

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Рецензируемый научно-практический журнал

основан в 2000 г.

Том 10 № 2
март—апрель 2009

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



НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН



Учредитель и издатель НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН

Лицензия на издательскую

деятельность ИД № 03847

от 25.01.01

Адрес редакции

119049, Москва, Ленинский пр., 8

НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Телефон редакции: (495) 236-92-87

факс: (495) 236-99-76

E-mail: izdinsob@yandex.ru

Свидетельство о регистрации

ПИ № 77-3964 от 10.07.2000

Зав. редакцией

Т. И. Юшкевич

Тел.: (495) 237-88-61

Лит. редакторы

С. Г. Матанцева

Т. Л. Максимова

Корректор

С. Г. Матанцева

**Компьютерная верстка
и обработка графического
материала**

М. В. Непогодина

Е. Т. Хомякова

Художник

О. В. Слыш

Номер подписан

в печать 15.05.2009

Отпечатано в НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН,

119049, Москва,

Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН

«Сердечно-сосудистые заболевания»

2009. № 1. 1–100

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 Л. А. Бокерия

Редакционная коллегия

**Б. Г. Алесян, А. И. Малашенков (зам. главного
редактора), О. А. Махачев,**

В. П. Подзолков (зам. главного редактора),

**И. И. Скопин, Л. Л. Стрижакова (ответственный
секретарь), И. Н. Ступаков,**

М. Б. Ярустовский

Редакционный совет

Н. С. Бусленко, В. А. Быкова, Т. Г. Никитина,

С. Ф. Никонов, Г. Э. Фальковский

Содержание

Бокерия Л. А., Горбачевский С. В., Марасулов Ш. И., Колединский Д. Г., Шмальц А. А., Белкина М. В., Тлепов Н. С., Шевердина В. В. Недостаточность трикуспидального клапана и ее влияние на результаты хирургического лечения дефекта межпредсердной перегородки у больных старше 40 лет	5
Асланова А. Р. Современное состояние проблемы хирургического и эндоваскулярного лечения дефектов межпредсердной перегородки сердца (обзор литературы)	10
Арутюнян В. Б. Лучевая артерия как альтернативный конduit в хирургическом лечении ишемической болезни сердца (обзор литературы)	16
Ахмедова М. Ф. О целесообразности оценки качества жизни пациентов после операции реконструкции левого желудочка в сочетании с коронарным шунтированием в отдаленном периоде (обзор литературы)	23
Алиханов С. А. Фармакохолодовая кардиоплегия (обзор литературы)	33
Ярбеков Р. Р. Современные подходы к хирургическому лечению больных ИБС в сочетании с атеросклеротическим поражением сонных артерий	41
Бокерия Л. А., Бакулева Н. П., Костава В. Т., Гамзазаде А. И., Лютова И. Г., Белобородова Н. В., Кондратенко Ж. Е., Терещенкова И. А. Биологическая совместимость ксеноперикардальных биопротезов «БиоЛАБ», модифицированных производными хитозана	49
Бокерия Л. А., Козлов В. В., Алексеева Е. А. Результаты медикаментозного и хирургического лечения пациентов с семейными формами гипертрофической кардиомиопатии	58
Алиханов С. А., Артюхина Т. В., Серов Р. А. Гистохимическое исследование изолированного сердца крысы после длительной кардиоплегической ишемии в условиях гипотермии	69
Манерова О. А., Евграфова О. В., Афонина М. А. Модель кадровой службы кардиохирургического стационара в условиях реформирования здравоохранения	75

Contents

Bockeria L. A., Gorbachevsky S. V., Marasulov Sh. I., Koledinsky D. G., Shmalts A. A., Belkina M. V., Tlepov N. S., Sheverdina V. V. Tricuspid valve failure and its influence on outcomes of atrial septum defect surgical treatment in patients older than 40	
Aslanova A. R. Contemporary issues of atrial septum defect surgical and endovascular treatment (literature review)	
Arutyunyan V. B. Radial artery as alternative conduit for coronary artery disease surgical treatment (literature review)	
Akhmedova M. F. Considerations for long-term assessment of patients' quality of life after left ventricle reconstruction associated with coronary grafting (literature review)	
Alikhanov S. A. Pharmacologic cold cardioplegia (literature review)	
Yarbekov R. R. Contemporary approaches to surgical treatment of patients with coronary artery disease associated with carotid arteries atherosclerotic lesions	
Bockeria L. A., Bakouleva N. P., Kostava V. T., Gamzazade A. I., Lyutova I. G., Beloborodova N. V., Kondratenko Zh. E., Tereschenkova I. A. Biological compatibility of xenopericardial bioprotheses 'BioLAB' modified with chitosan derivatives	
Bockeria L. A., Kozlov V. V., Alekseeva E. A. Results of medical and surgical treatment of patients with familial hypertrophic cardiomyopathy	
Alikhanov S. A., Artyukhina T. V., Serov R. A. Histochemical study of rats' isolated hearts after prolonged cardioplegic ischemia under hypothermia	
Manerova O. A., Evgrafova O. V., Afonina M. A. Model of personnel service in cardiosurgery hospital under conditions of health care reformation	

- Болотова Е. В., Ступаков С. И.* Сравнительный анализ потребности в кардиохирургическом лечении у больных ишемической болезнью сердца 81
- Бокерия Л. А., Макаренко В. Н., Морозов К. М., Карасева М. А., Ронами В. Г., Обельчак И. С.* Описание случая спонтанного венозного тромбоза. Оценка с помощью спиральной компьютерной томографии 88
- Бокерия Л. А., Аракелян В. С., Чигогидзе Н. А., Бельский А. С., Гамзаев Н. Р., Папиташвили В. Г., Сивохина Н. Ю., Щаницын И. Н., Колесник Д. И., Писецкий П. Г.* Эндопротезирование нисходящей грудной аорты при расщепляющейся аневризме аорты III типа (клинический случай) 93
- Алишбая М. М., Бат-Ундрал Д., Вищипанов А. С.* Случай успешного хирургического лечения постинфарктной аневризмы сердца методом геометрической реконструкции левого желудочка у 28-летней женщины 97
- Bolotova E. V., Stupakov S. I.* Comparative analysis of need for cardiosurgery in coronary artery disease patients
- Bockeria L. A., Makarenko V. N., Morozov K. M., Karaseva M. A., Ronami V. G., Obelchak I. S.* Case presentation of spontaneous venous thrombosis. Assessment using spiral computer tomography
- Bockeria L. A., Arakelyan V. S., Chigogidze N. A., Belenky A. S., Gamzaev N. R., Papitashvili V. G., Sivokhina N. Yu., Schanitsin I. N., Kolesnik D. I., Pisetsky P. G.* Descending thoracic aorta endoprosthesis for dissecting aorta III type aneurysm (clinical case)
- Alshibaya M. M., Bat-Undral D., Vischipanov A. S.* Case of post-infarction heart aneurysm in 28-year-old woman successful surgical treatment using left ventricle geometry reconstruction

К сведению авторов

*Правила оформления статей, направляемых в Издательство НЦССХ
им. А. Н. Бакулева РАМН для опубликования в журнале*

1. Статьи, присылаемые в редакцию, должны иметь визу научного руководителя и сопроводительное письмо руководства учреждения в редакцию журнала.
2. Статья должна быть напечатана на компьютере с лазерным принтером на одной стороне листа через два интервала (на странице 30 строк, 60 знаков в строке). Статья представляется в двух экземплярах, к ней прикладывается электронный носитель. Запись на электронном носителе должна быть идентична оригиналу на бумаге.
3. Объем статьи не должен превышать 10–12 страниц, отдельные казуистические сообщения и заметки должны быть не более 3–4 страниц.
4. В начале 1-й страницы указываются инициалы и фамилии авторов, название статьи, учреждение, из которого вышла работа, инициалы и фамилия руководителя учреждения. Каждая оригинальная статья должна сопровождаться резюме и перечнем ключевых слов (на русском и английском языках). Объем резюме не должен превышать 1/2 страницы. В статье должны быть разделы: материал и методы, результаты и обсуждение, заключение или выводы по пунктам (для оригинальных статей). В конце статьи должны стоять подписи всех авторов с указанием полностью (для размещения на сайте журнала) имени, отчества, должности, точного адреса с почтовым индексом организации. Для размещения в журнале необходимо представить E-mail первого автора. Для связи должны быть указаны номера телефонов (служебного и мобильного).
5. Рисунки могут быть представлены в виде оригиналов или на электронном носителе, при этом обязательно должна быть приложена распечатка рисунков. Рисунки и фотографии (изображения) могут быть представлены в форматах TIF (*.tif) либо EPS (*.eps). Разрешение изображений должно быть не менее: 1) 300 точек на дюйм для цветных и черно-белых полутонных изображений; 2) 1200 точек на дюйм для черно-белых штриховых рисунков. Изображения должны быть «обрезаны» по краям и очищены от «пыли» и «царапин».
6. Количество графического материала должно быть минимальным. Фотографии должны быть контрастными, рисунки четкими.
7. Подписи к рисункам, названия таблиц и ссылки на них в тексте обязательны, все условные обозначения должны быть раскрыты. В подписях к микрофотографиям необходимо указывать увеличение окуляра и объектива, метод окраски (или импрегнации срезов).
8. Фамилии отечественных авторов в тексте статьи даются обязательно с инициалами, фамилии зарубежных авторов — также с инициалами, но в иностранной транскрипции. Библиографические ссылки в тексте приводятся в квадратных скобках с указанием соответствующего номера по списку литературы.
9. Сокращения слов, имен, названий (кроме общепринятых сокращений мер, физических, химических и математических величин и терминов) не допускаются.
10. Специальные термины следует приводить в тексте в русской транскрипции.
11. В конце статьи дается список литературы в строгом соответствии со следующими требованиями: его объем в оригинальных статьях не должен превышать 25, в обзорах — 50 источников. Сначала в алфавитном порядке (фамилия, затем инициалы) приводятся отечественные авторы, потом зарубежные. При оформлении списка литературы должны соблюдаться правила библиографического описания (ГОСТ 7.1-2003).

Примеры:

Константинов, Б. А. Аневризмы восходящего отдела и дуги аорты / Б. А. Константинов, Ю. В. Белов, Ф. В. Кузнечевский. — М.: Астрель, 2006. — 335 с. (описание книги); Бокерия, Л. А. Выбор метода хирургического лечения расслаивающейся аневризмы восходящей аорты и дуги / Л. А. Бокерия, А. И. Малашенков, Н. И. Русанов и др. // Анналы хир. — 2001. — № 4. — С. 39–44 (описание журнала).

Robotin, M. C. Unusual forms of tracheobronchial compression in infant with congenital heart disease / M. C. Robotin, J. Bruniaux, A. Serraf et al. // J. Thorac. Cardiovasc. Surg. — 1996. — Vol. 112, № 5. — P. 415–423 (Suppl. 2) (описание иностранного источника).

Гаприндашвили, Т. В. Хирургическое лечение расслаивающихся аневризм восходящей аорты: дис. ... д-ра мед. наук / Т. В. Гаприндашвили. — М., 1989. — 278 с. (описание диссертации).

12. Редакция оставляет за собой право сокращать и исправлять присланные статьи.
13. На статьях, принятых к печати без переработки, ставится дата первоначального поступления в редакцию, на статьях, принятых в печать после переработки, — дата поступления после переработки.
14. Плата за опубликование для всех категорий авторов отсутствует.
15. Направление в редакцию работ, которые уже были опубликованы или же готовятся к публикации в других изданиях, не допускается.
16. Статьи направлять по адресу: **119049, Москва, Ленинский пр., 8, НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН, Отдел интеллектуальной собственности.** Не принятые к печати рукописи авторам не возвращаются, авторам направляется мотивированный отказ.
17. С правилами, всеми изменениями и дополнениями можно ознакомиться на сайте НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН: www.bakulev.ru, на странице издательства.