



ISSN 1997-3187

Креативная Кардиология

Creative Cardiology

№ 1
2014



Издается с 2007 г.

Журнал входит в перечень периодических рецензируемых научно-технических изданий, выпускаемых в Российской Федерации, рекомендуемых для опубликования основных результатов диссертаций на соискание учёной степени доктора и кандидата наук по медицине.

Об издательстве

26 февраля 1996 г. было зарегистрировано Издательство НЦССХ им. А. Н. Бакулева, которое имеет собственную полиграфическую базу, оснащенную самым современным оборудованием

Оригинальные статьи. Ишемическая болезнь сердца

Результаты коронарного шунтирования у пациентов с различной массой тела

С.С. Алтарев, О.Л. Барбараш

ФГБУ «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний» СО РАН; Сосновый б-р, 6, г. Кемерово, 650002, Российская Федерация

5

Метаболические особенности тромбоцитов у больных стабильной стенокардией, резистентных и чувствительных к аспирину

И.Ю. Гринштейн¹, А.А. Савченко^{1,2}, Ю.И. Гринштейн¹, Е.А. Савченко¹

¹ГБОУ ВПО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения РФ; ул. Партизана Железняка, 1, Красноярск, 660022, Российская Федерация;

²ФГБУ «Научно-исследовательский институт медицинских проблем Севера» СО РАМН; ул. Партизана Железняка, 3г, Красноярск, 660022, Российская Федерация

15

Оригинальные статьи. Методы исследования в кардиологии и кардиохирургии

Дополнительные возможности эхокардиографической оценки систолической функции левого желудочка у пациентов с умеренной митральной недостаточностью до и после хирургической реваскуляризации миокарда и митральной аннулопластики

С.Г. Суханов^{1,2}, Е.Н. Орехова^{1,2}, С.А. Шарлаимов²

¹ ГБОУ ВПО «Пермская государственная медицинская академия им. академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения РФ; ул. Петропавловская, 26, г. Пермь, 614000, Российская Федерация; ²ФГБУ «Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии» Министерства здравоохранения РФ; ул. Маршала Жукова, 35, г. Пермь, 614013, Российская Федерация

24

Оригинальные статьи. Послеоперационный период

Использование неинвазивной вентиляции для профилактики клинически значимых легочных осложнений в раннем послеоперационном периоде у кардиохирургических пациентов

Л.А. Бокерия, Е.З. Голухова, А.Т. Медресова, С.Н. Казановская

ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН; Рублевское шоссе, 135, Москва, 121552, Российская Федерация

37

Аналитические обзоры литературы

- Определение пикового потребления кислорода: физиологические основы и области применения** 48
Н.Н. Колоскова, К.В. Шаталов, Л.А. Бокерия
ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН; Рублевское шоссе, 135, Москва, 121552, Российская Федерация
- Кардиопротективные эффекты средиземноморской диеты** 57
Д.С. Шамшева, А.Р. Богданов
ФГБУ «Научный институт питания» РАМН; Каширское шоссе, 21, Москва, 115446, Российская Федерация
- Случай из клинической практики**
Случай диагностики и успешного хирургического лечения гигантской аневризмы синуса Вальсальвы 64
Р.А. Шомахов, Л.А. Бокерия, Е.З. Голухова, В.Н. Макаренко
ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН; Рублевское шоссе, 135, Москва, 121552, Российская Федерация
- Модифицированные критерии аритмогенной дисплазии правого желудочка не всегда соответствуют клиническому сценарию. Случай из практики** 70
В.Н. Макаренко¹, С.А. Александрова¹, О.В. Благова², Е.Ю. Глазкова¹
¹ФГБУ «Научный центр сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева» РАМН; Рублевское шоссе, 135, Москва, 121552, Российская Федерация; ² ГБОУ ВПО «Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения РФ; ул. Трубецкая, 8, стр. 2, Москва, 119991, Российская Федерация