



Учредитель и издатель
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России

Лицензия на издательскую деятельность
ИД № 03847 от 25.01.2001 г.

Свидетельство о регистрации
средства массовой информации
ПИ № ФС 77-19178 от 27.12.2004 г.

Все права защищены. Ни одна часть данного издания не может быть воспроизведена или использована в какой-либо форме, включая электронную или какие-либо иные способы воспроизведения информации, без предварительного письменного разрешения правообладателя, за исключением случаев краткого цитирования в научных статьях со ссылкой на источник.

Почтовый адрес редакции

119049, Москва, Ленинский пр-т, 8,
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России,
отдел интеллектуальной собственности

Редакция

Зав. редакцией *Юшкевич Т.И.*

Лит. редактор и корректор
Кириленко А.М.

Компьютерная верстка и обработка
графического материала
Комарова Е.Ю., Тарасова М.А.

Тех. редактор
Жданова А.М.

Телефон 8 (499) 237-88-61

E-mail: izdinsob@yandex.ru

<http://www.bakulev.ru>

<https://cardiology-journal.com>

Номер подписан в печать 29.12.2021

Формат 60×84 1/8

Печ. л. 17,0

Усл. печ. л. 16,3

Уч.-изд. л. 12,7

Печать офсетная

Тираж 500 экз.

Отпечатано

в ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева»

Минздрава России,

119049, Москва, Ленинский пр-т, 8

Креативная кардиология

2021; 15 (4): 429–564

DOI 10.24022/1997-3187-2021-15-4

ISSN 1997-3187 (Print)

ISSN 2410-9169 (Online)

Журнал индексируется в Scopus

Журнал индексируется
в следующих базах данных:
Ulrich's International Periodicals Directory
Российский индекс научного цитирования

Журнал представлен
в следующих базах данных:
Научная электронная библиотека
Национальный цифровой ресурс «Руконт»
EastView

ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский
центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России



Креативная кардиология

Рецензируемый научно-практический журнал

Выходит один раз в три месяца

Основан в 2007 г.

DOI 10.24022/1997-3187

2021. 15 (4)

Главный редактор

Л.А. Бокерия, академик РАН, д.м.н., проф.

Зам. гл. редактора

Е.З. Голухова, академик РАН, д.м.н., проф.

А.В. Шпектор, чл.-корр. РАН, д.м.н., проф.

Редакционная коллегия

Алекян Б.Г., академик РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Алшибая М.Д., д.м.н., проф. (Москва)

Андреев Д.А., д.м.н., проф. (Москва)

Асланиди И.П., д.м.н., проф. (Москва)

Асымбекова Э.У. (отв. секр.), д.м.н., проф. (Москва)

Барбараш О.Л., чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. (Кемерово)

Булаева Н.И., к.б.н. (Москва)

Васильева Е.Ю., д.м.н., проф. (Москва)

Гринштейн Ю.И., д.м.н., проф. (Красноярск)

Громова О.И. (отв. секр.), к.м.н. (Москва)

Данилов С.М., д.м.н., проф. (Чикаго, США)

Драпкина О.М., чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Керен М.А., д.м.н. (Москва)

Космачева Е.Д., д.м.н., проф. (Краснодар)

Макаренко В.Н., д.м.н., проф. (Москва)

Марголис Л.Б., д.б.н., проф. (Бетесда, США)

Орлов М.С., д.м.н., проф. (Бостон, США)

Ревиншвили А.Ш., академик РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Серов Р.А., д.м.н., проф. (Москва)

Синицын В.Е., д.м.н., проф. (Москва)

Сычев Д.А., чл.-корр. РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Тутельян В.А., академик РАН, д.м.н., проф. (Москва)

Фонякин А.В., д.м.н., проф. (Москва)

Хасин Й., д.м.н., проф. (Израиль)

Журнал входит в перечень периодических рецензируемых научных изданий, выпускаемых в Российской Федерации, рекомендуемых для опубликования основных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора медицинских наук по специальностям 14.01.04, 14.01.05, 14.01.13, 14.01.26

Главный редактор

Бокерия Лео Антонович, д.м.н., проф., академик РАН, президент (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России

Заместители главного редактора

Голухова Елена Зеликовна, д.м.н., проф., академик РАН (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, директор

Шпектор Александр Вадимович, д.м.н., проф., чл.-корр. РАН (Москва)
ГБУЗ «Городская клиническая больница им. И.В. Давыдовского» Департамента здравоохранения Москвы, МГМСУ им. А.И. Евдокимова, руководитель Университетской клиники кардиологии, заведующий кафедрой кардиологии

Редакционная коллегия

Алесян Баграт Гегамович, д.м.н., проф., академик РАН (Москва)
ФГБУ «НМИЦ хирургии имени А.В. Вишневского» Минздрава России, заместитель директора по науке и инновационным технологиям

Алибаша Михаил Дурмишханович, д.м.н., проф. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, руководитель отделения хирургического лечения ишемической болезни сердца

Андреев Денис Анатольевич, д.м.н., проф. (Москва)
Клинический центр Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова, руководитель кардиологического отделения для больных с инфарктом миокарда

Асланиди Ираклий Павлович, д.м.н., проф. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, руководитель отдела ядерной диагностики с ПЭТ-центром

Асымбекова Эльвира Уметовна (ответственный секретарь), д.м.н., проф. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, вед. науч. сотр. клинико-диагностического отделения

Барбараш Ольга Леонидовна, д.м.н., проф., чл.-корр. РАН (Кемерово)
ФГБНУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», директор

Булаева Наида Ибадулаевна, к.б.н. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, ст. науч. сотр. отделения неинвазивной аритмологии и хирургического лечения комбинированной патологии

Васильева Елена Юрьевна, д.м.н., проф. (Москва)
ГБУЗ «Городская клиническая больница им. И.В. Давыдовского» Департамента здравоохранения Москвы, главный врач, руководитель Центра атеротромбоза, главный внештатный специалист кардиолог Департамента здравоохранения Москвы

Гринштейн Юрий Исаевич, д.м.н., проф. (Красноярск)
ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Минздрава России, заведующий кафедрой терапии Института последипломного образования

Громова Ольга Игоревна (ответственный секретарь), к.м.н. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, кардиолог, научный сотрудник отделения неинвазивной аритмологии и хирургического лечения комбинированной патологии

Данилов Сергей Михайлович, д.м.н., проф. (Чикаго, США)
Научно-исследовательский центр анестезиологии, Иллинойского университета, заведующий лабораторией биологии ангиотензин-превращающего фермента (АПФ)

Драпкина Оксана Михайловна, д.м.н., проф., чл.-корр. РАН (Москва)
ФГБУ «НМИЦ профилактической медицины» Минздрава России, директор

Керен Милена Абрековна, д.м.н. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, научный сотрудник отделения хирургии сочетанных заболеваний коронарных и магистральных артерий, врач-кардиолог

Космачева Елена Дмитриевна, д.м.н., проф. (Краснодар)
Кубанский государственный медицинский университет, заведующий кафедрой терапии № 1 ФПК и ППС

Макаренко Владимир Николаевич, д.м.н., проф. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, главный научный сотрудник рентгенодиагностического отдела и отделения рентгеновской компьютерной и магнитно-резонансной томографии

Марголис Леонид Борисович, д.б.н., проф. (Бетесда, США)
Национальный институт здоровья США, заведующий отделом межклеточных взаимодействий

Орлов Михаил Сергеевич, д.м.н., проф. (Бостон, США)
Steward St.Elizabeth's Medical Center of Boston, Tufts Medical School, Director, Arrhythmia Service

Ревиншвили Амиран Шотаевич, д.м.н., проф., академик РАН (Москва)
ФГБУ «НМИЦ хирургии им. А.В. Вишневского» Минздрава России, директор

Серов Роман Андреевич, д.м.н., проф. (Москва)
ФГБУ «НМИЦССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России, руководитель отделения патологической анатомии

Синицын Валентин Евгеньевич, д.м.н., проф. (Москва)
ФГАУ «Лечебно-реабилитационный центр» Минздрава России, руководитель Центра лучевой диагностики

Сычев Дмитрий Алексеевич, д.м.н., проф., чл.-корр. РАН (Москва)
Российская медицинская академия последипломного образования Минздрава России, заведующий кафедрой фармакологии и терапии

Тутельян Виктор Александрович, д.м.н., проф., академик РАН (Москва)
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

Фонякин Андрей Викторович, д.м.н., проф. (Москва)
Научный центр неврологии, ведущий научный сотрудник 2-го неврологического отделения, руководитель лаборатории кардионеврологии

Хасин Йонатан, д.м.н., проф. (Иерусалим, Израиль)
Kupat Holim «Meuhedet», Израиль, консультант по кардиологии



Founder and publisher
Bakoulev National Medical Research
Center for Cardiovascular Surgery

Editorial office mailing address
Bakoulev National Medical Research
Center for Cardiovascular Surgery of
Ministry of Health of the Russian
Federation, Leninskiy prospekt, 8, Moscow,
119049, Russian Federation

Editorial staff

Head of Editorial Staff

Yushkevich T.I.

Literary editor, corrector: *Kirilenko A.M.*

Computer design: *Komarova E.Yu.,*
Tarasova M.A.

Tech. editor: *Zhdanova A.M.*

Telephone 7 (499) 237-88-61

E-mail: izdinsob@yandex.ru

<http://www.bakulev.ru>

<https://cardiology-journal.com>

ISSN 1997-3187 (Print)

ISSN 2410-9169 (Online)

Creative Cardiology

2021; 15 (4): 429–564

DOI 10.24022/1997-3187-2021-15-4

The journal is indexed in Scopus

The journal is indexed
in the following databases:
Ulrich's International Periodicals Directory
Russian Science Citation Index

The journal is represented
in the following databases:

E-library
Natsionalnyy tsifrovoy resurs «Rukont»
EastView

Bakoulev National Medical Research Center
for Cardiovascular Surgery



Creative Cardiology

Kreativnaya Kardiologiya

Peer-reviewed scientific practical journal

Published once in three months

Founded in 2007

DOI 10.24022/1997-3187

2021. 15 (4)

Editor in Chief

L.A. Bockeria, Academician, RAS, MD, PhD, DSc, Prof.

Deputy Editor-in-Chief

E.Z. Golukhova, Academician, RAS, MD, PhD, DSc, Prof.

A.V. Shpektor, Corresponding Member, RAS, MD, PhD,
DSc, Prof.

Editorial Board

Alekyan B.G., MD, PhD, DSc, Prof., Academician, RAS (Moscow)

Alshibaya M.D., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Andreev D.A., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Aslanidis I.P., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Asymbekova E.U. (Executive Secretary), MD, PhD, DSc, Prof.
(Moscow)

Barbarash O.L., MD, PhD, DSc, Prof., Corresponding
Member, RAS (Kemerovo)

Bulaeva N.I., PhD in Biology (Moscow)

Vasilieva E.Yu., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Grinshtein Yu.I., MD, PhD, DSc, Prof. (Krasnoyarsk)

Gromova O.I. (Executive Secretary), MD, PhD (Moscow)

Danilov S.M., MD, PhD, DSc, Prof. (Chicago, USA)

Drapkina O.M., MD, PhD, DSc, Prof., Corresponding
Member, RAS (Moscow)

Keren M.A., MD, PhD, DSc (Moscow)

Khasin Y., MD, PhD, DSc, Prof. (Israel)

Kosmacheva E.D., MD, PhD, DSc, Prof. (Krasnodar)

Makarenko V.N., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Margolis L.B., MD, PhD, DSc, Prof. (Bethesda, USA)

Orlov M.S., MD, PhD, DSc, Prof. (Boston, USA)

Revishvili A.Sh., MD, PhD, DSc, Prof., Academician, RAS (Moscow)

Serov R.A., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Sinitsyn V.E., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Sychev D.A., MD, PhD, DSc, Prof., Corresponding
Member, RAS (Moscow)

Tutel'yan V.A., MD, PhD, DSc, Prof., Academician, RAS (Moscow)

Fonyakin A.V., MD, PhD, DSc, Prof. (Moscow)

Khasin Y., MD, PhD, DSc, Prof. (Israel)

Editor in Chief

Leo A. Bockeria, MD, PhD, DSc, Professor, Academician, RAS (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, President

Deputy Editors in Chief

Elena Z. Golukhova, MD, PhD, DSc, Professor, Academician, RAS (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Director

Alexander V. Sheptor, MD, PhD, DSc, Professor, Corresponding Member, RAS (Moscow)

A.I. Yevdokimov Moscow State University of Medicine and Dentistry, Head of the University Clinic of Cardiology

Editorial Board

Bagrat G. Alekryan, MD, PhD, DSc, Professor, Academician, RAS (Moscow)

A.V. Vishnevsky National Medical Research Center of Surgery, Deputy Director for Science and Innovative Technologies

Mikhail D. Alshibaya, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Head of the Department of Surgical Treatment of Ischemic Heart Disease

Denis A. Andreev, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Clinical Center of the Sechenov First Moscow State Medical University, Head of the Cardiology Department for Patients with Myocardial Infarction

Irakliy P. Aslanidis, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Head of the Nuclear Diagnostics with PET Center

El'vira U. Asymbekova (Executive Secretary), MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Leading Researcher of the Clinical and Diagnostic Department

Ol'ga L. Barbarash, MD, PhD, DSc, Professor, Corresponding Member, RAS (Kemerovo)

Research Institute for Complex Issues of Cardiovascular Diseases, Director

Naida I. Bulaeva, PhD in Biology (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Senior Researcher of the Department of Non-invasive Arrhythmology and Surgical Treatment of Combined Pathology

Elena Yu. Vasilieva, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

I.V. Davydovsky City Clinical Hospital, Chief Physician, Head of the Atherothrombosis Center, Chief Freelance Cardiologist of the Moscow Department of Health

Yuri I. Grinshtein, MD, PhD, DSc, Professor (Krasnoyarsk)

Voino-Yasenetsky Krasnoyarsk State Medical University, Head of the Department of Therapy, Institute of Postgraduate Education

Ol'ga I. Gromova (Executive Secretary), MD, PhD (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Researcher, Department of Non-invasive Arrhythmology and Surgical Treatment of Combined Pathology

Sergey M. Danilov, MD, PhD, DSc, Professor (Chicago, USA)

Anesthesiology Research Center, University of Illinois, Head of the Biology Laboratory of Angiotensin Converting Enzyme

Oksana M. Drapkina, MD, PhD, DSc, Professor, Corresponding Member, RAS (Moscow)

National Medical Research Center for Preventive Medicine, Director

Andrey V. Fonyakin, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Scientific Center of Neurology, Leading Researcher, 2nd Neurological Department, Head of the Cardioneurology Laboratory

Milena A. Keren, MD, PhD, DSc (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Institute for training Highly Qualified Personnel and Vocational Education, Professor of the Department of Cardiology and Functional Diagnostics

Yonatan Khasin, MD, PhD, DSc, Professor (Israel)

Kupat Holim "Meuhedet"

Elena D. Kosmacheva, MD, PhD, DSc, Professor (Krasnodar)

Kuban State Medical University, Head of the Department of Therapy No. 1 FPK and PPP

Vladimir N. Makarenko, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Chief Researcher of the X-ray Diagnostic Department and the X-ray Computed and Magnetic Resonance Imaging Department

Leonid B. Margolis, PhD in Biology, DSc, Professor (Bethesda, USA)

National Institute of Child Health and Human Development, Head of the Department of Intercellular Interactions

Mikhail S. Orlov, MD, PhD, DSc, Professor (Boston, USA)

Steward St. Elizabeth's Medical Center of Boston, Tufts Medical School, Director, Arrhythmia Service

Amiran Sh. Revishvili, MD, PhD, DSc, Professor, Academician, RAS (Moscow)

A.V. Vishnevsky National Medical Research Center of Surgery, Director

Roman A. Serov, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Bakoulev National Medical Research Center for Cardiovascular Surgery, Head of the Department of Pathological Anatomy

Valentin E. Sinitsyn, MD, PhD, DSc, Professor (Moscow)

Treatment and Rehabilitation Center, Head of the Center of Radiation Diagnostics

Dmitry A. Sychev, MD, PhD, DSc, Professor, Corresponding Member, RAS (Moscow)

Russian Medical Academy of Postgraduate Education, Head of the Department of Pharmacology and Therapy

Victor A. Tutel'yan, MD, PhD, DSc, Professor, Academician, RAS (Moscow)

Federal Research Centre of Nutrition and Biotechnology, Director

КРЕАТИВНАЯ КАРДИОЛОГИЯ

Журнал призван освещать новейшие достижения в различных разделах современной кардиологии (ишемическая болезнь сердца и ее особенности у пациентов разных возрастных групп, острый коронарный синдром, болезни клапанов сердца, кардиомиопатии и т. д.) и развитии междисциплинарных связей как в рамках клинической медицины, так и с другими областями науки — генетикой, физиологией, физикой и другими.

Вниманию читателей предлагаются обзоры и оригинальные статьи, посвященные вопросам диагностики, лечения различных заболеваний сердечно-сосудистой системы и реабилитации больных после хирургических вмешательств, описания клинических случаев, представляющих большой практический интерес.

Журнал входит в перечень ведущих российских научно-практических рецензируемых изданий, рекомендуемых ВАК для публикации основных результатов диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора медицинских наук по специальностям: «Внутренние болезни», «Кардиология», «Лучевая диагностика», «Сердечно-сосудистая хирургия».

Каждый выпуск журнала своей новизной и оригинальностью, несомненно, будет интересен врачам-клиницистам, научным сотрудникам, преподавателям медицинских вузов, аспирантам и ординаторам.

Редакция предоставляет возможность размещения материалов своих исследований как опытным ученым и практикующим врачам, так и молодым специалистам, начинающим свой путь в специальности.

Редакция журнала придерживается принципов и рекомендаций Ассоциации научных редакторов и издателей (АНРИ), Комитета по публикационной этике (COPE), Международного комитета редакторов медицинских журналов (ICMJE).

Журнал выходит с 2007 года, периодичность 1 раз в 3 месяца.

CREATIVE CARDIOLOGY

The journal is intended to highlight the latest achievements in different sections of modern cardiology (coronary heart disease and its features in patients of different age groups, acute coronary syndrome, heart valves disorders, cardiomyopathy, etc.) and the development of interdisciplinary relations not only in the context of clinical medicine but with other fields of science as well — genetics, physiology, physics and others.

The readers are invited to consider the reviews and original articles covering the issues of diagnostics, treatment of various cardiovascular system diseases and rehabilitation of patients after surgical interventions, the descriptions of clinical cases of great practical interest.

The journal is included in the list of Russian peer-reviewed scientific periodicals recommended by the Higher Attestation Commission for the publication of basic results of Ph.D. and doctoral theses.

Each new issue of the journal for its novelty and singularity will surely be of interest to clinicians, researchers, medical teachers, post-graduate students and resident physicians.

The possibility of placing their research is provided not only to experienced scientists and practitioners, but also to young professionals who are starting their way in the specialty.

The journal is following publishing and journal best practices of Association of Science Editors and Publishers (ASEP), Committee on Publication Ethics (COPE), International Committee of Medical Journal Editors (ICMJE).

The journal is published quarterly since 2007.

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Редакционная статья

Шпектор А.В., Васильева Е.Ю. Острый инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST: от «инфарктной сети» к шок-центрам

Обзоры литературы

Джидзалова Д.Х., Бердибеков Б.Ш., Петросян К.В. Транскатетерная имплантация аортального клапана: от ранее неоперабельных больных до пациентов низкого хирургического риска

Скопин И.И., Абдугасанов Р.А., Гасымов Э.Г., Абдугасанова М.Р. Инфицированная аневризма коронарной артерии: методы диагностики и лечения

Хороших Л.В., Хоцянян Ч.В., Громова О.И., Булаева Н.И. Прогностическая значимость маркера повреждения миокарда (стимулирующего фактора роста ST2) у пациентов с острым коронарным синдромом

Боливогои Ж.М., Максимкин Д.А., Файбушевич А.Г., Шугушев З.Х. Возможности повышения эффективности чрескожных коронарных вмешательств у больных ишемической болезнью сердца с диффузным, многососудистым поражением коронарного русла

Богачевская С.А., Богачевский А.Н. Современные технологии лечения пациентов с кардиальной патологией и высоким хирургическим риском и их ультразвуковое сопровождение. Транскатетерные методы лечения клапанной патологии

Оригинальные статьи

Аверина И.И., Мироненко М.Ю., Бокерия Л.А. Прогностическая ценность глобальной продольной деформации левого предсердия в развитии сердечной недостаточности у пациентов с клапанными пороками сердца

Клинические случаи

Петросян К.В., Лосев В.В., Голухова Е.З. Реваскуляризация бифуркационного поражения системы левой коронарной артерии со сложной анатомией под контролем оптической когерентной томографии

Алишбая М.Д. Мультифокальный атеросклероз у больного с полиморбидностью: взгляд кардиохирурга. Клинический случай и историческая справка

Аванесян Г.А., Филатов А.Г., Шалов Р.З., Ковалев А.С., Сапарбаев А.А. Успешное устранение ишемической желудочковой тахикардии из левого желудочка с использованием нефлюороскопической навигационной системы у пациента с имплантированным кардиовертером-дефибриллятором

Правила для авторов

Editorial article

Shpektor A.V., Vasilieva E.Yu. ST-elevation myocardial infarction: from “acute myocardial infarction network” to shock-centers

Reviews

Dzhidzalova D.Kh., Berdibekov B.Sh., Petrosian K.V. Transcatheter aortic valve replacement: from previously inoperable patients to low surgical risk patients

Skopin I.I., Abdugasanov R.A., Gasymov E.G., Abdugasanova M.R. Infected aneurysm of coronary artery: methods of diagnosis and treatment

Khoroshikh L.V., Khotsanyan C.V., Gromova O.I., Bulaeva N.I. Prognostic value of myocardial injury marker (stimulating growth factor ST2) in patients with acute coronary syndrome

Bolivogui J.M., Maksimkin D.A., Faybushevich A.G., Shugushev Z.Kh. Modern possibilities of treatment of patients with ischemic heart disease and multivessel, diffuse coronary lesions

Bogachevskaya S.A., Bogachevskiy A.N. Modern technologies with ultrasound support for the treatment of patients with cardiac pathology and high surgical risk. Transcatheter interventions in valvular heart disease

Original articles

Averina I.I., Mironenko M.Yu., Bockeria L.A. The prognostic value of peak left atrial longitudinal strain in the heart failure development in patients with acquired heart disease

Case reports

Petrosian K.V., Losev V.V., Golukhova E.Z. Emergency coronary revascularization of the left coronary bifurcation lesion with complex anatomy under optical coherence tomography guidance

Alshibaya M.D. Extended atherosclerotic lesion in a patient with multimorbidity: the surgeon's view. Clinical case and historical note

Avanesyan G.A., Filatov A.G., Shalov R.Z., Kovalev A.S., Saparbaev A.A. Successful elimination of ischemic ventricular tachycardia from the left ventricle using a non-fluoroscopic navigation system in a patient with a cardioverter-implanted defibrillator

555 Guide for authors