

Содержание

РЕКОНСТРУКТИВНАЯ КЛАПАНОСОХРАНЯЮЩАЯ ХИРУРГИЯ КОРНЯ АОРТЫ

Непосредственные результаты хирургического лечения аневризм грудной аорты с реимплантацией аортального клапана по Дэвиду

А. П. Шкет, Т. В. Глыбовская, В. Г. Крутов, Ю. П. Островский 12-16

Реимплантация клапана аорты с использованием методики Kuban Cuff у больных с аневризмой восходящей аорты и аортальной недостаточностью

С. Ю. Болдырев, О. А. Россоха, К. О. Барбухатти, В. А. Порханов 17-25

Выбор метода пластики аортального клапана в хирургии корня и восходящей аорты

Э. Р. Чарчян, Ю. В. Белов, А. А. Скворцов, Г. И. Салагаев, П. Н. Шведов 26-34

Непосредственные результаты клапаносберегающего протезирования восходящего отдела аорты при расслоении аорты типа А и аортальной недостаточности

М. Л. Гордеев, В. Е. Успенский, Г. И. Ким, А. Н. Ибрагимов, Т. С. Щербинин, И. В. Сухова, О. Б. Иртюга, О. М. Моисеева 35-43

Непосредственные результаты протезирования створок аортального клапана аутоперикардом по методике Ozaki

Е. В. Россейкин, В. В. Базылев, П. А. Батраков, В. А. Карнахин, А. А. Расторгуев 44-48

Реимплантация корня аорты в протез: новый виток клапаносохраняющих операций

А. М. Чернявский, Д. С. Хван, С. А. Альсов, Д. А. Сирота, М. М. Ляшенко 49-57

Пластика створок аортального клапана ксеноперикардальным лоскутом с использованием удерживающего устройства как альтернатива протезированию аортального клапана

А. С. Несмачный, Ю. Е. Карева, Т. М. Рузматов, А. М. Чернявский 58-65

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА

Хирургическая коррекция коарктации аорты с гипоплазией дистальной дуги у пациентов раннего возраста

И. А. Сойнов, Ю. С. Синельников, И. А. Корнилов, Н. Р. Ничай, Э. Н. Гасанов, Ю. Ю. Кулябин, А. Ю. Омельченко, Ю. Н. Горбатов 66-73

Влияние вегетативной нервной системы и упруго-эластических свойств аорты на развитие артериальной гипертензии у пациентов после коррекции коарктации аорты

Ю. С. Синельников, Э. Н. Гасанов, Е. Н. Орехова 74-79

ПРИБРЕТЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА

Эндоваскулярное лечение постинфарктных дефектов межжелудочковой перегородки

Д. А. Хелимский, О. В. Крестьянинов, А. Г. Осиев, А. А. Шермук, Д. С. Гранкин, Е. И. Кретов, Р. У. Ибрагимов, В. И. Байструков, Е. М. Ким, А. В. Марченко, Д. Д. Зубарев, Д. А. Редькин, И. А. Нарышкин, Р. А. Найденов, Е. А. Покушалов, А. М. Караськов 80-86

СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ

Исследование реакции тканей лабораторных животных на имплантацию новых образцов сосудистых эндопротезов

А. В. Иванов, В. А. Липатов, С. В. Лазаренко, Н. Н. Жердев, Д. А. Северинов 87-94

Прогностическое значение церебральной оксигенации и ретроградного давления при каротидной эндартерэктомии

А. А. Карпенко, Р. А. Кужугет, О. В. Каменская, П. В. Игнатенко, В. Б. Стародубцев, А. Н. Шилова 95-103

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ, РЕАНИМАТОЛОГИЯ И ПЕРФУЗИОЛОГИЯ

Точность неинвазивного измерения сердечного выброса на основе оценки времени транзита пульсовой волны при аортокоронарном шунтировании на работающем сердце

А. А. Смёткин, А. Хуссейн, В. И. Захаров, Н. Н. Изотова, В. В. Кузьков, М. Ю. Киров

104-110

НАРУШЕНИЯ РИТМА СЕРДЦА

Вольтажное картирование как способ оценки фиброза левого предсердия

О. В. Сапельников, Ю. А. Шувалова, Д. И. Черкашин, А. А. Крупнов, А. С. Партигулова, Р. С. Акчурин

111-116

СЛУЧАИ ИЗ КЛИНИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

Модифицированная фистула Cabrol в хирургии острых расслоений аорты типа А

С. Ю. Болдырев, В. И. Каледа, А. М. Тришина, З. Э. Текуева, Е. С. Думаньян, А. А. Скопец, К. О. Барбухатти, В. А. Порханов

117-119