

Департамент здравоохранения
города Москвы

Государственный
научно-исследовательский
центр профилактической
медицины

**Научно-практический
рецензируемый
медицинский журнал**

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

**Журнал включен в Перечень ведущих научных
журналов и изданий ВАК**

**Российский индекс научного цитирования:
импакт-фактор (РИНЦ 2012) 0,755**

**Правила публикации авторских материалов
и архив номеров: www.rosocardio.ru**

**Полнотекстовые версии всех номеров размещены
на сайте Научной Электронной Библиотеки:
www.elibrary.ru**

Информация о подписке: www.rosocardio.ru

Каталог "Роспечать":
81197 — для индивидуальных подписчиков
20847 — для предприятий и организаций
Объединенный каталог "Пресса России":
42434 — для индивидуальных подписчиков
42524 — для предприятий и организаций

Зарубежная подписка (International Subscription):
Catalog "Rospechat": 20849, 20435
"МК-Periodica" partners or directly:
e-mail: info@periodicals.ru, www.periodicals.ru

Издательство:
ООО "Силица-Полиграф"
115478, Москва, а/я 509;
тел. +7 (499) 323 53 88; факс +7 (499) 324 22 34;
e-mail: cardio.nauka@yandex.ru

**Перепечатка статей возможна только
с письменного разрешения издательства**

**Ответственность за достоверность рекламных
публикаций несет рекламодатель**

Периодичность: 6 раз в год

Установочный тираж — 5 000 экз.

Отдел рекламы Леонтьева Е. В.
тел.: +7 (499) 323 53 88,
e-mail: leontyeva.silicea@yandex.ru

Отдел распространения Гусева А. Е.
тел.: +7 (499) 324 22 34,
e-mail: guseva.silicea@yandex.ru

©КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА

КАРДИОВАСКУЛЯРНАЯ ТЕРАПИЯ И ПРОФИЛАКТИКА

CARDIOVASCULAR THERAPY AND PREVENTION

Основан в 2002 г.

Том 13 1'2014 / Vol.13 1'2014

ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР

Оганов Р. Г. (Москва)

ЗАМЕСТИТЕЛИ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Бузиашвили Ю. И. (Москва)

Вёрткин А. Л. (Москва)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ РЕДАКТОР НОМЕРА

Вёрткин А. Л. (Москва)

ОТВЕТСТВЕННЫЕ СЕКРЕТАРИ

Мацкеплишвили С. Т. (Москва)

Небиеридзе Д. В. (Москва)

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Бойцов С. А. (Москва)

Бритов А. Н. (Москва)

Васюк Ю. А. (Москва)

Вебер В. Р. (Великий Новгород)

Габинский Я. Л. (Екатеринбург)

Галявич А. С. (Казань)

Глезер М. Г. (Москва)

Гринштейн Ю. И. (Красноярск)

Довгалецкий П. Я. (Саратов)

Драпкина О. М. (Москва)

Задонченко В. С. (Москва)

Кобалава Ж. Д. (Москва)

Кухарчук В. В. (Москва)

Мамедов М. Н. (Москва)

Мартынов А. И. (Москва)

Марцевич С. Ю. (Москва)

Недогода С. В. (Волгоград)

Подзолков В. И. (Москва)

Поздняков Ю. М. (Жуковский)

Симонова Г. И. (Новосибирск)

Чазова И. Е. (Москва)

Шальнова С. А. (Москва)

Шляхто Е. В. (Санкт-Петербург)

Батыралиев Т. А. (Газиантеп, Турция)

Бахшалиев А. Б. (Баку, Азербайджан)

Габинский В. Л. (Атланта, США)

Чумбуридзе В. Б. (Тбилиси, Грузия)

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ПЕРЕВОДЧИК

Вихирева О. В. (Москва)

РЕДАКТОР

Киселева Н. В. (Москва)

КОРРЕКТОР

Чекрыгина Л. Л. (Москва)

ШЕФ-РЕДАКТОР

Родионова Ю. В. (Москва)

ВЫПУСКАЮЩИЙ РЕДАКТОР

Рыжова Е. В. (Москва)

КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА

Андреева В. Ю. (Москва)

Адрес Редакции:

101990, Москва, Петроверигский пер-к, д. 10, стр. 3;

тел./факс: +7 (495) 621 00 93; +7 (495) 621 93 02;

e-mail: ogonov@gnicpm.ru; www.rosocardio.ru

Содержание

Передовая статья

Оганов Р. Г., Масленникова Г. Я.
Достижения и неудачи в профилактике сердечно-сосудистых заболеваний

4

Оригинальные статьи

Артериальная гипертензия

Дудинская Е. Н., Ткачева О. Н.
Дополнительные преимущества антигипертензивной терапии моксонидином у женщин с артериальной гипертензией в период постменопаузы

8

Ишемическая болезнь сердца

Глазачев О. С., Поздняков Ю. М., Уринский А. М., Забашта С. П.
Повышение толерантности к физическим нагрузкам у пациентов с ишемической болезнью сердца путем адаптации к гипоксии-гипероксии

16

Острый инфаркт миокарда

Джукаева Х. Р., Шварц Ю. Г.
Особенности острого инфаркта миокарда у больных с хроническим тонзиллитом в анамнезе

22

Аритмии

Михин В. П., Волкова Н. А., Сумин С. А., Еремин П. А.
Возможности применения Милдроната в периоперационном периоде для уменьшения и профилактики нарушений сердечного ритма

27

Сахарный диабет

Татарченко И. П., Позднякова Н. В., Мордовина А. Г., Морозова О. И.
Значимость эндотелиальной дисфункции артерий в обосновании миокардиальной ишемии при нарушении углеводного обмена

33

Эпидемиология и профилактика

Линчак Р. М., Комков Д. С., Прищепа О. Г., Швабская О. Б.
Оценка жесткости артерий с помощью сердечно-сосудистого индекса (CAVI) в условиях кабинетов (отделений) медицинской профилактики

40

Шальнова С. А., Деев А. Д., Капустина А. В., Баланова Ю. А., Константинов В. В., Киселева Н. В.
Масса тела и ее вклад в смертность от сердечно-сосудистых заболеваний и всех причин среди российского населения

44

Дульский В. А., Мозерова Е. М.
Сердечно-сосудистая смертность у мужчин в зависимости от дня недели, месяца года, времени года и “перевода стрелок часов”

49

Клинический случай

Сыркина А. Г., Столяров В. А., Белокопытова Н. В., Марков В. А.
Случай стресс-индуцированной кардиомиопатии

54

Contents

Editorial

Oganov R. G., Maslennikova G. Ya.
Successes and failures of cardiovascular prevention

Original articles

Arterial hypertension

Dudinskaya E. N., Tkacheva O. N.
Additional benefits of antihypertensive moxonidine therapy in postmenopausal women with arterial hypertension

Coronary heart disease

Glazachev O. S., Pozdnyakov Yu. M., Urinskyi A. M., Zabashita S. P.
Hypoxia-hyperoxia adaptation and increased exercise capacity in patients with coronary heart disease

Acute myocardial infarction

Dzhukaeva Kh. R., Schwartz Yu. G.
Acute myocardial infarction specifics in patients with chronic tonsillitis

Arrhythmias

Mikhin V. P., Volkova N. A., Sumin S. A., Eremin P. A.
Mildronate potential for cardiac arrhythmia prevention in perioperative period

Diabetes mellitus

Tatarchenko I. P., Pozdnyakova N. V., Mordovina A. G., Morozova O. I.
Arterial endothelial dysfunction and myocardial ischemia in patients with carbohydrate metabolism disturbances

Epidemiology and prevention

Linchak R. M., Komkov R. M., Prishchepa O. G., Shvabskaya O. B.
Cardio-ankle vascular index (CAVI) and arterial stiffness assessment at medical prevention departments and units

Shalnova S. A., Deev A. D., Kapustina A. V., Balanova Yu. A., Konstantinov V. V., Kiseleva N. V.
Body weight and its impact on all-cause and cardiovascular mortality in Russia

Dulskyi V. A., Mozerova E. M.
Days of the week, seasons of the year, change to daylight saving time, and cardiovascular mortality in men

Clinical study

Syrkina A. G., Stolyarov V. A., Belokopytova N. V., Markov V. A.
Clinical case of stress-induced cardiomyopathy

Мнение по проблеме

Гапонова Н. И., Абдрахманов В. Р., Кадышев В. А., Соколов А. Ю.

Антигипертензивный препарат комбинированного действия урапидил: эффективность и безопасность применения в клинической практике

Кириченко Л. Л., Гацура С. В., Голосова А. Н., Овсянников К. В., Будик О. В., Федоров А. В.

Место комбинации ингибитора ангиотензин-превращающего фермента с блокатором кальциевых каналов в фармакотерапии артериальной гипертензии

Обзоры

Верткин А. Л., Алгиян Е. А.

Пациент с фибрилляцией предсердий на амбулаторном приеме у терапевта

Еганян Р. А.

Значение жирового компонента рациона в профилактике ишемической болезни сердца

Юбилей

Габинский Владимир Львович

Opinion on a problem

Gaponova N. I., Abdrakhmanov V. R., Kadyshev V. A., Sokolov A. Yu.

Combined action antihypertensive agent urapidil: effectiveness and safety in clinical practice

Kirichenko L. L., Gatsura S. V., Golosova A. N., Ovsyannikov K. V., Budik O. V., Fedorov A. V.

An angiotensin-converting enzyme inhibitor and calcium antagonist combination in pharmacotherapy of arterial hypertension

Reviews

Vertkin A. L., Algiyan E. A.

Atrial fibrillation patients at the ambulatory visit to the internal medicine specialist

Eganian R. A.

Dietary lipids and coronary heart disease prevention

Jubilee

Vladimir L. Gabinskyi

Опечатка

В статье Акашевой Д. У., Плоховой Е. В., Стражеско И. Д., Дудинской Е. Н., Ткачевой О. Н. “Сердце и возраст (часть III): методы воздействия на процессы старения”, опубликованной в журнале Кардиоваскулярная терапия и профилактика 2013; 12(5): 91-96, допущена опечатка:

На странице 93 в левой колонке в разделе “Ограничение повреждений ДНК, восстановление роста и функций теломер” четвертое предложение первого абзаца должно быть таким – “Нормальные соматические клетки имеют длину теломер в диапазоне от 5 тыс. до 15 тыс. нуклеотидных пар” вместо “Нормальные соматические клетки имеют длину теломер в диапазоне от 5 до 15 нуклеотидных пар”.