

Основан в 2007 г.

№2 ♦ том 7 ♦ 2014

КАРДИОЛОГИЯ

И

СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТАЯ ХИРУРГИЯ



Клинико-психологические аспекты реабилитации
больных инфарктом миокарда



О классификации хронической абдоминальной ишемии



Выбор оптимального метода выполнения
аортокоронарного шунтирования у пациентов
из группы высокого риска

ЛЕКЦИЯ

Волель Б.А., Терновая Е.С., Ермушева А.А., Сыркина Е.А.
Клинико-психологические аспекты реабилитации больных инфарктом миокарда

Кохан Е.П., Белякин С.А., Мироненко Д.А.
О классификации хронической абдоминальной ишемии

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

Жбанов И.В., Сидоров Р.В., Киладзе И.З., Урюжников В.В., Молочков А.В.
Выбор оптимального метода выполнения аортокоронарного шунтирования у пациентов из группы высокого риска

Лысенко А.В., Стоногин А.В., Кузьмин Д.Н.
Маммарокоронарное шунтирование из левосторонней торакотомии на современном этапе развития коронарной хирургии

Иванникова Е.В., Мелкозеров К.В., Терехин С.А., Калашников В.Ю.
Реваскуляризация миокарда и нижней конечности у больной сахарным диабетом с критической ишемией нижней конечности и тяжелой безболевого ишемией миокарда

Кожокова Л.З., Мкртчян В.Р.
Возможности адаптала в лечении больных стенокардией I—III функционального класса

БОЛЕЗНИ АОРТЫ И ЕЕ ВЕТВЕЙ

Белов Ю.В., Чарчян Э.Р., Комаров Р.Н., Винокуров И.А.
Прогностические факторы развития осложнений в виде нарушения функции головного мозга и почек в хирургии дуги аорты

Россейкин Е.В., Белов Ю.В., Комаров Р.Н., Винокуров И.А.
Отдаленные результаты применения модифицированного клапаносодержащего кондукта

Витько Н.К., Ликов В.Ф., Тер-Акопян А.В., Ликов И.В., Абрамов А.С.
Применение методики чрескожной радиочастотной катетерной симпатической денервации почечных артерий в клинической практике

Белов Ю.В., Чарчян Э.Р., Комаров Р.Н., Винокуров И.А.
Антеградная перфузия головного мозга в хирургии дуги аорты

Беркинбаев С.Ф., Джунусбекова Г.А., Исабекова А.Х., Мусагалиева А.Т., Кожумбаева К.М., Исмаилова Ш.М., Абдылдаев М.С., Шумкова Э.Н., Мухаметов А.П., Суханова Н.Т., Шормаков А.Б., Альмуханова А.Б.

Новые возможности в терапии острой и хронической сердечной недостаточности (результаты исследования «Крылья», Республика Казахстан)

ВРОЖДЕННЫЕ ПОРОКИ СЕРДЦА

Шамрин Ю.Н., Майдунов Ю.А., Налимов К.А., Бондарь В.Ю., Горбатов К.В., Ляпунова Ю.Ф., Ким М.В., Шиганцов Д.С.
Переднебоковая правосторонняя торакотомия как альтернативный доступ при операциях по поводу врожденных пороков сердца

АНЕСТЕЗИОЛОГИЯ И КАРДИОРЕАНИМАЦИЯ

Гордеев М.Л., Успенский В.Е., Баканов А.Ю., Малая Е.Я., Наймушин А.В.
Операции на восходящем отделе и дуге аорты в условиях антеградной перфузии головного мозга под контролем церебральной оксиметрии

Шिशнева Е.В., Подоксенов Ю.К., Шипулин В.М., Лебедева Е.В.
Прогностические критерии развития послеоперационного делирия у кардиохирургических пациентов

LECTURE

4 *Volel' B.A., Ternovaya E.S., Ermusheva A.A., Syrkina E.A.*
Clinical and psychological aspects of patients' rehabilitation with myocardial infarction

10 *Kohan E.P., Belyakin S.A., Mironenko D.A.*
The classification of chronic abdominal ischemia

ISCHEMIC HEART DISEASE

15 *Zhbanov I.V., Sidorov R.V., Kiladze I.Z., Uryuzhnikov V.V., Molochkov A.V.*
Selection of the optimal methods of coronary artery bypass surgery in patients with high risk

19 *Lysenko A.V., Stonogin A.V., Kuz'min D.N.*
Minimally invasive direct coronary artery bypass from left thoracotomy at the modern stage of coronary surgery

24 *Ivannikova E.V., Melkozerov K.V., Terekhin S.A., Kalashnikov V.Yu.*
Revascularization of myocardium and lower extremity in patient with diabetes mellitus, critical limb ischemia and severe silent myocardial ischemia

31 *Kozhokova L.Z., Mkrtychyan V.R.*
The opportunities of adaptol in treatment of patients with angina I-III functional classes

DISEASES OF AORTA AND ITS BRANCHES

39 *Belov Yu.V., Charchyan Eh.R., Komarov R.N., Vinokurov I.A.*
The prognostic factors for complications from brain and kidneys in surgery of aortic arch

43 *Rosseykin E.V., Belov Yu.V., Komarov R.N., Vinokurov I.A.*
Long-term results of modified valved conduit using

46 *Vit'ko N.K., Likov V.F., Ter-Akopyan A.V., Likov I.V., Abramov A.S.*
Application of percutaneous radiofrequency catheter sympathetic denervation of renal arteries in clinical practice

49 *Belov Yu.V., Charchyan Eh.R., Komarov R.N., Vinokurov I.A.*
Antegrade brain perfusion in aortic arch surgery

52 *Berkinbaev S.F., Dzhunusbekova G.A., Isabekova A.H., Musagalieva A.T., Koshumbaeva K.M., Ismailova Sh.M., Abdyladaev M.S., Shumkova E.N., Muhametov A.P., Suhanova N.T., Shormakov A.B., Al'muhanova A.B.*

New opportunities in acute and chronic heart failure therapy (the results of the study «Kryl'ya», Republic of Kazakhstan)

CONGENITAL HEART DEFECTS

59 *Shamrin Yu.N., Majdurov Yu.A., Nalimov K.A., Bondar' V.Yu., Gorbaticov K.V., Lyapunova Yu.F., Kim M.V., Shigantsov D.S.*
Anterolateral right-sided thoracotomy as a alternative access in surgery for congenital heart defects

ANESTHESIOLOGY AND CARDIAC REANIMATION

64 *Gordeev M.L., Uspenskij V.E., Bakanov A.Yu., Malaya E.Ya., Najmushin A.V.*
Operations on ascending aorta and aortic arch in conditions of antegrade cerebral perfusion under the control of cerebral oximetry

69 *Shishneva E.V., Podoksenov Yu.K., Shipulin V.M., Lebedeva E.V.*
Prognostic factors of postoperative delirium development in patients undergoing cardiac surgery

Кандауров А.Э., Чвоков А.В.

Функция почек после гибридных операций у больных с мультифокальным атеросклерозом с преимущественным поражением коронарных и сонных артерий

КЛИНИЧЕСКИЕ НАБЛЮДЕНИЯ

Болдырев С.Ю., Барбухатти К.О., Россоха О.А., Белаш С.А., Порханов В.А.

Ремплантация двустворчатого клапана аорты с реконструкцией створок

Белов Ю.В., Чарчян Э.Р., Алексеев И.А., Скворцов А.А., Красников М.П., Никонов Р.Ю.

Одномоментное хирургическое лечение гигантской постинфарктной аневризмы левого желудочка и аневризмы восходящего отдела аорты с недостаточностью аортального клапана

Черногривов И.Е., Базылев В.В., Черногривов А.Е., Калинин Ю.Б., Невважай Т.И.

Успешная коррекция аортоправосердного сообщения в сочетании с гидроперикардом

Катков А.И., Стоногин А.В., Каткова В.О.

Редукционная атриопластика гигантского левого предсердия (пликационная техника по Kawazoe)

Царегородцев Д.А., Окишева Е.А., Грачева Е.И., Седов А.В., Сулимов В.А.

Новый подход к оценке эффективности и безопасности этацизина у пациентов без структурной патологии сердца

74 *Kandaurov A.Eh., Chvokov A.V.*

Renal function after hybrid operation in patients with multifocal atherosclerosis mainly affecting the coronary and carotid arteries

CLINICAL OBSERVATIONS

77 *Boldyrev S. Yu., Barbukhatti K. O., Rossokha O. A., Belash S. A., Porkhanov V. A.*

Bicuspid aortic valve reimplantation with reconstruction of flaps

80 *Belov Yu. V., Charchyan Eh. R., Alekseev I. A., Skvortsov A. A., Krasnikov M. P., Nikonov R. Yu.*

Simultaneous surgical treatment of giant post-infarction left ventricular aneurysm and aneurysm of ascending aorta with aortic valve insufficiency

84 *Chernogrivov I. E., Bazylev V. V., Chernogrivov A. E., Kalinicheva Yu. B., Nevvazhaj T. I.*

Successful correction of aorto-right atrial messages in combination with hydropericardium

86 *Katkov A. I., Stonogin A. V., Katkova V. O.*

Reducing plasty of giant left atrium (Kawazoe plication procedure)

89 *Tsaregorodtsev D. A., Okisheva E. A., Gracheva E. I., Sedov A. V., Sulimov V. A.*

The new approach to efficiency and safe evaluation of etacizin in patients without morfological heart pathology

Читайте в следующем номере:

- Хирургическая коррекция поражения каротидного и коронарного русел у пациентов с мультифокальным атеросклерозом
- Сравнение эффективности различных медикаментозных методов профилактики фибрилляции предсердий у больных после операций аортокоронарного шунтирования
- Подключично-бедренное бифуркационное шунтирование в лечении критической ишемии нижних конечностей