

Анналы



АРИТМОЛОГИИ

ANNALS OF ARRHYTHMOLOGY

Рецензируемый научно-практический журнал
Выходит 1 раз в три месяца

Основан в 2004 г.

3.2011

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

Москва
НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Учредитель и издатель
НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН
Лицензия на издательскую деятельность
ИД № 03847 от 25.01.2001 г.

**Все права защищены. Ни одна часть
этого издания не может быть занесе-
на в память компьютера либо вос-
произведена любым способом без
предварительного письменного раз-
решения издателя**

**Ответственность за достоверность
информации, содержащейся
в рекламных материалах,
несут рекламодатели**

Адрес редакции:

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

Телефон редакции (499) 236-92-87

Факс (499) 236-99-76

E-mail: izdinsob@yandex.ru

http://www.bakulev.ru

Свидетельство о регистрации средства
массовой информации ПИ № 77-1807
от 28.02.2000 г.

Зав. редакцией Юшкевич Т. И.

Тел. (499) 237-88-61

Лит. редактор и корректор
Рыбак В. И.

**Компьютерная верстка и обработка
графического материала**
Непогодина М. В.
Тарасова М. А.

Номер подписан в печать 23.01.2012
Отпечатано в НЦССХ
им. А. Н. Бакулева РАМН

119049, Москва,
Ленинский просп., 8
Тел. (499) 236-92-87

Формат 60×88 1/8
Печ. л. 6,0
Усл. печ. л. 5,88
Уч.-изд. л. 4,57
Печать офсетная
Тираж 500 экз.

Анналы аритмологии
2011. № 3. 1–48
ISSN 1814-6791

Подписной индекс 84535



Главный редактор Л. А. БОКЕРИЯ

Редакционная коллегия

**В. А. Базаев (зам. главного редактора),
О. Л. Бокерия (зам. главного редактора),
Е. З. Голухова, И. А. Дубровский,
С. Ю. Камбаров, А. Х. Меликулов,
А. Ш. Ревшвили, Б. Н. Сабиров,
М. А. Школьников**

Редакционный совет

**К. А. Абдраманов, Д. Какс (США),
С. А. Ковалев, А. Д. Левант, Д. Лове (США),
Н. М. Неминуший, А. Ф. Синёв,
Н. А. Чигогидзе**

СОДЕРЖАНИЕ

CONTENTS

Обзоры

Reviews

Бокерия Л. А., Филатов А. Г., Тарашвили Э. Г. Современная стратегия фармакологического лечения фибрилляции предсердий

5

Bockeria L. A., Filatov A. G., Tarashvili E. G. Contemporary strategy of pharmacologic treatment for atrial fibrillation

Бокерия О. Л., Меликулов А. Х. Возможные осложнения катетерной абляции различных видов тахиаритмий

14

Bockeria O. L., Melikulov A. Kh. Potential complications of catheter ablation for tachyarrhythmias of various types

Бокерия Л. А., Калысов К. А. Альтернативные методы имплантации левожелудочкового электрода для сердечной ресинхронизирующей терапии

21

Bockeria L. A., Kalysov K. A. Alternative methods of left ventricular electrode implantation for cardiac resynchronized therapy

Бокерия Л. А., Филатов А. Г., Тарашвили Э. Г. Антикоагулянтная терапия у пациентов с фибрилляцией предсердий

26

Bockeria L. A., Filatov A. G., Tarashvili E. G. Anticoagulant therapy in patients with atrial fibrillation

Махалдiani З. Б., Нефтялиев И. М. Эволюция и современное состояние вопроса хирургического лечения фибрилляции предсердий. Часть 1. Радиочастотная и микроволновая абляция и криоабляция

31

Makhaldiani Z. B., Neftyaliev I. M. Evolution and state of the art of surgical treatment for atrial fibrillation. Part 1. Radiofrequency and microwave ablation and cryoablation

Махалдiani З. Б., Нефтялиев И. М. Эволюция и современное состояние вопроса хирургического лечения фибрилляции предсердий. Часть 2. Ультразвуковая и лазерная абляция, торакоскопические технологии

38

Makhaldiani Z. B., Neftyaliev I. M. Evolution and state of the art of surgical treatment for atrial fibrillation. Part 2. Ultrasound and laser ablation, thoracoscopic technologies

Оригинальные статьи

Original Articles

Махалдiani З. Б., Нефтялиев И. М., Ревелиев И. М., Махалдiani Б. З. Торакоскопическая радиочастотная абляция легочных вен в сочетании с резекцией ушка левого предсердия в эксперименте

44

Makhaldiani Z. B., Neftyaliev I. M., Revelev I. M., Makhaldiani B. Z. Thoracoscopic radiofrequency ablation of pulmonary veins in combination with resection of the left atrial auricle in the experiment