

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
Непогодина М. В.

Номер подписан в печать 27.09.2007

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

Детские болезни сердца и сосудов
2007. № 4. 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

4. 2007

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

ИСТОРИЯ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Миролюбов Л. М., Фошин Е. Н. Исторические аспекты хирургического лечения болезней сердца у детей

3

ОБЗОРЫ

Селютин С. М., Пурсанов М. Г., Алесян Б. Г. Стентирование открытого артериального протока у новорожденных пациентов при сложных врожденных пороках сердца

12

Бокерия О. Л. Основные виды синкопальных состояний у детей и подростков: механизмы развития, принципы диагностики и подходы к лечению

17

Юрпольская Л. А., Макаренко В. Н., Бокерия Л. А. Лучевая диагностика врожденных пороков сердца и сосудов. Этапы эволюции от классической рентгенологии до современных методов компьютерной томографии. Часть 3

25

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Зеленикин М. А., Ильин В. Н., Волков С. С., Мусатова Т. И., Лобачева Г. В., Плахова В. В., Соболев А. В. Семнадцатилетний опыт операции Растелли у младенцев и детей раннего возраста с транспозицией магистральных артерий, дефектом межжелудочковой перегородки и обструкцией выводного тракта левого желудочка

38

Бокерия Л. А., Зеленикин М. А., Васин С. В., Купряшов А. А., Мовсесян Р. Р., Соболев А. В., Плахова В. В., Лобачева Г. В., Туненко В. Н., Дедушкина Н. Ю. Первый опыт выполнения полного обхода правого сердца с использованием экстракардиального кондуита у пациентов до четырех лет

48

Ельчанинова О. Е., Буданова М. В., Филаретова О. В., Тюкавина С. П., Середняк В. Г., Швырев А. П. Опыт курации новорожденных детей с врожденными пороками сердца в неонатальном соматическом отделении многопрофильной детской больницы

53

Писарева А. А., Бережанская С. Б. Становление центральной гемодинамики в раннем неонатальном периоде у детей из группы перинатального риска

56

Алесян Б. Г., Подзолков В. П., Пурсанов М. Г., Горбачевский С. В., Макаренко В. Н., Синицин В. Е., Кипиани В. К. Стентирование сложных форм коарктации аорты с помощью стентов «СР» с покрытием «ePTFE»

60

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Бокерия Л. А., Абрамян М. А., Туманян М. Р., Лекишвили М. В., Шихранов А. А. Использование костного аллогraftа для пластики грудины после кардиохирургических операций

64

Бокерия Л. А., Ким А. И., Туманян М. Р., Лобачева Г. В., Харьков А. В., Пурсанов М. Г., Левченко Е. Г., Шихранов А. А. Успешная отсроченная окклюзия коллектора после коррекции тотального аномального дренажа легочных вен с пограничным левым желудочком у грудного ребенка

67

Зеленикин М. А., Купряшов А. А., Васин С. В., Манукян А. А., Свободов А. А., Данилов Е. Ю., Туненко В. Н., Лобачева Г. В., Дедушкина Н. Ю., Мусатова Т. И. Успешная этапная гемодинамическая коррекция сложного врожденного порока сердца с раздельным дренажом нижней поллой и печеночной вен

69

Заклязьминская Е. В., Проничева И. В., Ревшвили А. Ш., Поляков А. В. Ранняя манифестация нарушений ритма сердца, обусловленная мутациями в гене SCN5A

71

Бокерия Л. А., Беришвили И. И. Пороки предсердного комплекса

74