

Бюллетень Научного центра сердечно-сосудистой
хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Byulleten' Nauchnogo Tsentra
Serdechno-Sosudistoy Khirurgii imeni A.N. Bakuleva
Rossiyskoy Akademii Meditsinskikh Nauk

Serdechno-sosudistye zabolevaniya

Рецензируемый научно-практический журнал
Выходит один раз в два месяца
Основан в 2000 г.

The Bulletin of A.N. Bakoulev Scientific Center for Cardiovascular Surgery
of Russian Academy of Medical Sciences

CARDIOVASCULAR DISEASES

Peer Reviewed Scientific Practical Journal
Published once in two months
Founded in 2000

Том 16 № 4
июль—август 2015

Журнал входит в перечень периодических рецензируемых научно-технических изданий,
выпускаемых в Российской Федерации, в которых рекомендуется публикация
основных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук
по медицине и биологическим наукам

Журнал включен в Российский индекс научного цитирования



НЦССХ им. А.Н. Бакулева



**Учредитель и издатель ФГБНУ «НЦССХ
им. А.Н. Бакулева»**

**Founder and publisher A.N. Bakoulev Scientific
Center for Cardiovascular Surgery**
Свидетельство о регистрации
ПИ № 77-3964 от 10.07.2000

Адрес редакции

119049, Москва, Ленинский пр., 8
НЦССХ им. А.Н. Бакулева
Телефон редакции: (499) 237-88-61
факс: (499) 236-99-76
E-mail: izdinsob@yandex.ru

Зав. редакцией

Т.И. Юшкевич
Тел.: (499) 237-88-61

Лит. редактор и корректор

Э.В. Шишкова

**Компьютерная верстка
и обработка графического
материала**

**Е.Ю. Комарова,
Е.Н. Матвеева,
А.В. Тарасов,
М.А. Тарасова**

Художник

М.А. Тарасова

Номер подписан
в печать 27.08.2015

Формат 60×88 1/8

Печ. л. 8,5

Усл. печ. л. 8,16

Уч.-изд. л. 6,33

Отпечатано в НЦССХ

им. А.Н. Бакулева,

119049, Москва,

Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ

им. А.Н. Бакулева РАМН

«Сердечно-сосудистые заболевания»

2015. № 4. 1–68.

ISSN 1810-0694

Тираж 500 экз.

Подписной индекс 83671

**Все права защищены. Ни одна часть
этого издания не может быть занесена
в память компьютера либо воспроизведена
любым способом без предварительного
письменного разрешения издателя.**

**Главный редактор
академик РАН и РАМН Л.А. Бокерия**

Редакционная коллегия

Б.Г. Алемян, академик РАН;
Л.С. Барбараш, академик РАН;
Ю.Н. Беленков, академик РАН;
Ю.В. Белов, академик РАН;
О.Л. Бокерия, д.м.н., профессор;
А.В. Гавриленко, член-корреспондент РАН;
Б.Р. Гельфанд, академик РАН;
Е.З. Голухова, член-корреспондент РАН;
М.М. Зеленикин, д.м.н., профессор
(ответственный секретарь);
И.В. Ключников, д.м.н., профессор;
О.А. Махачев, д.м.н.;
Е.Л. Насонов, академик РАН;
Т.Г. Никитина, д.м.н., профессор;
С.Ф. Никонов, д.м.н., профессор;
Н.Р. Палеев, академик РАН;
М.А. Пирадов, член-корреспондент РАН;
В.П. Подзолков, академик РАН
(зам. главного редактора);
И.И. Скопин, д.м.н., профессор;
И.Н. Ступаков, д.м.н., профессор;
Г.Э. Фальковский, д.м.н., профессор;
М.Б. Ярустовский, д.м.н., профессор

Редакционный совет

А.А. Бунятян, академик РАН;
А.И. Кириенко, академик РАН;
В.А. Кубышкин, академик РАН;
А.В. Покровский, академик РАН

Editor-in-Chief

Academician of RAS and RAMS L.A. Bockeria

Editorial Board

B.G. Alekryan, Academician of RAS;
L.S. Barbarash, Academician of RAS;
Yu.N. Belenkov, Academician of RAS;
Yu.V. Belov, Academician of RAS;
O.L. Bockeria, MD, DM, Prof.;
A.V. Gavrilenko, Corresponding Member of RAS;
B.R. Gel'fand, Academician of RAS;
E.Z. Golukhova, Corresponding Member of RAS;
M.M. Zelenikin, MD, DM, Prof. (Executive Secretary);
I.V. Klyuchnikov, MD, DM, Prof.;
O.A. Makhachev, MD, DM;
E.L. Nasonov, Academician of RAS;
T.G. Nikitina, MD, DM, Prof.;
S.F. Nikonov, MD, DM, Prof.;
N.R. Paleev, Academician of RAS;
M.A. Piradov, Corresponding Member of RAS;
V.P. Podzolkov, Academician of RAS (Deputy Editor-in-Chief);
I.I. Skopin, MD, DM, Prof.;
I.N. Stupakov, MD, DM, Prof.;
G.E. Fal'kovskiy, MD, DM, Prof.;
M.B. Yarustovskiy, MD, DM, Prof.

Editorial Council

A.A. Bunyatyan, Academician of RAS;
A.I. Kirienko, Academician of RAS;
V.A. Kubyshkin, Academician of RAS;
A.V. Pokrovskiy, Academician of RAS

Содержание

Contents

Обзоры

Бокерия О.Л., Кудзоева З.Ф., Канаметов Т.Н. Оптимальная медикаментозная терапия больных со стабильной ишемической болезнью сердца и после операций реваскуляризации миокарда

4

Оригинальные статьи

Подзолков В.П., Зеленикин М.М., Юрлов И.А., Ковалев Д.В., Мавлютов М.Ш., Юрпольская Л.А., Матаева Т.В. Гемодинамическая коррекция врожденных пороков сердца с одно-желудочковой гемодинамикой в сочетании с двусторонней верхней полой веной

17

Суханов С.Г., Марченко А.В., Чрагян В.А., Арутюнян В.Б., Кадыралиев Б.К. Результаты коронарного шунтирования свежезаготовленными венозными аллогraftами большой подкожной вены

26

Краткие сообщения

Скопин И.И., Цискаридзе И.М., Данилов Г.В., Дорофеев А.В. Случай коррекции «сложного» пролапса митрального клапана в сочетании с аномалией его развития

35

Луспаронян В.М., Чигогидзе Н.А., Кахкцян П.В., Мурадян М.В. Первый опыт динамического эндоваскулярного рентгеноконтрастного контроля выделения маммарно-коронарного шунта при повторной операции на «открытом» сердце

41

Гущин Д.К., Купряшов А.А., Нармания И.Т., Зеленикин М.А. Устранение ложной аневризмы выводного отдела правого желудочка после операции Rastelli и повторной реконструкции пути оттока из правого желудочка

45

Зеленикин М.М., Ковалев Д.В., Дадабаев Г.М., Исмаилбаев А.М. Случай успешного закрытия большой вено-венозной фистулы между поперечной веной и левыми легочными венами у пациента после операции гемодинамической коррекции по методу Фонтена

50

Чиатурели М.Р., Ковалев Д.В., Мавлютов М.Ш., Александрова С.А., Подзолков В.П. Успешная коррекция изолированного частичного аномального дренажа правых легочных вен в левую вертикальную вену

53

Алесян Б.Г., Зеленикин М.А., Пурсанов М.Г., Никифоров А.Б. Стентирование коллектора полых вен у ребенка раннего возраста после операции Mustard

58

Правила для авторов

62

Reviews

Bockeria O.L., Kudzoeva Z.F., Kanametov T.N. Optimal medical therapy in patient with stable coronary artery disease after myocardial revascularization

Original articles

Podzolkov V.P., Zelenikin M.M., Yurlov I.A., Kovalev D.V., Mavlyutov M.Sh., Yurpol'skaya L.A., Mataeva T.V. The results of the right heart bypass operations in congenital heart disease with univentricular hemodynamics in presence a bilateral superior vena cava

Sukhanov S.G., Marchenko A.V., Chragyan V.A., Arutyunyan V.B., Kadyraliev B.K. Results of the coronary artery bypass using freshly harvested venous allografts of the great saphenous vein

Brief reports

Skopin I.I., Tsiskaridze I.M., Danilov G.V., Dorofeev A.V. Case of reconstruction "difficult" mitral valve prolapse in adult with congenital malformations

Lusparonyan V.M., Chigogidze N.A., Kakhtsyan P.V., Muradyan M.V. First experience of dynamic allocation of control endovascular radiopaque mammary-coronary bypass graft with reoperation on the «open» heart

Gushchin D.K., Kupryashov A.A., Narmaniya I.T., Zelenikin M.A. Removal of the right ventricular outflow tract false aneurysm after the Rastelli operation and repeated reconstruction of the right ventricle outflow tract

Zelenikin M.M., Kovalev D.V., Dadabaev G.M., Ismailbaev A.M. The case of successful closing of large intervenous fistula between the transverse vein and the left pulmonary veins in patient after Fontan's method of hemodynamics correction

Chiaureli M.R., Kovalev D.V., Mavlyutov M.Sh., Aleksandrova S.A., Podzolkov V.P. Successful repair of an isolated partial anomalous drainage of the right pulmonary veins into the left vertical vein

Aleksyan B.G., Zelenikin M.A., Pursanov M.G., Nikiforov A.B. Stenting of vena cava collector after Mustard operation in young child

The rules for authors