

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

Бюллетень НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Рецензируемый научно-практический журнал

основан в 2000 г.

*Клапанная патология
сердца. Varia*

Том 6 № 6
ноябрь—декабрь 2005



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

119991, Москва, Ленинский пр., 8

НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

Телефон редакции: (495) 236-92-87

факс: (495) 236-99-76

E-mail: IZDINSOB@gagarino.ru

Свидетельство о регистрации

ПИ № 77-3964 от 10.07.2000

Зав. редакцией

Т. И. Юшкевич

Тел.: (495) 237-8861

Ответственный секретарь

редколлегии

Л. Л. Стрижакова

Лит. редактор

и корректор

С. Г. Матанцева

Компьютерная верстка

и обработка графического

материала

М. В. Непогодина

Художник

О. В. Слыш

Номер подписан

в печать 22.12.2005

Отпечатано в НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН,

119991, Москва,

Ленинский проспект, 8

Бюллетень НЦССХ

им. А. Н. Бакулева РАМН

«Сердечно-сосудистые заболевания»

2005. № 6. 1–80

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., Скопин И. И., Мироненко В. А., Куц Э. В., Перепелица А. А., Мироненко М. Ю.</i> Дилатация левого желудочка при клапанных пороках сердца. Вопросы нозологии	5
<i>Бокерия Л. А., Муратов Р. М., Беридзе И. З., Асланиди И. П., Никитина Т. Г., Еремеева М. В., Волковская И. В.</i> Новый подход к хирургическому лечению клапанной и дилатационной кардиомиопатии	9
<i>Скопин И. И., Никитина Т. Г., Базаев В. А., Мироненко В. А., Иродова Н. Л., Перепелица А. А., Куц Э. В., Мироненко М. Ю.</i> Применение комбинированного способа хирургического лечения пациента с декомпенсированным аортальным пороком и терминальной стадией сердечной недостаточности	14
<i>Бокерия Л. А., Скопин И. И., Нарсия Б. Е., Муратов Р. М., Макушин А. А., Карчава Ш. Б.</i> Варианты мини-доступа при протезировании аортального клапана у взрослых пациентов с узким фиброзным кольцом	18
<i>Скопин И. И., Нарсия Б. Е., Макушин А. А., Хаджир С. А.</i> Реконструкция аортального клапана у больных с многоклапанными пороками сердца	23
<i>Шамсиев Г. А., Муратов Р. М., Бабенко С. И., Соболева Н. Н., Бокерия Л. А.</i> Рецидивы эндокардита и клапанозависимые осложнения при хирургическом лечении активного инфекционного эндокардита митрального клапана	28
<i>Скопин И. И., Мироненко В. А., Абдывасиев К. А., Машина Т. В., Мироненко М. Ю., Сальников А. В.</i> Протезирование митрального клапана с реконструкцией подклапанных структур нитью ePTFE	36
<i>Милованкин Д. А.</i> Реконструкция хорд при протезировании митрального клапана как перспективный метод улучшения сократимости левого желудочка	43

<p><i>Скопин И. И., Мироненко В. А., Алиев Ш. М., Майтесян Ш. А.</i> Повторные вмешательства после реконструктивных операций на митральном клапане</p>	47
<p><i>Бабенко С. И., Муратов Р. М., Соболева Н. Н., Жебина Е. С., Бокерия Л. А.</i> Результаты протезирования митрального клапана ксеногенными протезами</p>	52
<p><i>Муратов Р. М., Аль-Хаджабед Х. Ф., Скопин И. И., Бритиков Д. В., Макаренко В. Н., Титов Д. А., Бокерия Л. А.</i> Функция неоаортального клапана в течение 4-х лет после операции Росса</p>	58
<p><i>Кафарская Л. И., Бритиков Д. В., Ефимов Б. А., Лютова И. Г.</i> Исследование бионагрузки нативных аллогенных клапаносодержащих трансплантатов, используемых в сердечно-сосудистой хирургии</p>	65
<p><i>Бокерия Л. А., Вольгушев В. Е., Крючков Н. Б., Мовсесян Р. Р., Пискун А. В., Беришвили И. И., Сигаев И. Ю., Нисневич Э. Д.</i> Реваскуляризация миокарда в условиях нормотермии с помощью нормотермического кардиopleгического раствора (НКР) у больных со сниженной фракцией изгнания ЛЖ</p>	71
<p><i>Катамадзе Н. А., Бегишвили Н. Н., Ларицулиани К. П., Кикнадзе М. П.</i> Структурно-функциональное состояние левого желудочка после химиотерапии доксорубицином у больных с онкологическими заболеваниями</p>	76