



Уважаемые коллеги !

Перед Вами пятый в 2007 г. номер научно-практического рецензируемого журнала для кардиологов и терапевтов «Рациональная фармакотерапия в кардиологии».

Открывает номер статья О.В. Решетько и соавторов, посвященная анализу фармакотерапии острого коронарного синдрома на догоспитальном этапе. Авторы исследования продемонстрировали, насколько велика разница между необходимым (представленным в рекомендациях) и реальным лечением больного с острым коронарным синдромом. Статья сопровождается редакционным комментарием, в котором подчеркивается актуальность проблемы и ее практическая значимость.

Л.И. Кательницкая и соавторы изучили особенности течения гипертонической болезни в зависимости от возраста и пола, эластических свойства сосудов крупного и среднего калибра, оценили суммарный сердечно-сосудистый риск и исследовали эффекты ингибитора ангиотензинпревращающего фермента эналаприла. Показано, что эналаприл позволяет не только снизить систолическое и диастолическое артериальное давление, но и улучшить эластические свойства сосудов у больных гипертонической болезнью.

Р.Г. Оганов, Н.Э. Закирова и коллеги изучили иммуновоспалительные реакции при остром коронарном синдроме. Выявлены гиперэкспрессия провоспалительных цитокинов интерлейкина-1 (ИЛ-1), ИЛ-6, фактора некроза опухоли α и повышение синтеза С-реактивного белка и снижение активности противовоспалительных цитокинов ИЛ-4, ИЛ-10.

В статье К.И. Пшеничкина автором представлен оригинальный метод выбора антигипертензивной терапии у пожилых больных и показано влияние предложенной автором методики и «традиционной» антигипертензивной терапии на выраженность гипертрофии левого желудочка.

И.В. Вологодина продемонстрировала, что назначение метопролола тартрата пролонгированного действия пациентам старческого возраста с хронической сердечной недостаточностью приводит к улучшению клинического состояния, повышению качества жизни на фоне улучшения психосоматического статуса.

М.В. Ильин и А.О. Хрусталеv изучили влияние ингибитора ангиотензинпревращающего фермента эналаприла на функциональный статус и жизнеспособность нейтрофильных гранулоцитов у больных хронической ревматической болезнью сердца. Авторы показали, что терапия эналаприлом приводит к снижению показателей функциональной активности гранулоцитов, нормализации параметров системы антиоксидантной защиты плазмы крови и уменьшению апоптозной готовности клеток.

В исследовании Н.А. Белолипецкого и соавторов изучена клиническая эквивалентность двух препаратов амлодипи-

на – оригинального и генерика – у больных мягкой и умеренной артериальной гипертонией. Авторы определяли концентрацию препаратов в крови и оценивали затраты на лечение. Авторы пришли к заключению, что генерический препарат амлодипина терапевтически и фармакокинетически эквивалентен оригинальному препарату при значительно более низкой стоимости лечения.

Л.Н. Чихирева и соавторы в тщательно спланированном и проведенном исследовании оценили влияние ингибитора ангиотензинпревращающего фермента спираприла на эффективность профилактической антиаритмической терапии больных с пароксизмальной мерцательной аритмией. Оказалось, что использование спираприла в качестве вспомогательного средства при лечении больных с пароксизмальной мерцательной аритмией в течение 3 мес не влияет на длительность межприступного интервала.

В работе В.А. Невзоровой и соавторов показано, что терапия бисопрололом эффективно воздействует на патогенетические процессы при артериальной гипертонии и метаболическом синдроме; дополнительное назначение метформина улучшает показатели углеводного и липидного обмена.

Оригинальное исследование С.Ю. Никулиной и соавторов посвящено наследственным аспектам синдрома слабости синусового узла. Б. Амаржаргал и коллеги продемонстрировали новые возможности диагностики гипертрофии левого желудочка с помощью тканевого доплеровского исследования.

В рубрике «Смежные проблемы кардиологии» И.Г. Фомина и соавторы представили результаты исследования почечной гемодинамики у больных гипертонической болезнью в возрасте 40-60 лет.

В рубрике «Точка зрения» Д.П. Семенов рассматривает современные вопросы тромболитической терапии инфаркта миокарда.

В рубрике «Актуальные вопросы клинической фармакологии» Н.П. Кутишенко и С.Ю. Марцевич обсуждают роль лизиноприла в клинической практике с позиций доказательной медицины. С.Н. Терещенко и соавторы рассматривают возможности гормональной заместительной терапии с позиций профилактики сердечно-сосудистых заболеваний.

В этом номере журнала публикуется вторая часть Рекомендаций Европейского общества кардиологов и Европейской ассоциации по изучению диабета по лечению сахарного диабета, преддиабета и сердечно-сосудистых заболеваний. Комментарии к Рекомендациям написала эксперт в этой области, профессор М.В. Шестакова.

Материалы по результатам недавно завершившегося исследования CORONA подготовил С.Р. Гиляревский.

С.Ю. Марцевич представляет Новости конгресса Американской кардиологической ассоциации (Орландо, США, 4-7 ноября 2007 г.).

В заключение хотелось бы поздравить всех читателей с наступающим Новым годом и пожелать здоровья, благополучия и творческих успехов.

С уважением,

Главный редактор
Академик РАМН, профессор Р.Г. Оганов