

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Рецензируемый научно-практический журнал

основан в 2000 г.

Том 12 № 1
январь—февраль 2011

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: (499) 236-92-87
факс: (499) 236-99-76
E-mail: izdinsob@yandex.ru

Свидетельство о регистрации
ПИ № 77-3964 от 10.07.2000

Зав. редакцией

Т. И. Юшкевич
Тел.: (499) 237-88-61

Лит. редакторы и корректоры

А. М. Кириленко
С. Г. Матанцева
Н. А. Чепкунова
Э. В. Шишкова

**Компьютерная верстка
и обработка графического
материала**

М. В. Непогодина
Е. Н. Матвеева

Художник

О. В. Слыш

Номер подписан в печать 17.02.2011
Формат 60×84/8
Печ. л. 13,5. Уч.-изд. л. 10,11.
Усл. печ. л. 13,2.
Печать офсетная. Тираж 500 экз.

Отпечатано в НЦССХ
им. А. Н. Бакулева РАМН,
119049, Москва,
Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ
им. А. Н. Бакулева РАМН
«Сердечно-сосудистые заболевания»
2011. № 1. 1–110.

ISSN 1810-0694

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. Алекян, 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

<i>Бокерия Л. А.</i> Клиническая медицина: наука и практика	4
<i>Дмитриева Ю. С.</i> Применение системы EuroSCORE для оценки операционного риска в кардиохирургии (обзор литературы)	14
<i>Аскерова Р. И.</i> Отдаленные результаты радикальной коррекции тетрады Фалло у взрослых (обзор литературы)	24
<i>Санакоев М. К., Рубцов П. П.</i> Двухнаправленный кавопульмональный анастомоз в хирургическом лечении сложных форм аномалии Эбштейна (обзор литературы)	30
<i>Егорова И. Ф., Сухачёва Т. В., Серов Р. А.</i> Увеличение длины кардиомиоцитов как элемент дилатации полостей гипертрофированного сердца (обзор литературы)	35
<i>Бокерия Л. А., Шаталов К. В., Колоскова Н. Н.</i> Формирование «листа ожидания» на трансплантацию сердца в кардиохирургической клинике (обзор литературы)	43
<i>Бенделиани Н. Г.</i> Соблюдение клинических рекомендаций врачами в общемедицинской практике и приверженность пациентов терапии как основа эффективного лечения (обзор литературы)	48
<i>Асланиды И. П., Мухортова О. В., Шурупова И. В., Деревянко Е. П., Екаева И. В., Шавладзе З. Н.</i> Возможности позитронно-эмиссионной томографии в диагностике и определении стадии рака легкого	58
<i>Бокерия Л. А., Алишбая М. Д., Коваленко О. А., Лавник Д. В., Чрагян В. А., Вищипанов А. С., Месхия М. О., Мусаев Х. К., Зейналов Э. К.</i> Сравнительный анализ непосредственных результатов операций геометрической реконструкции ЛЖ и реваскуляризации миокарда в зависимости от пола пациентов	68
<i>Бокерия Л. А., Алекян Б. Г., Бузиашвили Ю. И., Голухова Е. З., Никитина Т. Г., Закарян Н. В., Стафёров А. В., Петросян К. В., Чхолария А. Д.</i> Непосредственные и отдаленные результаты стентирования коронарных артерий у больных с нестабильной стенокардией	77
<i>Бокерия Л. А., Скопин И. И., Нарсия Б. Е., Муратов Р. М., Утегалиев Т. К., Атрощенко Г. В.</i> Непосредственные результаты применения минимально инвазивной техники в хирургии приобретенных пороков митрального клапана	83
<i>Никитина Т. Г., Кочуркова Е. Г., Скопин И. И., Бокерия Л. А.</i> Оценка качества жизни после протезирования аортального клапана у пациентов с аортальным стенозом и сниженной фракцией выброса левого желудочка	89
<i>Асланиды И. П., Мухортова О. В., Шурупова И. В., Деревянко Е. П., Екаева И. В., Шавладзе З. Н.</i> Диагностика отдаленных метастазов рака молочной железы при проведении позитронно-эмиссионной томографии	95
<i>Бокерия Л. А., Алекян Б. Г., Бокерия О. Л., Можина А. А., Тетвадзе И. В.</i> Ангиографическая диагностика миокардиальных мышечных мостиков	102

Contents

<i>Bockeria L. A.</i> Clinical medicine: science and practice	4
<i>Dmitrieva Yu. S.</i> EuroSCORE application in evaluation of operative risk in cardiac surgery (literature review)	14
<i>Askerova R. I.</i> Long-results of Fallot's tetralogy correction in adults (literature review)	24
<i>Sanakoev M. K., Rubtsov P. P.</i> Bidirectional cavopulmonal anastomosis in surgical treatment of different forms of Ebstein's anomaly (literature review)	30
<i>Egorova I. F., Sukhacheva T. V., Serov R. A.</i> Enlargement of cardiomyocytes as the element of cavity dilatation in a hypertrophic heart (literature review)	35
<i>Bockeria L. A., Shatalov K. V., Koloskova N. N.</i> Arranging of expectation certificate for heart transplantation in cardiosurgical clinic (literature review)	43
<i>Bendelianny N. G.</i> Observance of clinical recommendations by physicians in general medical practice and patients' dedication to therapy as the basis of effective treatment (literature review)	48
<i>Aslanidy I. P., Mukhortova O. V., Shurupova I. V., Derevyanko E. P., Ekaeva I. V., Shavladze Z. N.</i> Abilities of positron-emission tomography in diagnostics and evaluation of lung carcinoma stage	58
<i>Bockeria L. A., Alshibaya M. D., Kovalenko O. A., Lavnik D. V., Chragyan V. A., Vichippanov A. S., Meskhiya M. O., Musaev Kh. K., Zeynalov E. K.</i> Comparative analysis of immediate results for LV geometric reconstruction and myocardial revascularization according to gender	68
<i>Bockeria L. A., Alekyan B. G., Buziashvily Yu. I., Golukhova E. Z., Nikitina T. G., Zakaryan N. V., Staferov A. V., Petrosyan K. V., Chkholariya A. D.</i> Immediate and long-term results of coronary artery stenting in patients with unstable angina	77
<i>Bockeria L. A., Skopin I. I., Narsiya B. E., Muratov R. M., Utegaliev T. K., Atroschenko G. V.</i> Immediate results of minimally-invasive technique application in surgery of acquired mitral valve defects	83
<i>Nikitina T. G., Kochurkova E. G., Skopin I. I., Bockeria L. A.</i> Life-quality evaluation after aortic valve replacement in patients with aortic stenosis and impaired left ventricle ejection fraction	89
<i>Aslanidy I. P., Mukhortova O. V., Shurupova I. V., Derevyanko E. P., Ekaeva I. V., Shavladze Z. N.</i> Diagnostics of long-term results of breast cancer using positron-emission tomography	95
<i>Bockeria L. A., Alekyan B. G., Bockeria O. L., Mozhina A. A., Tetvadze I. V.</i> Angiography of myocardial muscular bridges	102

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. Кузнецhevский. – 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.