

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Рецензируемый научно-практический журнал

основан в 2000 г.

Том 12 № 3
май—июнь 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

Н. А. Чепкунова,

Э. В. Шишкова

Корректоры

Е. Н. Андреева,

Н. А. Чепкунова

**Компьютерная верстка
и обработка графического
материала**

М. А. Тарасова

Художник

М. А. Тарасова

Номер подписан

в печать 27.06.2011

Формат 60×88 1/8

Печ. л. 12,5

Уч. изд. л. 6,0

Усл. печ. л. 12

Отпечатано в НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН,

119049, Москва,

Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН

«Сердечно-сосудистые заболевания»

2011. № 3. 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

Contents

Новости

News

- Впервые в России пациенту трансплантируют полностью искусственное сердце спустя 238 дней (пресс-релиз «SynCardia Systems, Inc.») 4
- Podzolkov V. P., Chiaureli M. R., Nosachev A. M., Samsonov V. B., Kokshenev I. V., Solyanik I. S., Ermolenko M. L., Ivanova O. I., Tursunov Sh. L.* Valve replacement after atrioventricular canal correction 6
- Kim A. I., Akatov D. S., Rogova T. V., Kotov S. A.* Contemporary approaches to surgical correction of common open atrioventricular canal (literature review) 14
- Bockeria O. L., Averina I. I., Berseneva M. I., Kislitsyna O. N., Gustova I. A.* Abilities of tissue Doppler in early detection of myocardial dysfunction in patients with cardiovascular diseases 21
- Basarab Yu. S.* Pathological anatomy of papillary fibroelastoma (literature review) 32
- Bockeria L. A., Bockeria O. L., Saliya N. T., Dzidziguri D. V., Gotovskiy M. Yu., Mokhamed Ali V. Kh., Bakuradze E. E., Modebadze I. R.* Influence of endogenous bioresonance therapy on concentration changes of acute myocardial infarction biomarkers in blood 38
- Gyoletsyan L. G., Nikitina T. G., Lobacheva G. V., Skopin I. I., Bockeria L. A.* Mortality risk factors in elderly patients after valve defect correction 44
- Serov R. A., Penyaeva E. V., Sukhacheva T. V., Mironenko V. A.* Intrapericardial teratoma (practical case) 51
- Bockeria L. A., Kim A. I., Akatov D. S., Metlin S. N., Erokhina O. V.* Case of successful correction of Fallot's Tetralogy combined with pulmonary valve agenesis 55
- Selected reports of XVI All-Russian congress of cardiovascular surgeons (28 November – 1 December, 2010, Moscow)* 58