

КАРДИОЛОГИЯ

Е Ж Е М Е С Я Ч Н Ы Й Н А У Ч Н О - П Р А К Т И Ч Е С К И Й Ж У Р Н А Л

KARDIOLOGIJA

M O N T H L Y J O U R N A L

3'2010

Том 50

Журнал "Кардиология" осуществляет информационную и издательскую поддержку Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации и Всероссийского научного общества кардиологов

"Кардиология" – рецензируемый
научно-практический журнал.

Основан в 1961 году

Учредитель журнала Региональная
общественная организация популяризации
научно-медицинской литературы
"Кардиомаг"

Зарегистрирован Федеральной службой
по надзору за соблюдением законодатель-
ства в сфере массовых коммуникаций
и охране культурного наследия
ПИ № ФС77-26694 от 22 декабря 2006 г.

"Кардиология" цитируется
и индексируется в "Index Medicus"
и "Current Contents"

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

117420, Москва,

ул. Профсоюзная, д. 57, подъезд 3

Тел. (факс): (495) 332-02-47,

(моб. тел.) 8-926-203-82-02

E-mail: kruglova@bionika.ru,

kruglova-cardio@mail.ru,

www.cardio-journal.ru

Зав. редакцией: Круглова И.М.

Научные редакторы:

Лякишев А.А., Преображенский Д.В.,

Явелов И.С.

Мл. редактор: Корешкова Н.П.

ИЗДАТЕЛЬ

ООО "Издательский дом "Бионика"

Юридический адрес: 117420, Москва,

ул. Профсоюзная, д. 57

Генеральный директор: Красивская И.Г.

Размещение рекламы:

Департамент по работе с клиентами:

Руководитель: Мосцевая В.В.

Руководитель отдела рекламы:

Кочеткова И.Л.

Менеджер по рекламе: Вахромеева О.В.

Тел.: (495) 786-25-57

E-mail: kochetkova@bionika.ru

Отдел по работе с рекламными**агентствами:**

Директор: Ахметова С.В.

E-mail: ra@bionika.ru

Подписка и распространение:

Тел.: (495) 332-02-63; 332-02-68

E-mail: subscription@bionika.ru

Отдел дизайна и верстки:

Лындина М.А., Останкова Е.С.,

Полякова М.И., Смирнов А.И.

Индекс 71440

Для индивидуальных подписчиков

Индекс 71441

Для предприятий и организаций

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор Ю.Н.Беленков

Зам.гл.редактора Б.А.Сидоренко

Отв. секретарь А.А.Лякишев

А.В.Ардашев, А.П.Голиков, С.П.Голицын,
Н.А.Грацианский, Д.А.Затейщиков, В.И.Капелько,
Ю.А.Карпов, Ж.Д.Кобалава, В.И.Маколкин,
В.Ю.Мареев, Р.Г.Оганов, Н.Р.Палеев,
Г.В.Погосова, А.В.Покровский, Л.В.Розенштраух,
М.Я.Руда, Е.И.Соколов

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

К.Г.Адамян (Ереван)
В.А.Азизов (Баку)
О.Ю.Атьков (Москва)
Т.А.Батыралиев (Газиантеп, Турция)
Ю.В.Белов (Москва)
А.К.Джусипов (Алма-Ата)
Д.Г.Иоселиани (Москва)
Р.С.Карпов (Томск)
Н.Н.Кипшидзе (Тбилиси)
В.Н.Коваленко (Киев)
Р.Д.Курбанов (Ташкент)
Ю.М.Лопатин (Волгоград)
В.А.Люсов (Москва)
Ф.З.Меерсон (Лоуренс, США)
И.В.Першуков (Воронеж)
М.И.Попович (Кишинев)
Д.В.Преображенский (Москва)
Г.И.Сидоренко (Минск)
Е.И.Чазов (Москва)
С.В.Шалаев (Тюмень)
И.С.Явелов (Москва)

Формат 60x90 1/8. Усл. печ. л. 13. Отпечатано в ООО "Чебоксарская типография № 1". Тираж 5000 экз.
Адрес: 428019, г. Чебоксары, пр. И.Яковлева, 15. Зак. 333

Перепечатка и любое воспроизведение материалов и иллюстраций в печатном или электронном виде из журнала "Кардиология" допускается только с письменного разрешения Издателя ООО "Издательский дом "Бионика"

ИШЕМИЧЕСКАЯ БОЛЕЗНЬ СЕРДЦА

Шульженко Л.В., Батыралиев Т.А., Першуков И.В., Фетцер Д.В., Сидоренко Б.А.

Госпитальные и отдаленные (до 3 лет) результаты применения стандартных стентов у больных ишемической болезнью сердца и хронической болезнью почек

Закирова А.Н., Абдюкова Э.Р.

Влияние β -адреноблокаторов на ремоделирование миокарда и адгезивную функцию эндотелия у больных ишемической болезнью сердца, осложненной хронической сердечной недостаточностью и фибрилляцией предсердий

ОСТРЫЙ КОРОНАРНЫЙ СИНДРОМ

Адамян К.Г., Чилингарян А.Л., Тумасян Л.Р.

Ремоделирование правого желудочка при инфарктах миокарда различной локализации

АРТЕРИАЛЬНАЯ ГИПЕРТОНИЯ

Коннов М.В., Доборджинидзе Л.М., Деев А.Д., Грацианский Н.А.

Собственные и родительские предикторы артериальной предгипертонии и гипертонии у детей лиц с «преждевременной» коронарной болезнью сердца

Хабибулина М.М., Иорданиди Я.С., Гришина И.Ф., Андреев А.Н. Сравнение дизритмий у женщин с гипертонической болезнью в период пременопаузы и в поздний фертильный период с измененным гормональным фоном в зависимости от вариантов ремоделирования левого желудочка

Барбараш О.Л., Рутковская Н.В., Смакотина С.А., Чеснокова Ю.Л., Баздырев Е.В., Чернявская Е.Ю., Кудрявцева И.А.

Поражение легких у пациентов с гипертонической болезнью

Васюк Ю.А., Перламутров Ю.Н., Школьник М.Н., Школьник Е.Л.

Возможности аторвастатина в комплексном лечении распространенного псориаза у больных артериальной гипертензией

Волков В.С., Руденко Е.В.

Функциональное состояние артериол у больных эссенциальной артериальной гипертензией и артериальной гипертензией, развившейся на фоне сахарного диабета 2-го типа

ХРОНИЧЕСКАЯ СЕРДЕЧНАЯ НЕДОСТАТОЧНОСТЬ

Акаемова О.Н., Коц Я.И., Железнов Л.М., Синицын В.Е.

Клинико-морфологические изменения венозной системы сердца в зависимости от стадии хронической сердечной недостаточности

АРИТМИИ СЕРДЦА

Ардасhev А.В., Желяков Е.Г., Шаваров А.А.

Отдаленные клинические результаты лечения атриовентрикулярной узловой реципрокной тахикардии с использованием нового и традиционного методов радиочастотной катетерной абляции медленной части атриовентрикулярного соединения

ISCHEMIC (CORONARY) HEART DISEASE

4 L.V. Shulzhenko, T.A. Batyraliev, I.V. Pershukov, D.V. Fetser, B.A. Sidorenko

In-Hospital and Long-Term (To 3 Years) Results of Using Bare-Metal Stents in Patients With Coronary Artery Disease and Chronic Kidney Disease

11 A.N. Zakirova, E.R. Abdjukova

Effect of β -Adrenoblockers on Remodeling of Myocardium and Adhesive Function of Endothelium in Patients With Ischemic Heart Disease, Complicated With Chronic Heart Failure and Atrial Fibrillation

ACUTE CORONARY SYNDROME

16 K.G. Adamyan, A.L. Chilingarian, L.R. Tumasyan

Right Ventricular Remodeling After Myocardial Infarctions of Different Location

ARTERIAL HYPERTENSION

22 M.V. Konnov, L.M. Dobordginidze, A.D. Deev, N.A. Gratsiansky
Own and Parental Predictors of Arterial Prehypertension and Hypertension in Children of Persons With «Premature» Coronary Heart Disease

26 M.M. Habibulina, Y.S. Jordanidi, I.F. Grishina, A.N. Andreev
Comparison of Dysrhythmias in Women with Hypertension in the Period of Premenopause and in Late Fertile Period With Altered Hormonal Background in Dependence on the Variant of Left Ventricular Modeling.

31 O.L. Barbarash, N.V. Rutkovskaya, S.A. Smakotina, Yu.L. Chesnokova, E.V. Bazdyrev, E.Yu. Chernyavskaya, I.A. Kudryavtseva
Pulmonary Involvement in Patients With Hypertensive Disease

37 Yu.A. Vasyuk, Yu.N. Perlamutrov, M.N. Shkolnik, E.L. Shkolnik
Possibilities of Atorvastatin in Complex Management of Extensive Psoriasis in Patients With Arterial Hypertension

47 V.S. Volkov, E.V. Rudenko
Functional State of Arterioles in Patients With Essential Hypertension and Arterial Hypertension Developed at the Background of Diabetes Mellitus

CHRONIC HEART FAILURE

51 O.N. Akaemova, Ya.I. Kots, L.M. Zheleznov, V.E. Sinityn
Clinical-Morphological Changes of Venous System of the Heart in Dependence on the Stage of Chronic Heart Failure

CARDIAC ARRHYTHMIAS

56 A.V. Ardashev, E.G. Zhelyakov, A.A. Shavarov
Remote Clinical Results of Treatment of Atrioventricular Nodal Reciprocated With the Use of Novel and Traditional Methods of Radiofrequency Catheter Ablation of Slow Part Pathway of Atrioventricular Junction

КАРДИОМИОПАТИИ**CARDIOMYOPATHIES**

Кипшидзе Н.Н., Лилуашвили К.Н., Рogaва М.А.
Профили фенотипов семейной гипертрофической кардиомиопатии по данным клинических исследований

65 *N.N. Kipshidze, K.N. Liluashvili, M.A. Rogava*
Profiles of Genotypes of Familial Hypertrophic Cardiomyopathy According to Data of Clinical Studies

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ КАРДИОЛОГИЯ**EXPERIMENTAL CARDIOLOGY**

Лякас Р., Крицюкайтис А., Якушка П., Цивинскене Г., Вейкутис В., Антушеvas А., Вайчиюлите Р.
Возможности метода термографии для определения ишемического повреждения миокарда

71 *R. Lekas, A. Krisciukaitis, P. Jakuska, G. Civinskiene, V. Veikutis, A. Antusevas, R. Vaiciulyte*
Possibility of the Thermographic Method for Detection of Ischemic Myocardium

ОБЗОР**REVIEW**

Пчелинцев М.В.
Клинико-фармакологические эффекты эйкозапентаеновой и докозагексаеновой (омега-3) кислот при лечении ишемической болезни сердца и профилактике внезапной сердечной смерти с позиций доказательной медицины

74 *M.V. Pchelintsev*
Clinico-Pharmacological Effects of Eicosapentaenoic and Docosahexaenoic (Omega-3) Acids in the Treatment of Ischemic Heart Disease and Prevention of Sudden Cardiac Death From Position of Evidence Based Medicine

НЕКРОЛОГ**OBITUARY**

Памяти Ювеналия Васильевича Постнова

79 *Juvenaly Vasilievich Postnov*

НОВОСТИ ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ**NEWS OF EVIDENCE BASED MEDICINE**

Лякишев А.А.
Сравнение дабигатрана и варфарина в лечении острой венозной тромбоземболии

80 *A.A. Lyakishev*
Dabigatran Versus Warfarin in the Treatment of Acute Venous Thromboembolism. Results of the RE-COVER study

**ПРАКТИЧЕСКАЯ КАРДИОЛОГИЯ
Приложение для практических врачей****PRACTICAL CARDIOLOGY
Supplement for Practitioners****КЛИНИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ****CLINICAL SEMINARS**

Сумин А.Н.
Физические тренировки с использованием электростимуляции скелетных мышц в кардиологии

83 *A.N. Sumin*
Physical Training With the Use of Electrostimulation of Skeletal Muscles in Cardiology

Линчак Р.М., Карташева Е.Д.
Роль клопидогрела в лечении и профилактике острого коронарного синдрома и повторных атеротромботических событий

91 *R.M. Linchak, T.D. Kartasheva*
The Role of Clopidogrel in the Treatment and Prevention of Acute Coronary Syndrome and Repetitive Atherothrombotic Events