



Обращение главного редактора

Уважаемые коллеги!

Представляем вашему вниманию очередной, тридцатый первый номер Международного журнала сердца и сосудистых заболеваний, в котором представлены передовые, оригинальные и обзорные статьи.

Раздел «Передовая статья» открывает обзор о применении реваскуляризации при атеросклеротическом поражении артерий различной локализации у больных сахарным диабетом (СД). С использованием базы данных PubMed/MEDLINE проанализированы статьи, опубликованные за последние 5 лет в ведущих рецензируемых журналах. В обзорной

статье представлена информация о выборе способа реваскуляризации миокарда при острых коронарных синдромах (ОКС), стабильной ишемической болезни сердца, заболеваниях артерий нижних конечностей, стенозе сонных артерий, медикаментозной терапии для предупреждения осложнений атеросклероза у пациентов с СД.

В разделе «Оригинальные статьи» представлены три статьи. В статье, посвященной выявлению нарушений ритма сердца и оценке электрофизиологических показателей сердца у больных с артериальной гипертензией (АГ), принимали участие 157 больных. Всем пациентам проведено суточное мониторирование ЭКГ и АД, диагностическая чреспищеводная электростимуляция сердца, а также проведена оценка вариабельности ритма сердца. Наличие гипертрофии левого желудочка у больных АГ ассоциируется с высокой частотой выявления нарушения ритма и электрическим ремоделированием сердца. В одномоментном эпидемиологическом исследовании оценивалась распространенность и интенсивность табакокурения за пять и пятнадцать лет мониторинга тюменской популяции среди мужчин в возрастных категориях 35–44 и 45–54 лет. За 15-летний период наблюдения отмечаются позитивные тенденции к снижению распространенности табакокурения у мужчин активного возраста. Негативные тенденции за 5 лет наблюдения в неблагоприятный период социально-экономической ситуации в стране показали необходимость комплексного воздействия на поведенческие и психосоциальные факторы риска в процессе подготовки профилактических программ. В третьей оригинальной статье изучена эффективность раннего назначения триметазидина у пациентов с ОКС и доказанным многососудистым поражением коронарного русла, которым была выполнена неполная реваскуляризация миокарда. По результатам 12-ти месячного наблюдения авторы пришли к заключению, что препарат может быть применен в составе комплексных мер реабилитации у пациентов с ОКС и неполной реваскуляризации миокарда.

В разделе «Обзорные статьи» показана работа по анализу использования основных концепций первичной профилактики фибрилляции предсердия у больных метаболическим синдромом. Актуальность проблемы обусловлена тем, что метаболический синдром является причиной развития фибрилляции предсердия. Во второй обзорной статье проанализированы результаты рандомизированных клинических исследований по применению ингибитора ангиотензиновых рецепторов и неприлизина у пациентов с хронической сердечной недостаточностью, затрагиваются вопросы патогенетической обоснованности использования препарата и его влияние на прогноз у больных в зависимости от фенотипа сердечной недостаточности.

Традиционно в журнале публикуются основные итоги ежегодного Европейского конгресса кардиологов (ЕОК). В этом году были представлены обновленные 4 клинические рекомендации ЕОК. В настоящий момент проанализированы результаты 20 международных клинических исследований по эффективности и безопасности лекарственной терапии и медицинских устройств у пациентов с различными сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Приглашаем всех авторов к сотрудничеству с нашим изданием. Ждем от вас оригинальные статьи, обзоры литературы, дискуссии, мнения по проблемам, а также рекомендации по лечению и профилактике сердечно-сосудистых заболеваний.

М.Н. Мамедов,
Главный редактор журнала,
Президент Фонда «Кардиопрогресс»