



ФГБУ «Научный центр
сердечно-сосудистой хирургии
им. А.Н. Бакулева» Минздрава России

ГРУДНАЯ И СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

THORACIC AND CARDIOVASCULAR SURGERY

6. 2015

Рецензируемый научно-практический журнал
Выходит 1 раз в два месяца

Основан в 1959 г.

Главный редактор академик РАН и РАМН Л.А. БОКЕРИЯ

Заместители главного редактора
Г.Г. Хубулава, член-корреспондент РАН
С.А. Ковалев, доктор мед. наук, профессор

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Б.Г. Алесян, академик РАН; Л.С. Барбараш, академик РАН;
Ю.В. Белов, академик РАН; В.В. Базылев, доктор мед. наук, профессор;
Ю.Е. Выренков, академик РАЕН; А.В. Гавриленко, чл.-корр. РАН;
С.Л. Дземешкевич, доктор мед. наук, профессор; И.И. Затевахин, академик РАН;
А.М. Караськов, академик РАН; А.И. Кириенко, академик РАН;
А.И. Ким, доктор мед. наук, профессор; А.В. Покровский, академик РАН;
В.А. Порханов, чл.-корр. РАН; А.Ш. Ревшвили, академик РАН;
О. Сванидзе, канд. мед. наук (Цюрих, Швейцария); И.С. Стилиди, чл.-корр. РАН;
Д.В. Шумаков, чл.-корр. РАН; К.В. Шаталов, доктор мед. наук, профессор;
А.Е. Черногоров, доктор мед. наук; М.Ш. Хубутия, чл.-корр. РАН;
M. Turina, MD, professor – EACTS Chairman ICC (Zurich, Switzerland);
P.J. del Nido, MD, professor (USA); K. Zehl, MD, professor (USA)

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

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

Лицензия на издательскую
деятельность
ИД № 03847 от 25.01.01

Свидетельство о регистрации
ПИ № ФС77-45323 от 10.06.2011

Все права защищены. Ни одна часть
этого издания не может быть занесена
в память компьютера либо воспроиз-
ведена любым способом без предва-
рительного письменного разрешения
издателя.

Ответственный секретарь
Б.Н. Сабиров, д.м.н., профессор

Почтовый адрес редакции:
119049, Москва,
Ленинский просп., д. 8
ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России
E-mail: izdinsob@yandex.ru

Зав. редакцией В.Ю. Радионова
Телефон 8 (499) 236-92-87

Научный редактор
А.А. Купряшов, д.м.н.

Лит. редакторы и корректоры

Е.В. Головина
А.М. Кириленко
А.Н. Москвичева
Е.В. Серов
Э.В. Шишкова

Компьютерная верстка,
обработка графического материала
Е.Ю. Комарова
Е.Н. Матвеева
М.В. Непогодина
А.В. Тарасов
М.А. Тарасова

Технический редактор
В.С. Матаев, к.м.н.

Подписано в печать 28.12.2015
Формат 60х88 1/8
Печ. л. 7,0

Усл. печ. л. 6,86

Уч.-изд. л. 5,4

Печать офсетная

Тираж 500 экз.

Отпечатано
в ФГБУ «НЦССХ им. А.Н. Бакулева»
Минздрава России,
119049, Москва,
Ленинский просп., 8
Тел. (499) 237-88-61

Подписной индекс 71432

ISSN 0236-2791

Грудная и серд.-сосуд. хир.
2015. № 6. 1–56

Журнал индексируется
в следующих базах данных:

Ulrich's International Periodical's Directory
Российский индекс научного цитирования
Центр электронных ресурсов «Руконт»
Агентство «Книга-сервис»
Агентство «Пресс-Мед»

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

ОБЗОРЫ

Хубулава Г.Г., Светликов А.В. Роль внутрипросветного тромба аневризмы брюшной аорты в ее прогрессировании и разрыве

4

Керен М.А., Ярбеков Р.Р. Роль гликированного гемоглобина как предиктора развития осложнений после операции аортокоронарного шунтирования у больных ишемической болезнью сердца с сахарным диабетом

8

Бокерия Л.А., Алекян Б.Г., Пурсанов М.Г., Карапетян Н.Г. Ротационная ангиография и 3D-моделирование в диагностике и лечении врожденных пороков сердца

13

ОРИГИНАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Гордеев М.Л., Бендов Д.В., Гневашев А.С., Котин А.Н., Гребенник В.К. Десятилетний опыт сочетанных операций на коронарных и брахиоцефальных артериях

18

Белаш С.А., Богдан А.П., Барбухатти К.О., Порханов В.А. Реконструктивные операции на коронарных артериях при диффузном атеросклерозе. Непосредственные результаты

26

Базылев В.В., Россейкин Е.В., Кобзев Е.Е. Непосредственные результаты хирургической реконструкции левого желудочка и одномоментной коррекции умеренной ишемической митральной недостаточности: оправдан ли сочетанный подход?

33

Юрченко Д.Л., Пайвин А.А., Денисюк Д.О., Кабанов В.О., Снегирев М.А., Хван Н.Е., Сичинава Л.Б. Многососудистое минимально инвазивное шунтирование коронарных артерий

40

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Абрамзон О.М., Скоробогатых Ю.И., Залошков А.В., Жирнова А.С., Ромашкин С.А. Случай хирургического лечения гигантской гастроэзофагеальной лейомиомы

47

Правила для авторов

49

REVIEWS

Khubulava G.G., Svetlikov A.V. The role of abdominal aneurysm's intraluminal thrombus in its progression and rupture

Keren M.A., Yarbekov R.R. The role of glyated hemoglobin as a predictor of complications after coronary artery bypass surgery in patients with coronary heart disease and diabetes

Bockeria L.A., Alekyan B.G., Pursanov M.G., Karapetyan N.G. 3D rotational angiography in congenital heart disease diagnostics and treatment

ORIGINAL RESEARCH

Gordeev M.L., Bendov D.V., Gnevashev A.S., Kotin A.N., Grebennik V.K. 10-year term experience of simultaneous carotid and coronary artery surgery

Belash S.A., Bogdan A.P., Barbukhatti K.O., Porkhanov V.A. Coronary artery reconstruction for diffusely diseased coronary arteries. Immediate outcomes

Bazylev V.V., Rosseykin E.V., Kobzev E.E. The immediate results of surgical reconstruction of the left ventricle and the simultaneous correction of moderate ischemic mitral regurgitation: does the simultaneous approach is justified?

Yurchenko D.L., Payvin A.A., Denisyuk D.O., Kabanov V.O., Snegirev M.A., Khvan N.E., Sichinava L.B. Multivessel minimally invasive coronary artery bypass

BRIEF REPORTS

Abramzon O.M., Skorobogatykh Yu.I., Zaloshkov A.V., Zhirnova A.S., Romashkin S.A. Case of surgical treatment of gigantic gastroesophagus leiomyoma

The rules for authors