

АТЕРОСКЛЕРОЗ

Научно - практический журнал

2015

Основан в 2004 г.

Том 11

№ 4

НОВОСИБИРСК
ИЗДАТЕЛЬСТВО СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
2015

«АТЕРОСКЛЕРОЗ»

научно-практический журнал

Основан в 2004 г.

УЧРЕДИТЕЛЬ ЖУРНАЛА

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины»

АДРЕС РЕДАКЦИИ:

630089, г. Новосибирск, ул. Б. Богаткова, 175/1

ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины»

Тел.: (383) 267-47-43; 211-75-08

Тел.-факс: (383) 264-25-16

E-mail: atherosclerоз@gmail.com

Журнал зарегистрирован Министерством РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций за № ПИ 77-17819 от 9 марта 2004 г.

Периодичность: 4 раза в год

Журнал включен в перечень ведущих рецензируемых научных изданий и журналов, рекомендуемых ВАК для публикации основных научных результатов диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук

Ответственность за достоверность рекламных публикаций несет рекламодатель

Полное или частичное воспроизведение материалов, опубликованных в журнале, допускается только с письменного разрешения редакции

В статьях представлена точка зрения авторов, которая может не совпадать с мнением редакции

Подписаться на журнал можно по каталогу «Газеты и журналы» агентства «Роспечать», индекс 36523, или в отделе маркетинга Издательства СО РАН, справки по тел. (383)330-17-58

Редактор *И.А. Абрамова*
Художественный редактор *Е.В. Сентябова*
Оператор электронной верстки *С.Ю. Бадалян*

Подписано в печать 20.11.2015. Формат 60×84/8.
Уч.-изд. л. 8,5. Усл. печ. л. 9,7. Тираж 1000 экз.
Заказ № 261. Цена свободная

Издательство СО РАН
630090, Новосибирск, Морской просп., 2
E-mail: psb@sibran.ru
Тел.: (383)330-80-50

Отпечатано в Издательстве СО РАН
Интернет-магазин Издательства СО РАН
<http://www.sibran.ru>

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

Главный редактор: *Ю.П. Никитин* — академик РАН, д.м.н., профессор, руководитель академической группы ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

Зам. главного редактора: *В.В. Кухарчук* — член-корр. РАН, д.м.н., профессор, руководитель отдела ФГУ «Российский кардиологический научно-производственный комплекс» Минздрава России, Москва

Ответственный секретарь: *Д.В. Денисова* — д.м.н., в.н.с., ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

ЧЛЕНЫ РЕДКОЛЛЕГИИ

О.Л. Барбараш — д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний», Кемерово
М.И. Воевода — член-корр. РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

В.А. Козлов — академик РАН, д.м.н., профессор, ФГБНУ «НИИ клинической иммунологии», Новосибирск

А.Д. Куимов — д.м.н., профессор, зав. кафедрой факультетской терапии ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет» Минздрава России, Новосибирск

С.К. Малютин — д.м.н., профессор, зав. лабораторией этиопатогенеза и клиники внутренних заболеваний ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

К.Ю. Николаев — д.м.н., профессор, зав. лабораторией неотложной терапии ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

И.В. Осипова — д.м.н., профессор, зав. кафедрой факультетской терапии ФГБУ ВПО «Алтайский государственный медицинский университет» Минздрава России, Барнаул

А.Н. Рябиков — д.м.н., профессор, в.н.с. ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

Г.И. Симонова — д.м.н., профессор, зав. лабораторией клинко-популяционных и профилактических исследований терапевтических и эндокринных заболеваний ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины», Новосибирск

А.В. Сусков — д.м.н., профессор, Институт кардиологии им. А.Л. Мясникова Российского кардиологического научно-производственного комплекса Минздрава России, Москва

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Д.М. Аронов — д.м.н., профессор, зав. лабораторией кардиологической реабилитации ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, Москва

Л.С. Барбараш — академик РАН, д.м.н., профессор, главный врач

МБУЗ «Кемеровский кардиологический диспансер», Кемерово
С.А. Боицов — д.м.н., профессор, директор ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, Москва

В.В. Власов — академик РАН, директор Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, Новосибирск

В.И. Волков — д.м.н., профессор, зав. кафедрой атеросклероза и ИБС Национального института терапии им. М.Т. Малой НАМНУ, Харьков, Украина

А.М. Караськов — академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБУ «НИИ патологии кровообращения им. академика Е.Н. Мешалкина» Минздрава России, Новосибирск

Р.С. Карпов — академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ кардиологии», Томск

О.В. Коркушко — член-корр. РАН, академик НАМН Украины, д.м.н., профессор, зав. клиническим отделом ГУ «Институт геронтологии им. Д.Ф. Чеботарева» НАМН Украины, Киев, Украина

Р.Г. Оганов — академик РАН, д.м.н., профессор, главный научный сотрудник ФГБУ «Государственный научно-исследовательский центр профилактической медицины» Минздрава России, Москва

В.П. Пузырев — академик РАН, д.м.н., профессор, директор ФГБНУ «НИИ молекулярной генетики», Томск

В.Н. Смирнов — академик РАН, директор НИИ экспериментальной кардиологии Российского кардиологического научно-производственного комплекса Минздрава России, Москва

Е.В. Шляхто — академик РАН, директор ФГБУ «Федеральный медицинский исследовательский центр им. В.А. Алмазова» Минздрава России, Санкт-Петербург

Ян А. Стассен — профессор медицины, руководитель отдела гипертонии и сердечно-сосудистой эпидемиологии Университета Лювена, Лювен, Бельгия

Мартин Бобак — профессор эпидемиологии, Университетский Колледж Лондона, Лондон, Великобритания

Свен Эбссон — профессор, Университет Аляски, Фэрбенкс, США

АТЕРОСКЛЕРОЗ

Основан в 2004 г.

Выходит 4 раза в год

2015

Научно-практический журнал

Том 11, № 4

СОДЕРЖАНИЕ

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- Воевода М.И., Шахтшнейдер Е.В., Макаренкова К.В., Иванощук Д.Е., Орлов П.С., Рагино Ю.И.** Каскадный скрининг семейной гиперхолестеринемии 5
- Барбараш О.Л., Байракова Ю.В., Понасенко А.В., Хуторная М.В., Кузьмина А.А., Казачек Я.В., Барбараш Л.С.** Связь полиморфизмов гена С-реактивного белка с развитием инфаркта миокарда и формированием мультифокального атеросклероза у пациентов с ИБС 11
- Колпаков А.Р., Князев Р.А., Трифонова Н.В., Поляков Л.М.** Кардиотонические свойства аполипопротеина А-I человека 20
- Иноземцева А.А., Кашгалап В.В., Гордеева Л.А., Усольцева Е.Н., Груздева О.В., Терентьева Н.А., Барбараш О.Л.** Роль генетических полиморфизмов нарушений липидного обмена и артериальной гипертензии в оценке тяжести и госпитального прогноза инфаркта миокарда с подъемом сегмента ST 25
- Ратькин А.В., Кайдаш О.А., Иванов В.В., Чучалин В.С., Адекенов С.М., Венгеровский А.И.** Влияние людартина и гресгемина на экспериментальную гиперлипидемию, индуцированную тритоном WR 1339 33
- Цыганкова О.В., Латынцева Л.Д., Рагино Ю.И., Бондарева З.Г., Николаев К.Ю., Максимов В.Н., Пустоветова М.Г.** Показатели липидного обмена у женщин с ишемической болезнью сердца различного возраста в свете уровня половых гормонов 37
- Кузнецов А.А., Воевода М.И., Максимов В.Н., [Куликов И.В.], Батлук Т.И., Кузнецова А.А., Терещенко Н.И., Малютина С.К., Никитин Ю.П.** Ассоциация маркера кардиоваскулярного риска – интервала QTc с 64V/64I-полиморфизмом гена *CCR2* и компонентами метаболического синдрома в общей мужской популяции Новосибирска 44
- Федорова Н.В., Кашгалап В.В., Хрячкова О.Н., Барбараш О.Л.** Галектин-3 – перспективный биомаркер рискометрии при инфаркте миокарда с подъемом сегмента ST 49
- Воевода М.И., Ковалькова Н.А., Рагино Ю.И., Травникова Н.Ю., Денисова Д.В.** Распространенность компонентов метаболического синдрома у лиц молодого возраста 56
- Антропова О.Н., Осипова И.В., Кондаков В.Д.** Роль центрального артериального давления в развитии сердечно-сосудистого ремоделирования у пациентов с предгипертонией 62
- Логвиненко И.И., Коледа Я.С., Рагино Ю.И., Воевода М.И.** Основные компоненты метаболического синдрома и уровень лептина в крови у нефтяников, работающих вахтовым методом в условиях Западной Сибири 69

ОБЗОРЫ

- Калугина Л.С., Урванцева И.А.** Реваскуляризация миокарда при многососудистом поражении коронарного русла в сочетании с хронической окклюзией. Выбор тактики 74

ИНФОРМАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- Отчет о Конгрессе «Здравоохранение России. Технологии опережающего развития» 83

НОВОСИБИРСК
ИЗДАТЕЛЬСТВО СИБИРСКОГО ОТДЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК