

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 23.07.2007

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. № 3. 1–84
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

3. 2007

Рецензируемый научно-практический журнал
Выходит 1 раз в два 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»

Бокерия Л. А., Беспалова Е. Д. Перинатальная кардиология: современное состояние проблемы и роль кардиохирургии 4

ОБЗОРЫ

Беспалова Е. Д. Допплер-эхокардиография как метод внутриутробной диагностики врожденных пороков сердца 8

Гасанова Р. М., Беспалова Е. Д. Эндокардиальный фиброз: этиология, патогенез, диагностика, прогноз 12

Питиримова О. А., Питиримов И. И., Беспалова Е. Д. Основные принципы оказания кардиохирургической и кардиологической помощи беременным женщинам и новорожденным с патологией сердечно-сосудистой системы 14

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 2 17

АКТУАЛЬНЫЕ ТЕМЫ

Беспалова Е. Д. Анализ причин возникновения врожденных пороков сердца у плода 29

Беспалова Е. Д., Суратова О. Г., Тюменева А. И. Пренатальная диагностика патологии конотрункуса 36

Беспалова Е. Д. Пренатальная диагностика редких врожденных пороков сердца 51

Федорова И. Г. Гипертрофическая кардиомиопатия и беременность 55

Питиримова О. А. Особенности течения беременности и лечение пациенток с пароксизмальной суправентрикулярной тахикардией 58

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

Беспалова Е. Д. Особенности внутриутробной диагностики сердечных неоплазм 61

Гасанова Р. М., Беспалова Е. Д. Особенности и сложности пренатальной диагностики кардиомиопатий 64

Артемова С. Н., Беспалова Е. Д. Особенности психотерапевтической помощи беременным женщинам с врожденными пороками сердца у плода 68

МЕТОДИКИ

Беспалова Е. Д. Эхокардиография плода (алгоритм исследования) 72

Беспалова Е. Д. Количественные параметры сердечно-сосудистой системы плода в норме по данным доплер-эхокардиографии 79