



# Обращение главного редактора

Уважаемые коллеги!

Представляем вашему вниманию очередной, двадцать восьмой номер Международного журнала сердца и сосудистых заболеваний, в котором представлены: передовая, оригинальные и обзорная статьи, а также итоги европейского конгресса кардиологов.

Раздел «Передовая статья» открывает обзорная статья ведущего американского ученого Wilbert S. Aronow по резистентной гипертензии, в которой рассматривается псевдорезистентная гипертония и «гипертензия белого халата». Обсуждаются причины резистентной гипертонии и эффективность четырехкомпонентной антигипертензивной терапии. Низкая приверженность к лечению и несоблюдение изменения образа жизни относятся к частым причинам резистентной гипертонии.

В разделе «Оригинальные статьи» рассмотрена работа по дифференцированной терапии желудочковой экстрасистолии у пациентов без структурных изменений сердца путем скрининг тестирования противоаритмических препаратов. Потенциальный положительный антиаритмический эффект был выявлен к двум и более препаратам. В другом клиническом исследовании были изучены особенности пациентов с острым инфарктом миокарда с подъемом сегмента ST в зависимости от скорости клубочковой фильтрации (СКФ). Авторы пришли к выводу, что расчёт СКФ необходим для выбора тактики ведения, оценки риска осложнений. В рандомизированном исследовании с целью определения влияния равномерной и высокоинтенсивной аэробной работы на снижение артериального давления спортсменов силовых видов спорта с артериальной гипертензией был проведен сравнительный анализ. Несмотря на аналогичные преимущества в кардиореабилитации, интервальная работа требовала меньше времени, что может существенно сказаться на приверженности к такой неспецифичной для этого спорта вида деятельности и на отсевах участников продолжительной реабилитации. Еще одна оригинальная работа посвящена выявлению клинико-ангиографических характеристик и оценки отдаленных результатов лечения мужчин молодого возраста, перенесших инфаркт миокарда с подъемом сегмента ST на электрокардиограмме. В зависимости от ангиографической картины пациенты имеют различный профиль факторов риска и сопоставимые результаты годичной выживаемости. Эректильная дисфункция была менее выражена при дистальных нарушениях коронарного кровотока, чем при проксимальных окклюзиях.

В разделе «Обзорные статьи» представлена работа по новым и обновленным положениям рекомендаций Европейского общества кардиологов 2020 года по диагностике и лечению фибрилляции предсердий, вопросам их применения в клинической практике для обеспечения пациент-ориентированного подхода с акцентом на терапию контроля частоты желудочковых сокращений и ритма сердца.

В разделе «Отчеты» отражены основные итоги ежегодного Европейского конгресса кардиологов, который впервые прошел в виртуальном режиме. В частности, кратко изложены основные положения обновленных 4-х клинических рекомендаций Европейского общества кардиологов. Анализируются результаты 13 международных клинических исследований по эффективности и безопасности лекарственного вмешательства и определению маркеров в прогнозе пациентов с сердечно-сосудистыми осложнениями.

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.

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