

Научно-практический рецензируемый медицинский журнал

Всероссийское Научное Общество
Кардиологов

Государственный
научно-исследовательский центр
профилактической медицины

Адрес редакции:

101990, Москва, Петроверигский пер.-к, 10;
тел./факс: (495) 621 00 93; (495) 621 93 02;
e-mail: oganov@gnicpm.ru

WWW-страница:

www.scardio.ru/journals

Журнал включен в перечень изданий,
рекомендованных
Высшей Аттестационной Комиссией
(редакция — 2010 г.)
Начиная с 2007г журнал включен в следующие
индексы цитирования (импакт-индекс):
Science Citation Index Expanded (SciSearch®),
Journal Citation Reports/ Science Edition
Полнотекстовые версии всех номеров журнала
размещены на сайте Научной Электронной
Библиотеки: www.elibrary.ru

Подписной индекс каталога Роспечать:

81197 — для индивидуальных подписчиков

20847 — для предприятий и организаций

Подписной индекс Пресса России:

42434 — для индивидуальных подписчиков

42524 — для предприятий и организаций

Зарубежная подписка.

Каталог Роспечать: 20849, 20435

“МК-Periodica” partners or directly:

e-mail: info@periodicals.ru,

http://www.periodicals.ru

Издатель:

ООО “Силиция-Полиграф”

Адрес издательства:

115478, Москва, а/я 509;

тел. (495) 323 53 88; факс (495) 324 22 34;

e-mail: cardio.nauka@yandex.ru

Перепечатка статей возможна только с
письменного разрешения издательства.

Ответственность за достоверность рекламных
публикаций несет рекламодатель.

Журнал зарегистрирован Министерством РФ
по делам печати, телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций 30.11.2001 г.
(ПИ № 77-11335)

Установочный тираж: 5000

Периодичность: 8 раз в год

КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА

CARDIOVASCULAR THERAPY AND PREVENTION, V.9, N 8'2010

Основан в 2002 г.

Том 9

8'2010

Редакционная коллегия:

Главный редактор журнала

Р.Г. Оганов (Москва)

Заместители главного редактора

А.Н. Бритов (Москва)

Я.Л. Габинский (Екатеринбург)

Ю.М. Поздняков (Жуковский)

Ответственный редактор номера

М.Г. Глезер (Москва)

Ответственный секретарь

Д.В. Небиеридзе (Москва)

Члены редколлегии

С.А. Бойцов (Москва)

Ю.И. Бузиашвили (Москва)

В.Р. Вебер (Великий Новгород)

Э.Г. Волкова (Челябинск)

А.С. Галявич (Казань)

М.Г. Глезер (Москва)

А.П. Голиков (Москва)

Ю.И. Гринштейн (Красноярск)

А.Д. Деев (Москва)

П.Я. Довгалецкий (Саратов)

В.С. Задонченко (Москва)

Ж.Д. Кобалава (Москва)

В.В. Кухарчук (Москва)

В.И. Маколкин (Москва)

А.И. Мартынов (Москва)

С.Ю. Марцевич (Москва)

С.В. Недогода (Волгоград)

В.И. Подзолков (Москва)

Г.И. Симонова (Новосибирск)

И.Е. Чазова (Москва)

С.А. Шальнова (Москва)

Е.В. Шляхто (Санкт-Петербург)

Т.А. Батыралиев (Газиантеп, Турция)

В.Л. Габинский (Атланта, США)

Ответственный за перевод

О.В. Вихирева (Москва)

Редактор

Н.В. Киселева (Москва)

Корректор

Л.Л. Чекрыгина (Москва)

Компьютерная верстка

В.Ю. Андреева (Москва)

Содержание

Оригинальные статьи

Острый коронарный синдром и инфаркт миокарда

Попонина Т.М., Попонина Ю.С.

Современные возможности профилактики тромботических осложнений у больных с острым коронарным синдромом без подъема сегмента ST в реальной клинической практике (часть I)

Барбараш О.Л., Васильева О.А., Тавлуева Е.В., Зыков М.В., Моисеенков Г.В., Барбараш Л.С.

Гендерные особенности применения реперфузионной терапии у больных инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST

Метаболический синдром

Хурс Е.М., Дмитриев А.Н., Поддубная А.В., Футерман Е.М.

Вклад отдельных составляющих метаболического синдрома в процесс ремоделирования сердца у женщин

Кровякова Т.В., Лебедев П.А.

Постприанальная гиперлипидемия как фактор коронарного атеросклероза у больных с метаболическим синдромом, возможность коррекции розувастатином

Лечение пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями

Инжутова А.И.

Миокардиальные цитопротекторы оказывают антиапоптотический эффект на эндотелиоциты сосудистой стенки

Эпидемиология и профилактика

Долгалёв И.В., Образцов В.В., Цимбалюк И.В., Серякова В.А., Заподовников А.К., Троценко Б.А., Карпов Р.С.

Взаимозависимость массы тела супругов (по результатам 15-летнего проспективного исследования)

Клинические исследования

Барриос В. и соавт.

Переносимость высоких доз лерканидипина в сравнении с высокими дозами других дигидропиридинов в условиях повседневной клинической практики: исследование TOLERANCE

Штумпе К.О. и соавт.

Динамика толщины комплекса интимы-медия и объема бляшки сонных артерий на фоне двухлетней терапии антагонистом ангиотензиновых рецепторов. Исследование MORE (Multicentre Olmesartan atherosclerosis Regression Evaluation)

Мнение по проблеме

Леонова М.В.

Клиническая фармакология комбинации ингибиторов ангиотензин-превращающего фермента и антагонистов кальция: преимущества комбинации периндоприла аргинина и амлодипина

Дзугкоев С.Г., Дзугкоева Ф.С., Метельская В.А.

Роль оксида азота в формировании эндотелиальной дисфункции при сахарном диабете

Земцовский Э.В., Малев Э.Г., Реева С.В.

Пролапс митрального клапана: «много шума из ничего» или реальная и нерешенная проблема?

Content

Original articles

Acute coronary syndrome and myocardial infarction

Poponina T.M., Poponina Yu.S.

Modern potential of thrombotic complication prevention among patients with acute coronary syndrome without ST segment elevation in real clinical practice (Part I)

Barbarash O.L., Vasilyeva O.A., Tavlyueva E.V., Zykov M.V., Moiseenkov G.V., Barbarash L.S.

Gender-related features of reperfusion therapy in patients with ST segment elevation myocardial infarction

Metabolic Syndrome

Khurs E.M., Dmitriev A.N., Poddubnaya A.V., Futerman E.M.

Role of the individual metabolic syndrome components and heart remodelling progression in women

Krovyakova T.V., Lebedev P.A.

Postprandial hyperlipidemia as a coronary atherosclerosis factor in patients with metabolic syndrome; corrective potential of rosuvastatin therapy

Management of cardiovascular patients

Inzhutova A.I.

Myocardial cytoprotectors demonstrate anti-apoptotic effect on vascular endotheliocytes

Epidemiology and Prevention

Dolgalev I.V., Obraztsov V.V., Tsimbalyuk I.V., Seryakova V.A., Zapodovnikov A.K., Trotsenko B.A., Karpov R.S.

Correlation of spouses' body weight (results of a 15-year prospective study)

Clinical trials

Barrios V., et.al.

Tolerability of high doses of lercanidipine versus high doses of other dihydropyridines in daily clinical practice: the TOLERANCE Study

Stumpe K.I. O., et.al.

Carotid intima-media thickness and plaque volume changes following 2-year angiotensin II-receptor blockade. The Multicentre Olmesartan atherosclerosis Regression Evaluation (MORE) study

Clinical opinion

Leonova M.V.

Clinical pharmacology of the combination of ACE inhibitors and calcium antagonists: benefits of the perindopril arginine and amlodipine combination

Dzugkoev S.G., Dzugkoeva F.S., Metelskaya V.A.

Nitric oxide role and endothelial dysfunction development in diabetes mellitus

Zemtsovsky E.V., Malev E.G., Reeva S.V.

Mitral valve prolapse: «Much Ado About Nothing», or a real unsolved problem?

Самадов Ш.Х., Кокшенева И.В.
Механизмы повреждения миокарда при операциях коронарного шунтирования

75

Samadov Sh.Kh., Koksheneva I.V.
Myocardial damage mechanisms in coronary artery bypass surgery (literature review)

Самородская И.В.
Оценка потребности населения в дорогостоящих вмешательствах: существуют ли надежные критерии?

81

Samorodskaya I.V.
Assessment of the population demand for high-cost medical interventions: are there any reliable criteria?

Обзоры

Назарова К.А., Хилькевич О.В., Киякбаев Г.К., Кобалава Ж.Д., Моисеев В.С.
Факторы периоперационного сердечно-сосудистого риска и пути его снижения у больных ишемической болезнью сердца при чрескожных коронарных вмешательствах

86

Reviews

Nazarova K.A., Khilkevich O.V., Kiyakbaev G.K., Kobalava Zh.D., Moiseev V.S.
Periinterventional cardiovascular risk and the methods for its reduction in coronary heart disease patients undergoing percutaneous coronary intervention

Кахраманова С.М., Бахшалиев А.Б., Насруллаев Н.С.
Вариабельность сердечного ритма при гипертонической болезни

96

Kakhramanova S.M., Bakhshaliyev A.B., Nasrullaev N.S.
Heart rate variability in arterial hypertension

Информация

Информационное письмо
Во Всероссийском научном обществе кардиологов создана Рабочая группа молодых кардиологов

102

Information

Information Letter
The Society of Cardiology of the Russian Federation announces the creation of the Young Cardiologists' Section

Информационное письмо
Российский национальный конгресс кардиологов 11-13 октября 2011г, г. Москва

103

Information Letter
Russian National Cardiology Congress, October 11-13th 2011, Moscow

Информационное письмо
Конгресс кардиологов Кавказа с международным участием 14-15 сентября 2011г, г. Нальчик

106

Information Letter
Caucasus Cardiologists' Congress with international participation September 14-15th 2011, Nalchik

Перечень материалов, опубликованных в журнале "Кардиоваскулярная терапия и профилактика" в 2010 году

109

Articles published in
"Cardiovascular therapy and prevention" 2010