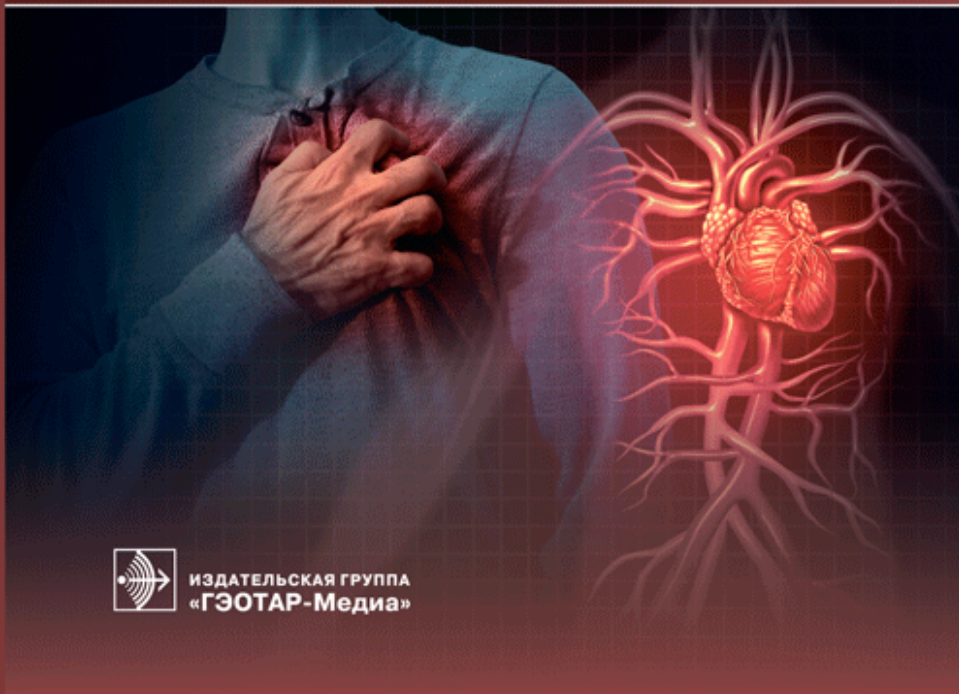


С.С. Якушин

МНОГОЛИКИЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА

РУКОВОДСТВО



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

НОВИНКИ ЭЛЕКТРОННОЙ БИБЛИОТЕКИ

КАРДИОЛОГИЯ

Издания 2022 года



Консультант врача
Электронная медицинская библиотека



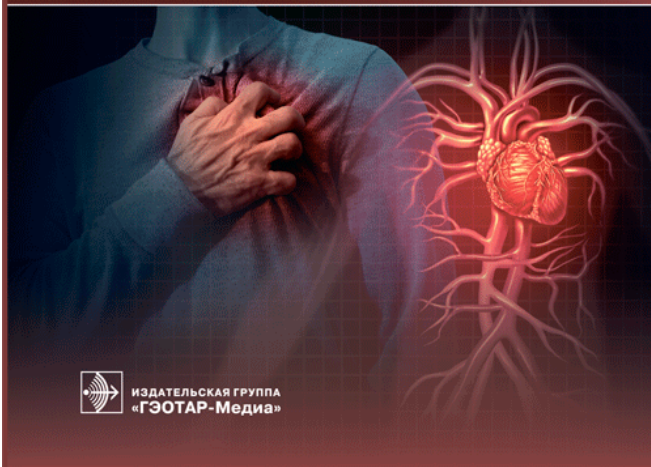
КОНСУЛЬТАНТ
СТУДЕНТА

Якушин, С. С. Многоликий инфаркт миокарда : руководство / С. С. Якушин. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 232 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-6421-2. – Текст : электронный // Консультант врача : [сайт]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464212.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

С.С. Якушин

МНОГОЛИКИЙ ИНФАРКТ МИОКАРДА

РУКОВОДСТВО



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

В руководстве изложены основные вопросы этиологии, патогенеза, клинической картины, дифференциальной диагностики инфаркта миокарда. Большое внимание уделено современной классификации и диагностической концепции при различных типах заболевания, представленных с позиций доказательной медицины на основе российских и европейских клинических рекомендаций.

Особое место занимают впервые приведенные вопросы терминологии, формулировки диагноза и статистического учета заболевания, основанные на единой клинической, патологоанатомической и статистической классификации инфаркта миокарда, утвержденной в 2020 г. Важным содержанием руководства является большое количество клинических примеров, подтверждающих многоликость данного заболевания.

Издание предназначено кардиологам, терапевтам и врачам других специальностей, научным сотрудникам, студентам медицинских вузов.

Также доступно
в «[КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА](#)»

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



КОНСУЛЬТАНТ
ВРАЧА

Электрокардиография : учебное пособие / Н. И. Волкова, И. С. Джериева, А. Л. Зибарев [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 136 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-6443-4. – Текст : электронный // Консультант врача : [сайт]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464434.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.



ЭЛЕКТРОКАРДИОГРАФИЯ

Учебное пособие составлено в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования и содержит материалы, которые помогут обучающимся при самостоятельном изучении электрофизиологии сердца, анализе, интерпретации и формировании заключения ЭКГ в норме и при различных патологических состояниях.

Пособие рекомендуется к использованию в учебном процессе обучающимися по направлениям подготовки 31.05.01 "Лечебное дело", 31.05.02 "Педиатрия", 31.05.03 "Стоматология".

Бобров, А. Л. Справочник по эхокардиографии : учебное пособие / А. Л. Бобров, А. В. Черномордова ; под ред. А. Н. Куликова. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 96 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-6474-8. – Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970464748.html>. – Режим доступа : для авторизир. пользователей.



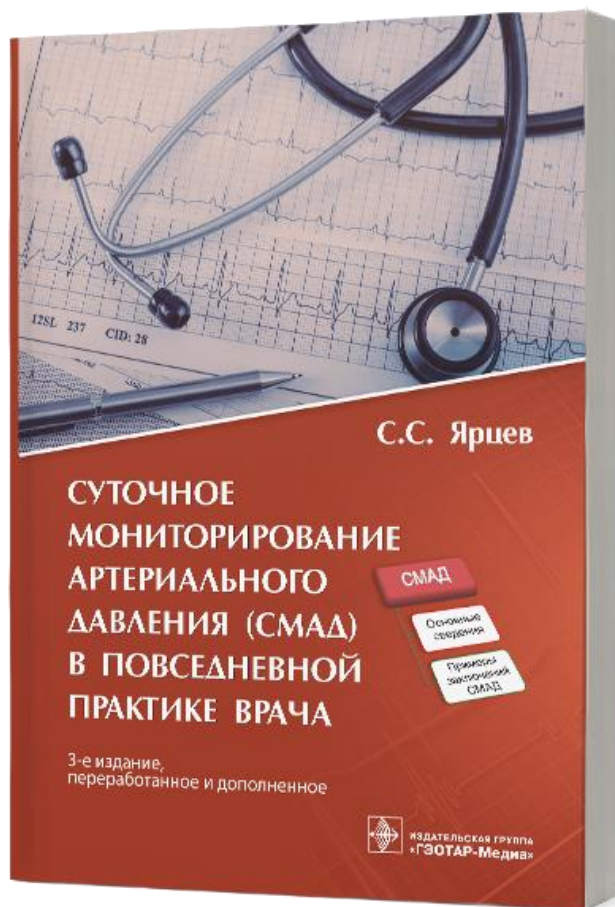
В учебном пособии представлен широкий спектр знаний о кардиологической норме и патологии у взрослых и детей. В работе отражены актуальные на момент издания нормативы и критерии диагностики основных патологических состояний, оцениваемых при помощи эхокардиографии. Для удобства восприятия материал представлен в виде таблиц, схем и диагностических алгоритмов. На каждой странице указаны источники литературы, использовавшиеся при составлении справочника, соответствующие эхокардиографическим и клиническим рекомендациям европейских и американских профессиональных сообществ.

Книга предназначена специалистам в области эхокардиографии, ультразвуковой и функциональной диагностики, кардиологам, сердечно-сосудистым хирургам, терапевтам, педиатрам и студентам высших медицинских учебных заведений.

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



Ярцев, С. С. Суточное мониторирование артериального давления (СМАД) в повседневной практике врача / С. С. Ярцев. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 64 с. – ISBN 978-5-9704-6686-5. – Текст : электронный // Консультант врача : [сайт]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970466865.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.



Практическое пособие содержит основные сведения и рекомендации по проведению, анализу и формированию диагноза суточного мониторирования артериального давления (СМАД). Даны наиболее часто встречающиеся примеры оценки результатов исследований СМАД и соответствующие им заключения.

Издание может быть полезно при освоении методики исследования и оценке результатов СМАД "с нуля".

Предназначено врачам отделений функциональной диагностики, кардиологам, врачам-терапевтам, врачам общей практики, а также студентам, субординаторам и ординаторам медицинских вузов.

Также доступно
в «[КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА](#)»

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



КОНСУЛЬТАНТ
ВРАЧА

Иоселиани, Д. Г. Коронарное стентирование и стенты : учебное пособие / Д. Г. Иоселиани, Д. А. Асадов, А. М. Бабунашвили. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 256 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-6513-4. – Текст : электронный // Консультант врача : [сайт]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970465134.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

Д.Г. Иоселиани, Д.А. Асадов, А.М. Бабунашвили

КОРОНАРНОЕ СТЕНТИРОВАНИЕ И СТЕНТЫ



Издание посвящено самому прогрессивному методу лечения ишемической болезни сердца и 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 имеющих в настоящее время на вооружении у специалистов.

Предназначено широкому кругу медиков от узких профессионалов-кардиологов до семейных врачей.

Также доступно
в «[КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА](#)»

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



КОНСУЛЬТАНТ
ВРАЧА

Гериатрическая кардиология : руководство для врачей / под ред. Е. С. Лаптевой, А. Л. Арьева. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 192 с. – (Серия "Библиотека врача-гериатра"). – ISBN 978-5-9704-6487-8. – Текст : электронный // Консультант врача : [сайт]. – URL: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970464878.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.



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.

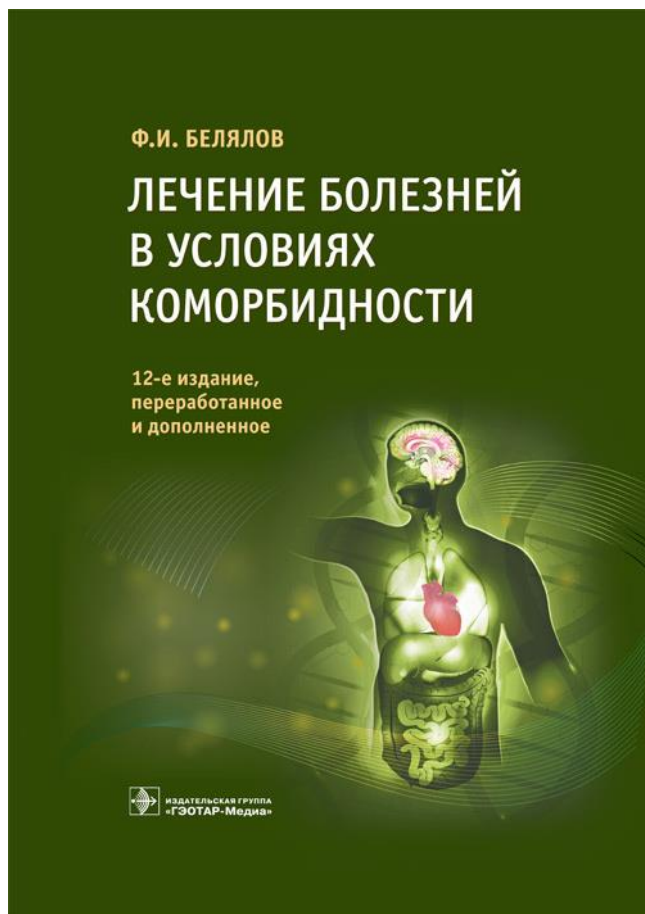
Книга предназначена врачам-гериатрам, терапевтам, семейным врачам, врачам общей практики, а также может быть полезна медицинским работникам, оказывающим помощь пожилым пациентам.

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



КОНСУЛЬТАНТ
ВРАЧА

Белялов, Ф. И. Лечение болезней в условиях коморбидности / Ф. И. Белялов. – 12-е изд., перераб. и доп. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 560 с. – ISBN 978-5-9704-6360-4. – Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463604.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.



В книге рассмотрены особенности диагностики и лечения заболеваний внутренних органов у пациентов с коморбидными болезнями и состояниями. Приведена оригинальная классификация лекарственных препаратов в зависимости от влияния на сопутствующие заболевания. Представленная информация поможет врачу назначить более эффективное и безопасное лечение. Основу книги составляют рекомендации авторитетных медицинских обществ, результаты научных исследований лекарственных средств.

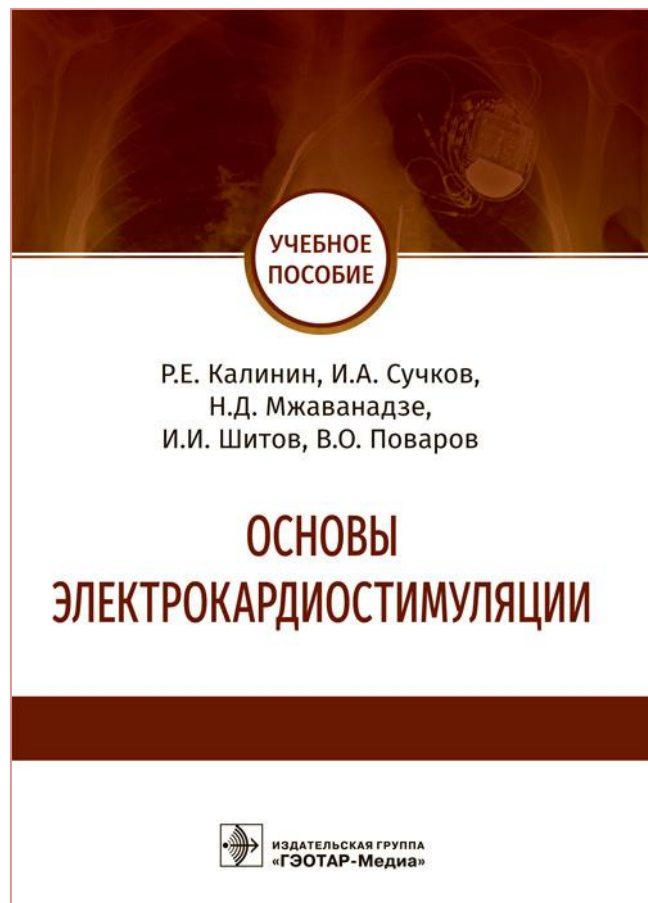
Настоящее издание дополнено данными более 450 научных исследований, описаниями новых препаратов и сочетаний болезней. В нем выделены кислотозависимые заболевания, уточнена классификация препаратов при ряде болезней, использована современная градация дисфункции почек для коррекции доз препаратов, обновлена информация по лактации.

Книга рассчитана на кардиологов и врачей других специальностей, которые не ограничиваются знанием заболеваний в своей области.

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



Основы электрокардиостимуляции : учебное пособие / Р. Е. Калинин, И. А. Сучков, Н. Д. Мжаванадзе [и др.]. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. – 112 с. : ил. – Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970468876.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.



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.

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ

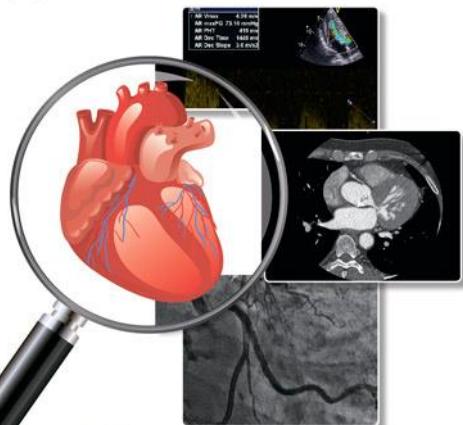


Инструментальная диагностика сердечной патологии : учебное пособие / И. В. Абдульянов, М. Ю. Володюхин, Л. А. Гараева [и др.]. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 200 с. : ил. – ISBN 978-5-9704-6639-1. – Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. – URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970466391.html>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

И.В. Абдульянов, М.Ю. Володюхин, Л.А. Гараева,
Н.В. Максумова, Г.Б. Сайфуллина

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА СЕРДЕЧНОЙ ПАТОЛОГИИ



ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ГРУППА
«ГЭОТАР-Медиа»

В учебном пособии описаны все современные методы диагностики, применяемые при заболеваниях сердца. Представлены актуальные классификации сердечной патологии на основании полученных с помощью диагностики результатов, клинические рекомендации по применению на практике тех или иных методов диагностики.

Предназначено врачам-кардиологам, сердечно-сосудистым хирургам, врачам общей практики и слушателям последипломного образования.

ПЕРЕЙТИ НА САЙТ



Электронные издания доступны пользователям
Курского государственного медицинского университета
при условии регистрации в каждом из ресурсов:



Регистрация
с компьютеров
университета
[Подробнее](#)



Регистрация
с компьютеров
университета
[Подробнее](#)

Логины и пароли сохраненные пользователями при первичной регистрации
действительны на весь период обучения в вузе.