

Учредитель и издатель
НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН
Лицензия на издательскую деятельность
ЛР № 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 (495) 236-92-87
Факс (495) 236-99-76
E-mail: izdinsob@runext.ru
http: //www.bakulev.ru

Свидетельство о регистрации средства
массовой информации ПИ № 77-14992
от 03.04.2003 г.

Зав. редакцией Юшкевич Т. И.
Телефон (495) 237-88-61

Лит. редактор и корректор
Чермашенцева Т. Н.

Компьютерная верстка и обработка
графического материала
Легеньков В. К.

Номер подписан в печать 30.06.2008

Отпечатано в НЦССХ
им. А. Н. Бакулева РАМН,
119049, ГСП Москва,
Ленинский просп., 8
Тел. (495) 236-92-87

Детские болезни сердца и сосудов
2008. № 2. 1–80
ISSN 1810-0686

Подписной индекс 84550

Научный центр
сердечно-сосудистой хирургии
им. А. Н. Бакулева РАМН



ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ СЕРДЦА И СОСУДОВ

CHILDREN'S HEART
AND VASCULAR DISEASES

2. 2008

Журнал входит в перечень периодических рецензируемых научно-технических изданий, выпускаемых в Российской Федерации, в котором рекомендуется публикация основных результатов диссертаций на соискание ученой степени доктора и кандидата наук по специальностям медицина и биологические науки

Рецензируемый научно-практический журнал
Выходит 1 раз в три месяца

Основан в 2004 г.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:

Главный редактор Л. А. БОКЕРИЯ
Зам. главного редактора К. В. ШАТАЛОВ
Ответственный секретарь Е. Н. БАСАРГИНА

СОДЕРЖАНИЕ

ОРГАНИЗАЦИЯ СЛУЖБЫ «ДЕТСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ»

Туманян М. Р., Андерсон А. Г., Ефремов С. О., Чечнева В. В., Плахова В. В., Тюменева А. Э., Неталиева Г. С. Результат работы выездной консультативной кардиологической бригады НЦССХ им. А. Н. Бакулева РАМН

3

ОБЗОРЫ

Туманян М. Р., Есаян А. А. Особенности анатомии выводного тракта левого желудочка при сочетании обструктивных поражений дуги аорты с дефектом межжелудочковой перегородки

6

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Бокерия Л. А., Шаталов К. В., Тагаев М. Р., Лобачева Г. В., Никитина Т. Г., Нехай Ю. А., Старовойтов А. А., Квасников Б. Б., Гусарова Ю. В., Василевская И. В., Арнаутова И. В., Ахтямов Р. Р., Тимченко Л. И., Иродова Н. Л., Нооп Г. Р. Первый российский опыт имплантации искусственного левого желудочка сердца системы «MicroMed NASA DeBakey» у пациента с дилатационной кардиомиопатией

15

Бокерия Л. А., Туманян М. Р., Андерсон А. Г., Ефремов С. О., Бутрим Е. В., Чечнева В. В., Левченко Е. Г., Беспалова Е. Д., Лобачева Г. В., Харькин А. В. Лечебно-диагностические алгоритмы критических врожденных пороков сердца

20

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Подзолков В. П., Гаджиев А. А., Чиаурели М. Р., Рознерица Ю. В. Хирургическая коррекция частичной формы атриовентрикулярного канала, осложненной инфекционным эндокардитом

29

Гаджиев А. А., Рознерица Ю. В., Донцова В. И. Хирургическая коррекция врожденных пороков сердца, осложненных экстравазальварной (неклапанной) формой инфекционного эндокардита

33

Кассирский Г. И., Аксенова Е. Л., Неведрова М. Н. Клинико-функциональная оценка состояния пациентов в отдаленные сроки после хирургического лечения дефекта межжелудочковой перегородки и открытого артериального протока, осложненных легочной гипертензией, и тетрады Фалло, выполненной в раннем детском возрасте

38

Борисков М. В., Скопец А. А., Молчанова Н. В., Ефимочкин Г. А., Ванин О. А., Петшаковский П. Ю. Хирургическое лечение коарктации аорты у новорожденных

45

Шведунова В. Н., Астраханцева Т. О., Пулято Н. А., Климович Л. Г., Сагатов И. Э. Особенности течения госпитального периода у больных после операции Фонтена: тактика лечения осложнений

49

Заграй А. В., Ким А. И., Григорьянц Т. Р., Рогова Т. В., Харитонова С. С., Ерохина О. В., Захарченко А. Г., Кучерова И. Ю., Никифоров В. С. Методы одномоментной хирургической коррекции аномалии развития дуги аорты в сочетании с внутрисердечной патологией у новорожденных и детей первого года жизни

56

Бокерия Л. А., Шаталов К. В., Василевская И. В., Арнаутова И. В., Чернова М. П., Подашевская Т. М. Результаты протезирования митрального клапана у детей раннего возраста

60

МЕТОДИКИ

Горбатилов К. В., Некрасов Д. А., Шабанова Л. В., Хаит О. В., Путилова Л. В., Захаров А. М., Ячмень И. И., Герасименко В. И. Коррекция дефектов межжелудочковой перегородки с использованием транскуспидального доступа

66

Петрушенко Д. Ю., Миролюбов Л. М., Захаров А. А., Нурмеев И. Н., Фошин Е. Н. Топографо-анатомическая оценка правосторонних минимально инвазивных доступов для коррекции септальных дефектов сердца у детей раннего возраста

70

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Бокерия Л. А., Алекаян Б. Г., Подзолков В. П., Пурсанов М. Г., Ткачева А. В. Стентирование надклапанного стеноза аорты у пациента после радикальной коррекции надклапанного стеноза аорты с синдромом Вильямса

75

Борисков М. В., Ефимочкин Г. А., Молчанова Н. В., Скопец А. А., Ванин О. А., Петшаковский П. Ю. Успешная одноэтапная коррекция транспозиции магистральных артерий с дефектом межжелудочковой перегородки и прерванной дугой аорты (тип А)

78