачам смежных специальностей, а также может быть рекомендована студентам медицинских вузов.



КАРДИОЛОГИЯ : УЧЕБНИК / ПОД РЕД. И. Е. ЧАЗОВОЙ. - МОСКВА : ГЭОТАР-МЕДИА, 2024. - 920 С. - ЭЛЕКТРОННАЯ ВЕРСИЯ ДОСТУПНА НА САЙТЕ ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970478837.html>. - Режим доступа: по подписке. - Текст: электронный

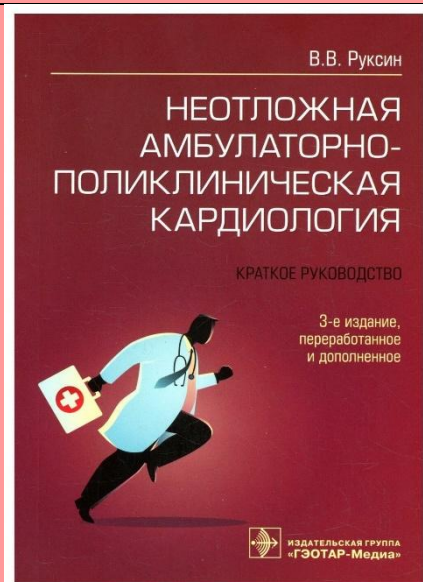
В книге представлены обобщенные данные о современном понимании этиологии и патогенеза, диагностики и лечения основных сердечно-сосудистых заболеваний. Подробные сведения соответствуют современным клиническим рекомендациям и результатам актуальных исследований в области кардиологии. Издание содержит уникальные иллюстрации, фотографии, оригинальные схемы, облегчающие восприятие информации. В конце каждой главы имеются задания для самоконтроля и список рекомендуемой литературы для лучшего усвоения знаний.

Учебник предназначен врачам-кардиологам, терапевтам, врачам общей практики и представителям других специальностей, сталкивающимся с кардиологической патологией, а также ординаторам и студентам старших курсов медицинских вузов



ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА ШУМОВ В СЕРДЦЕ. ВСЕ, ЧТО НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ПРАКТИКУЮЩЕМУ ВРАЧУ: УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ВУЗОВ/ Е.В. Резник [и др.]; составители Е.В. Резник, Д.В. Пузенко, В.В. Лялина, А.И. Катков, В.Г. Гудымович, М.М. Шебзухова, Н.А. Былова, И.Г. Никитин. — 2-е изд. — М.: Изд-во Юрайт, 2022. — 203 с. — (Высшее образование). URL: <https://urait.ru/bcode/496931> .

Книга "Дифференциальная диагностика шумов в сердце" - практическое руководство, где на современном уровне рассмотрены основные сведения об аускультации сердца, охарактеризованы шумы сердца при кардиальных пороках, в том числе, ранний, поздний и мезосистолический шум, пансистолический шум; диастолические кардиогенные шумы (ранний, поздний и мезодиастолический). Также отдельные главы издания посвящены ведению пациентов после протезирования сердечных клапанов, особенности хирургического лечения сердечной патологии, диспластические синдромы, сопровождающиеся шумами сердца. В издании рассмотрены вопросы диагностического поиска у пациентов с наличием шумов в области сердца. Представлены этиология, патогенез, клиническая картина, подходы к диагностике, оценке степени тяжести и ведению основных клапанных пороков сердца: аортальной недостаточности и стеноза, митральной недостаточности и стеноза, трикуспидальной недостаточности и стеноза и ряда врожденных пороков, не связанных с поражением клапанного аппарата. Представлены алгоритмы и схемы ведения больных, показания и противопоказания к хирургическому лечению. Цветные иллюстрации размещены на образовательной платформе «Юрайт» urait.ru. Книга "Дифференциальная диагностика шумов в сердце" ориентирована на врачей: кардиологов, ВОП, терапевтов, будет полезна студентам, ординаторам и аспирантам в подготовке. Предназначено для подготовки к практическим занятиям, промежуточной аттестации по дисциплине «Госпитальная терапия», подготовки к итоговой государственной аттестации студентов медицинских вузов, для ординаторов, аспирантов медицинских вузов, а также врачей общей практики, функциональной диагностики, кардиологов, терапевтов.



РУКСИН, В. В. НЕОТЛОЖНАЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ : КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО / В. В. РУКСИН. - 3-Е ИЗД. , ПЕРЕРАБ. И ДОП. - МОСКВА : ГЭОТАР-МЕДИА, 2022. - 288 С. ТЕКСТ : ЭЛЕКТРОННЫЙ // ЭБС "КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА" : [САЙТ]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970469620.html>. - Режим доступа : по подписке.

В руководстве представлены ранние диагностические признаки неотложных кардиологических состояний. Даны пошаговые рекомендации по оказанию первой минимально достаточной медицинской помощи в рамках действующих профессиональных алгоритмов (стандартов).

Книга предназначена врачам "первого контакта": скорой и неотложной медицинской помощи, общей практики, амбулаторий, поликлиник, здравпунктов.



БЕЛЯЛОВ Ф.И. КАРДИОЛОГИЯ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СЕКРЕТЫ.- М: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА", 2019.

Книга "Кардиология. Профессиональные секреты" освещает наиболее спорные и трудные в клиническом плане вопросы кардиологии, возникающие у практикующего врача. В издании, кроме кардиологических шкал, вопроса принятия решения в клинической практике, лабораторной диагностики кардиологических заболеваний, отражены проблемные вопросы артериальной гипертензии, легочной эмболии (в том числе, рецидив ТЭЛА на антикоагулянтах и другие), ИБС, ОКС (в том числе, ОКС на фоне приема антикоагулянтов, ОКС при сексуальной активности и другие), первичная профилактика атеросклеротической патологии, инфекционный эндокардит, пороки сердца, сердечная недостаточность (в том числе, парадокс ожирения, односторонний отек легкого, классы препаратов для лечения сердечной недостаточности и другие), фибрилляция предсердий, экстрасистолия, отдельная глава посвящена психосоматике в кардиологии (в том числе, плацебо-эффект, тревога и депрессия и другие).

Книга "Кардиология. Профессиональные секреты" ориентирована на кардиологов, ВОП, терапевтов и смежных специалистов.



КУШАКОВСКИЙ М.С., ЖУРАВЛЕВА Н.Б. АРИТМИИ И БЛОКАДЫ СЕРДЦА. АТЛАС ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАММ.- - М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2021.<https://www.labirint.ru/books/811841/?ysclid=lmzryld5pd241359937>

Книга "Аритмии и блокады сердца. Атлас электрокардиограмм" - обновленное и переработанное 5 издание книги, где на современном уровне описаны механизмы патогенеза сердечных аритмий и блокад с характеристикой электрофизиологии сердца, рассмотрены аритмии в зависимости от механизма их развития - патологии синусового узла и иных пейсмейкеров, механизма re-entry, комбинированные аритмии; охарактеризован синдром Вольфа-Паркинсона-Уайта (WPW-синдром); блокады; отдельно описаны фибрилляция и трепетание предсердий, фибрилляция и трепетание желудочков, асистолия, ЭКГ при ЭКС. Основное содержание электрокардиографического атласа "Аритмии и блокады сердца" составили собственные наблюдения авторов, многие годы изучавших эту важнейшую проблему на кафедре кардиологии С.-Петербургской МАПО (прежде ленинградский ГИДУВ). В новом издании "Атласа" нашли отражение современные представления о механизмах формирования аритмий и блокад сердца, а также новые диагностические критерии многообразных форм нарушений сердечного ритма и проводимости. В "Атласе" представлены важнейшие варианты аритмий и блокад, в том числе их редкие и малоизвестные разновидности, подробно иллюстрированы желудочковые тахикардии. Значительное место уделяется воздействиям фармакологических препаратов на различные тахиаритмии. Представлена глава об ЭКГ у лиц с имплантированным постоянным электрокардиостимулятором, ошибках в распознавании дефектов постоянной кардиостимуляции, поломках, аритмиях. Все электрокардиограммы сопровождаются подписями с анализом нарушений сердечного ритма и диагнозом. Атлас содержит 527 рисунков, 5 таблиц. Библиография содержит 190 названий.

Издание рассчитано на широкий круг терапевтов, кардиологов, кардиохирургов и специалистов по функциональной диагностике.



ЯКУШИН С.С. МНОГОЛИКИЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022.

Книга "Многоликий инфаркт миокарда" - руководство по основным клиническим аспектам инфаркта миокарда для специалистов, в котором отражены такие вопросы, как этиопатогенез инфаркта миокарда, типы (в том числе, патологоанатомическая классификация ИМ от 2020 года), клиническая картина и дифференциальная диагностика инфаркта миокарда, описана диагностика инфаркта миокарда, особенности протекания инфаркта у различных групп пациентов, в частности, ИМ при сахарном диабете, ИМ у пожилых и лиц старческого возраста, инфаркт миокарда правого желудочка, ИМ у ВИЧ-позитивных, инфаркт миокарда и новая коронавирусная инфекция, охарактеризован выбор стратегии лечения данного острого состояния.

Книга "Многоликий инфаркт миокарда" ориентирована на кардиологов и врачей первичного звена, будет полезна также как учебное пособие.



ВОЛКОВА Н.И., ДЖЕРИЕВА И.С. ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ- М.: ГЭОТАР-МЕДИА, 2022.

Книга "Электрокардиография" - базовое современное и очень актуальное учебное пособие по ЭКГ, где отражены основные вопросы проведения и интерпретации электрокардиограммы. Книга рассматривает основы ЭКГ, общие сведения по анализу, интерпретации и оформлению заключения по электрокардиограмме в норме и патологии, освещены нарушения ритма, проводимости сердца на ЭКГ, электрокардиографическая характеристика гипертрофии предсердий и желудочков, ОКС и инфаркт миокарда на ЭКГ. В книге представлены все необходимые графические материалы - примеры пленок электрокардиограмм, отражающих описываемую патологию, а также в конце каждой главы даны контрольные вопросы.

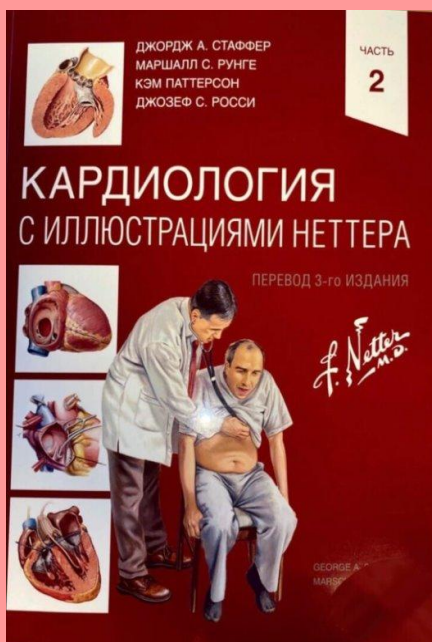
Книга "Электрокардиография" ориентирована на широкий список медицинских специалистов, которым необходима трактовка ЭКГ в своей работе.



КАРДИОЛОГИЯ С ИЛЛЮСТРАЦИЯМИ НЕТТЕРА. ЧАСТЬ 1. / Стаффер Джордж М С.; Рунге, Маршалл С.; Паттерсон, Кэм; Росси, Джозеф С. и др.; пер с англ. – М.: Издательство Панфилова, 2021. – 644 с.

Книга "Кардиология с иллюстрациями Неттера. Часть 1" - перевод третьего издания первой части на современном уровне рассматривает клиническую анатомию, патофизиологию и клинико-диагностическую картину кардиологической патологии, тактику ведения пациентов в кардиологии на современном этапе. В первой части охарактеризованы развитие и анатомия сердечно-сосудистой системы, генетические аспекты, эпидемиология сердечно-сосудистой патологии, методы диагностики, в том числе, стресс-тесты, сцинтиграфия, коронароангиография, катетеризация сердца, отдельно рассмотрены болезни миокарда и кардиомиопатии, вопросы трансплантации сердца, болезни коронарных артерий, в том числе, ОКС, нарушение ритма, в том числе, внезапная коронарная смерть.

Книга "Кардиология с иллюстрациями Неттера. Часть 1" ориентирована на специалистов кардиологического профиля, врачей первичного звена и смежных специалистов.



КАРДИОЛОГИЯ С ИЛЛЮСТРАЦИЯМИ НЕТТЕРА. ЧАСТЬ 2. / Стаффер Джордж М С.; Рунге, Маршалл С.; Паттерсон, Кэм; Росси, Джозеф С. и др.; пер с англ. – М.: Издательство Панфилова, 2021. – 644 с.

Перед Вами «вечная классика»—книга с рисунками легендарного Фрэнка Неттера. Авторы дополнили более 500 выдающихся иллюстраций современным текстом с ключевой информацией о клинической анатомии и патофизиологии, клинической картине, оптимальной диагностике и тактике ведения пациентов в современной кардиологии. Непревзойденная простота, ясность и образовательное значение рисунков выдающегося врача-иллюстратора помогут Вам в изучении этого всеобъемлющего издания, описывающее как основные подходы, так и новейшие открытия в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний.

Книга "Кардиология с иллюстрациями Неттера. Часть 2" ориентирована на специалистов кардиологического профиля, врачей первичного звена и смежных специалистов.

**КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ
И ВТОРИЧНАЯ
ПРОФИЛАКТИКА**

Под редакцией
профессора Д.М. Аронова

ГЭОТАР-Медиа

**КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ И ВТОРИЧНАЯ ПРОФИЛАКТИКА / Под ред. Д.М. Аронова.-
М.:ГЭОТАР-Медиа , 2021.- 464 с.**

Книга "Кардиореабилитация и вторичная профилактика" рассматривает на современном уровне весь спектр реабилитационных мероприятий у пациентов с сердечно-сосудистой патологией как в остром периоде, так и в периоде ранней специализированной реабилитации и длительной последующей реабилитации, в том числе, методы психологической реабилитации и кардиореабилитации с восстановлением сексуальной активности. В отдельных главах описаны восстановление пациентов после АКШ, ОКС и ОИМ, протезирования клапанов, при ФП, в том числе, с активным применением методов фармакотерапии, дыхательная тренировка у пациентов с ХСН, особенности кардиореабилитации после ИМ с ожирением.

Книга посвящена реабилитации больных с сердечно-сосудистыми заболеваниями. В ней охвачен весь спектр реабилитационных методов, начиная с пребывания больных в остром периоде болезни в кардиологических клиниках (первый этап) ... В ней охвачен весь спектр реабилитационных методов, начиная с пребывания больных в остром периоде болезни в кардиологических клиниках (первый этап) с постепенным переходом на второй этап (ранняя реабилитация в специализированном стационаре) и последующим продолжительным пребыванием под наблюдением реабилитационных специалистов поликлиник.

Книга "Кардиореабилитация и вторичная профилактика" ориентирована в первую очередь на реабилитологов и кардиологов (терапевтической и хирургической направленности), но будет полезна врачам первичного звена, ординаторам и студентам.

Белялов Ф.И. КЛИНИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО КАРДИОЛОГИИ И КОМОРБИДНЫМ БОЛЕЗНЯМ.- М :ГЭОТАР-Медиа, 2021.-416с.

Книга "Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням" в своем 11 издании рассматривает на современном уровне проблему болезней сердечно-сосудистой системы и коморбидной патологии, охарактеризованы наиболее распространенные заболевания сердца и сосудов (нарушения ритма, АГ, миокардиты, эндокардиты, ТЭЛА, острые и хронические коронарные синдромы, СН, внезапная коронарная смерть, предоперационная подготовка пациентов с сердечно-сосудистой патологией) и коморбидная патология (гипер- и гипотиреоз, СД 2 типа, инсомния, психические расстройства, ХБП, злокачественные новообразования.)

Книга "Клинические рекомендации по кардиологии и коморбидным болезням" ориентирована на кардиологов и врачей первичного звена.

ТОПОЛЯНСКИЙ А.В., ВЕРТКИН А.Л. ПОРОКИ СЕРДЦА.-М.:ЭКСМО, 2019.

Книга "Пороки сердца" как руководство для практикующего врача, рассматривает такие вопросы, как клапанные приобретенные пороки (стеноз и недостаточность) и врожденные сердечные пороки у взрослых пациентов, в частности, аномалия Эбштейна, дефект перегородок сердца, коарктация аорты, незаращение артериального (боталлова) протока, выявленное у взрослых пациентов, тетрада Фалло с детальной клинической картиной и результатами исследований - ЭКГ, ЭХО-КГ и рентгенограммами. В приложении представлены рекомендации Европейской ассоциации кардиологов 2015 года и 2017 года по вопросам лечения и профилактики таких кардиологических патологий, как инфекционный эндокардит при пороках сердца, антитромботическое лечение пороков сердца при наличии мерцательной аритмии, антиагрегантная терапия при протезировании клапанов.

Книга "Пороки сердца" ориентирована на врачей первичного звена и кардиологов.





**СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ В АМБУЛАТОРНОЙ ПРАКТИКЕ :
РУКОВОДСТВО /ПОД РЕД.: Д. В. ДУПЛЯКОВА, Е. А. МЕДВЕДЕВОЙ. - М.: ГЭОТАР-
МЕДИА, 2019.**

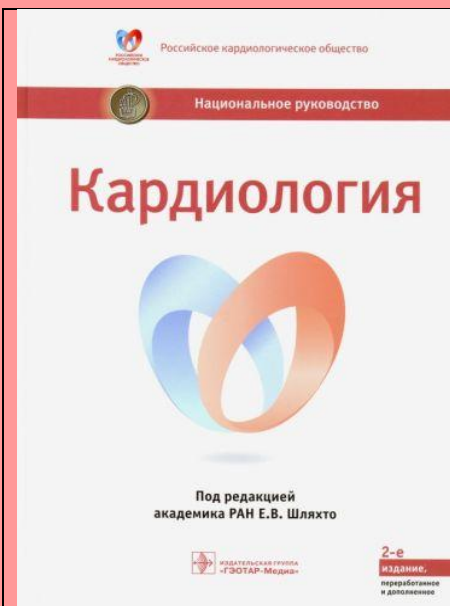
Книга "Сердечно-сосудистые заболевания в амбулаторной практике" кратко рассматривает основные кардиологические нозологии согласно общепринятым Европейским рекомендациям и рекомендациям Российского кардиологического общества. В издании охарактеризованы клинико-диагностические данные, схемы ведения кардиологического пациента в амбулаторной практике при артериальной гипертензии, ИБС и дислипидемии, нарушениях ритма по типу фибрилляции предсердий, желудочковых нарушениях ритма, освещена внезапная коронарная смерть, представлены кардиомиопатии (гипертоническая, дилатационная) имплантируемые кардиологические устройства, ТЭЛА и хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия, ХСН и другие. Книга "Сердечно-сосудистые заболевания в амбулаторной практике" ориентирована прежде всего на врачей кардиологического профиля и общей практики, но будет полезна интернам и клиническим ординаторам, студентам при подготовке к занятиям.



**Беленков Ю.Н., Оганов Р.Г. КАРДИОЛОГИЯ. НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО.- М.:
ГЭОТАР-Медиа 2007.**

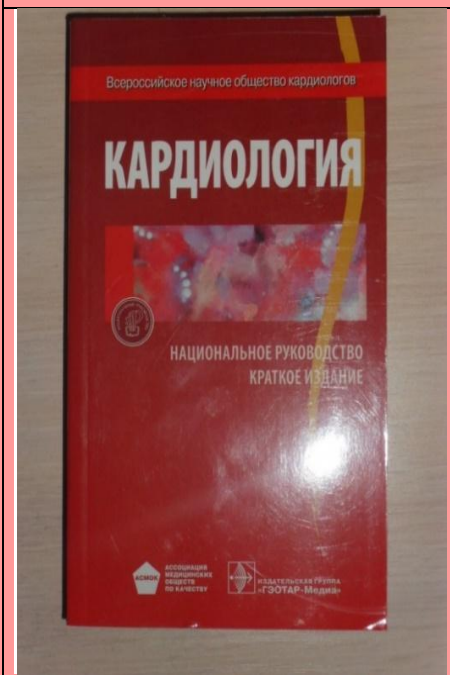
Национальное руководство разработано как базовое пособие для медиков по различным аспектам кардиологических знаний. В данной работе на современном уровне освещена одна из основных проблем современного мирового здравоохранения - проблема все более распространяющейся патологии сердечно-сосудистой системы. Приведены рекомендации относительно диагностики, лечения, профилактики и реабилитации больных с кардиологической патологией. Отдельная глава книги посвящена профилактике как наиболее приоритетной в данный момент области медицины.

Книга ориентирована прежде всего на врачей кардиологического профиля и общей практики, но будет полезна интернам и клиническим ординаторам, студентам при подготовке к занятиям.



КАРДИОЛОГИЯ : НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО / ред. Е. В. Шляхто. – 2-е изд., перераб. и доп. – М: ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 796 с.:табл. - Библиогр. в конце глав. – (Национальные руководства). <https://www.labyrinth.ru/books/457708/?ysclid=lmzvy214ak383770503>

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. Предназначено кардиологам, врачам общей практики, терапевтам, хирургам, врачам других специальностей, а также аспирантам, ординаторам, интернам и студентам старших курсов медицинских вузов. 2-е издание, переработанное и дополненное.



КАРДИОЛОГИЯ. НАЦИОНАЛЬНОЕ РУКОВОДСТВО : КРАТКОЕ ИЗДАНИЕ / под ред. Ю. Н. Беленкова, Р. Г. Оганова. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012. — 848 с.

Издание представляет собой сокращенную версию книги «Кардиология. Национальное руководство», вышедшей под эгидой Всероссийского научного общества кардиологов и Ассоциации медицинских обществ по качеству. В книгу вошли общие и частные вопросы кардиологии, содержащие объединенную согласованную позицию ведущих отечественных специалистов. В подготовке издания принимали участие ведущие специалисты-кардиологи — сотрудники Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова, ГНИЦ профилактической медицины, Научного центра сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева, Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, РНИМУ им. Н.И. Пирогова и др.

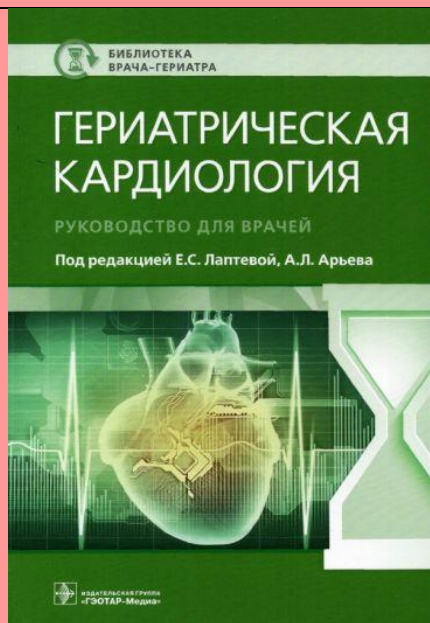
В переработке руководств серии приняли участие ведущие российские специалисты. Редакционный совет составили главные специалисты-эксперты Минздрава России, руководители профессиональных медицинских обществ, академики РАН и РАМН, руководители научно-исследовательских учреждений и медицинских вузов. Актуальность издания этой книги продиктована ограниченным выбором на рынке медицинской литературы отечественных компактных руководств такого уровня для повседневного использования врачами. Руководство будет интересно не только врачам-кардиологам, но и ординаторам, студентам старших курсов, врачам смежных специальностей.



Руксин В.В. НЕОТЛОЖНАЯ АМБУЛАТОРНО-ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ: Краткое руководство / (3-е издание, переработанное и дополненное). - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2022. -288с.

В 3 издании руководства представлены ранние диагностические признаки неотложных кардиологических состояний. Даны пошаговые рекомендации по оказанию первой минимально достаточной медицинской помощи в рамках действующих профессиональных алгоритмов (стандартов).

Книга предназначена врачам «первого контакта»: скорой и неотложной медицинской помощи, общей практики, амбулаторий, поликлиник, здравпунктов.



ЛАПТЕВА Е.С., АРЬЕВ А.Л., ПЕТРОВА В.Б., ПЕТРОВА А.И. ГЕРИАТРИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ: РУКОВОДСТВО ДЛЯ ВРАЧЕЙ / СЕР. БИБЛИОТЕКА ВРАЧА-ГЕРИАТРА. -М.:ГЭОТАР-МЕДИА, 2022.-192С.

В руководстве рассмотрены вопросы гериатрической кардиологии. Представлены данные о физиологическом и патологическом старении сердечно-сосудистой системы. Основной акцент сделан на особенностях возникновения, клинического течения, диагностики и лечения наиболее часто встречающихся заболеваний сердечно-сосудистой системы у людей пожилого и старческого возраста. Детально описаны клинические проявления и способы лечения ишемической болезни сердца, гипертонической болезни, хронического легочного сердца, нарушений ритма и проводимости, клапанных пороков сердца у пациентов старших возрастных групп.

Книга предназначена врачам-гериатрам, терапевтам, семейным врачам, врачам общей практики, а также может быть полезна медицинским работникам, оказывающим помощь пожилым пациентам.



Дальневосточный государственный
медицинский университет

Н.В. ВОРОНИНА, Н.П. СЛУЦКАЯ,
В.Н. ИСАКОВА, В.И. СКИДАН,
Т.Б. АГИЕВИЧ

КЛИНИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ
профессиональная переподготовка

Учебно-методическое пособие
для врачей
к практическим занятиям

Часть I

КЛИНИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ: УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ ВРАЧЕЙ, КЛИНИЧЕСКИХ ОРДИНАТОРОВ К ПРАКТИЧЕСКИМ ЗАНЯТИЯМ. ЧАСТЬ 1-3. / Н.В. ВОРОНИНА, Н.П. СЛУЦКАЯ, В.Н. ИСАКОВА, В.И. СКИДАН, Т.Б. АГИЕВИЧ. - Хабаровск: Изд-во: Дальневосточный государственный медицинский университет, 2014 .-ч.1-149с, ч.2-149с, ч.3-134с.

Учебно-методическое пособие предназначено для подготовки к практическим занятиям при обучении врачей, клинических ординаторов и врачей-интернов на циклах по кардиологии, функциональной и ультразвуковой диагностике.

Пособие составлено в соответствии с требованиями, предъявляемыми к данному виду учебно-методической литературы для курсантов медицинских вузов с учетом требований Государственного образовательного стандарта. Оно включает наименование тем, практического занятия, план изложения материала, перечень практических навыков, список литературы.

