

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Рецензируемый научно-практический журнал

основан в 2000 г.

Том 9 № 4
июль—август 2008

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@runext.ru

Свидетельство о регистрации

ПИ № 77-3964 от 10.07.2000

Зав. редакцией

Т. И. Юшкевич

Тел.: (495) 237-88-61

Ответственный секретарь

редколлегии

Л. Л. Стрижакова

Тел.: (495) 414-75-73

Лит. редактор и корректор

С. Г. Матанцева

**Компьютерная верстка
и обработка графического
материала**

М. В. Непогодина,

Е. Н. Матвеева

Художник

О. В. Слыш

Номер подписан

в печать 14.11.2008

Отпечатано в НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН,

119049, Москва,

Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН

«Сердечно-сосудистые заболевания»

2008. № 4. 1–96

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

академик РАМН Л. А. Бокерия

Содержание

| | |
|--|----|
| <i>Бокерия Л. А., Новикова С. П.</i> | |
| Протезы кровеносных сосудов и кардиохирургические заплаты с тромборезистентными, антимикробными свойствами и нулевой хирургической пористостью | 5 |
| <i>Бокерия Л. А., Аракелян В. С., Новикова С. П., Гамзаев Н. Р., Демидова О. А., Папиташивили В. Г.</i> | |
| Комбинированный многобраншевый протез в хирургии аневризм грудного и торакоабдоминального отделов аорты | 21 |
| <i>Бокерия Л. А., Абдулгасанов Р. А., Аракелян В. С., Новикова С. П., Иванов А. В.</i> | |
| Антимикробные, тромборезистентные, низкопористые эксплантаты «БАСЭКС» в реконструкции аорты и магистральных артерий | 28 |
| <i>Бокерия Л. А., Алишбая М. Д., Новикова С. П.</i> | |
| Опыт использования синтетической заплаты «БАСЭКС» для реконструкции левого желудочка сердца | 38 |
| <i>Вивтаненко С. И.</i> | |
| Десятилетний опыт использования отечественных сосудистых эксплантатов «БАСЭКС» | 42 |
| <i>Кайдорин А. Г., Цыпляшук А. В., Кайдорина Ю. А.</i> | |
| Результаты применения протезов «БАСЭКС» при реконструкциях артериального русла нижних конечностей | 44 |
| <i>Муратов Р. М., Крестинич И. М., Лазарев Р. А., Новикова С. П., Чекаева Т. В., Логинова Л. И.</i> | |
| Результаты операции Бенталла—Де Боно с использованием кондуитов с пропиткой «БАСЭКС» | 50 |
| <i>Бокерия Л. А., Бокерия О. Л., Густова И. А.</i> | |
| Синдром шаровидной деформации верхушки левого желудочка. Клинический случай | 54 |

| | |
|--|----|
| <i>Косарева Т. И., Макаренко В. Н., Бокерия Л. А.</i> | |
| Отдаленные результаты ремоделирования полостей сердца после хирургической коррекции недостаточности митрального клапана | 60 |
| <i>Межнева В. В.</i> | |
| Экспериментально-клиническая оценка биосовместимости клеев «Биоклей-ЛАБ» и GRFG | 67 |
| <i>Бокерия Л. А., Скопин И. И., Сазоненков М. А., Тумаев Е. Н.</i> | |
| К вопросу об анатомии корня аорты. Соотношение диаметров аортального кольца и синотубулярного соединения в норме у взрослых. Идеальная геометрическая модель корня аорты | 77 |
| <i>Алишбая М. Д., Мамаев Х. К., Джайлобаева Г. М., Руденко Н. И., Чрагян В. А., Ахмедова М. Ф., Арутюнян В. Б., Жугинисов Д. Ш.</i> | |
| Сравнительная оценка состояния митрального клапана в отдаленном периоде после различных видов реконструкций левого желудочка | 86 |
| <i>Сёмина Т. В.</i> | |
| Основные методы управления кадрами в целях повышения эффективности работы федеральных медицинских учреждений РАМН | 91 |

К сведению авторов

При направлении статьи в редакцию необходимо соблюдать следующие правила:

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 CD.
3. Объем статьи не должен превышать 10–12 страниц, включая список литературы, резюме и таблицы. 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.
В статье должны быть разделы: материал и методы, результаты и обсуждение, заключение или выводы по пунктам. В конце статьи обязательно наличие собственноручной подписи автора с полностью указанными именем, отчеством и точным адресом (домашний телефон и служебный), шестизначным почтовым индексом.
Коллективные статьи должны иметь собственноручные подписи всех авторов.
5. Статья должна быть тщательнейшим образом проверена автором.
При наличии в статье цитат в сноске обязательно указывается источник.
6. Рисунки могут быть представлены в виде оригиналов или в электронном варианте на CD, при этом **обязательно** дать распечатку рисунков.
Рисунки вкладываются в конверт, на котором пишутся фамилия автора и название статьи.
Место, где в тексте дается ссылка на рисунок или таблицу, следует отметить квадратом на левом поле;
в квадрате ставится номер рисунка или таблицы в порядке упоминания.
Рисунки и фотографии (изображения) могут быть представлены на CD 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».
7. Количество графического материала должно быть минимальным. Фотографии должны быть контрастными, рисунки четкими.
На каждом рисунке (на обороте) мягким карандашом ставится номер рисунка, фамилия автора, а также обозначаются верх и низ рисунка.
Подписи к ним обязательны и делаются на отдельном листе с указанием номеров рисунков и страниц текста, все условные обозначения должны быть раскрыты.
В подписях к микрофотографиям указывать увеличение окуляра и объектива, метод окраски (или импрегнации срезов).
8. Таблицы представляются в напечатанном виде, полностью оформленные: название таблицы и заголовки граф — с прописной буквы, подзаголовки — со строчной, сноски (если есть) — под таблицей.
9. Фамилии отечественных авторов в тексте статьи даются обязательно с инициалами, фамилии зарубежных авторов в тексте должны быть даны только в иностранной транскрипции также с инициалами (в указателе литературы они даются в иностранной транскрипции).
Библиографические ссылки в тексте приводятся в квадратных скобках номерами в соответствии с приставленным списком литературы.
10. Сокращения слов, имен, названий (кроме общепринятых сокращений мер, физических, химических и математических величин и терминов) не допускаются. В статьях следует использовать систему СИ.
11. Специальные термины следует приводить в тексте в русской транскрипции.
12. В конце статьи должен быть приведен библиографический указатель работ (в оригинальных статьях не более 25 источников, в обзорных — до 50) с соблюдением правил библиографического описания: название источника, где напечатана статья, том, номер, страницы (от и до), полное название книги, место и год издания. Сначала в алфавитном порядке приводятся отечественные авторы, а затем, также в алфавитном порядке, — зарубежные.
13. Каждая оригинальная статья должна сопровождаться резюме, в котором были бы отражены существо излагаемого вопроса, методика исследования и материал автора. Объем резюме не должен превышать 1/2 страницы машинописного текста (через 2 интервала).
14. Редакция оставляет за собой право сокращать и исправлять присланные статьи.
15. На статьях, принятых к печати без переработки, ставится дата первоначального поступления в редакцию. На статьях, принятых в печать после переработки, ставится дата поступления после переработки.
16. Направление в редакцию работ, которые уже были опубликованы или же готовятся к публикации в других изданиях, не допускается.
17. Не принятые к печати рукописи авторам не возвращаются. Статьи направлять по адресу:

**119049, Москва, Ленинский пр., 8, НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН
Отдел интеллектуальной собственности**