



Обращение главного редактора

Уважаемые коллеги!

Представляем вашему вниманию очередной, двадцать второй номер Международного журнала сердца и сосудистых заболеваний, в котором представлены: передовая, оригинальные и обзорные статьи, а также клинический случай.

В разделе «Передовая статья» представлены результаты проспективного исследования по оценке прогностического значения фракции выброса левого желудочка УЗИ легких у пациентов с декомпенсацией сердечной недостаточности. Авторы пришли к выводу, что УЗИ легких является доступным неинвазивным методом для оценки степени тяжести и контроля легочного застоя и при этом имеет прогностическое значение у пациентов с сердечной недостаточностью.

В разделе «Оригинальные статьи» вашему вниманию предложены три работы. Египетский автор проанализировал взаимосвязь тяжести легочной гипертензии с диастолической дисфункцией левого желудочка у 200 пациентов с ишемической болезнью сердца. В другой оригинальной статье определено влияние перманентной фибрилляции предсердия у пациентов с хронической ревматической болезнью сердца на показатели Эхо-КГ. Были выявлены: выраженная дилатация полостей сердца и прогрессирование митрального стеноза, а также снижение дистанции теста 6-минутной ходьбы. Группа российских ученых изучала возможность использования фармакологической антиаритмической терапии в качестве первичной профилактики фибрилляции предсердий у больных метаболическим синдромом с предсердной экстрасистолией. Применение противоаритмических средств I–III классов в качестве первичной профилактики фибрилляции предсердия позволило в среднем в три раза уменьшить частоту возникновения этой аритмии.

Традиционно, в очередном номере журнала опубликована обзорная статья по результатам 18-ти важнейших клинических исследований, представленных на научных сессиях Американского колледжа кардиологов, проходивших в Новом Орлеане (США) 16–18 марта 2019 года.

В разделе «Клинический случай» американские ученые представляют разбор мужчины с идиопатическим эозинофильным миокардитом. Комплексное обследование с проведением эндомикардиальной биопсии позволили верифицировать диагноз и назначить терапию с кортикостероидами.

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.

Р.Г. Оганов

Главный редактор журнала,
Президент Фонда «Кардиопрогресс»