



Итоги Европейского конгресса кардиологов 2017

Очередной ежегодный конгресс Европейского общества кардиологов прошел 26–30 августа 2017 года в Барселоне (Испания). Конгресс Европейского общества кардиологов входит в первую тройку значимых и наиболее посещаемых кардиологических международных научных мероприятий. В работе Конгресса принимали участие более 30 тысяч делегатов из 140 стран и 5 континентов мира.

Научная программа конгресса Европейского общества кардиологов была обширной, включала более 500 симпозиумов и сессий с участием как признанных международных экспертов, так и клиницистов, молодых ученых из разных государств. Европейский конгресс освещал 163 темы по кардиологии и сопутствующим состояниям, которые были объединены по 9 основным направлениям (фундаментальная наука, артериальная гипертензия, заболевания сердечных клапанов, аритмии сердца/имплантируемые устройства, ишемическая болезнь сердца, хроническая сердечная недостаточность, профилактика/реабилитация, сосудистая хирургия, кардиовизуализация), которые проходили в тематических «Деревнях» (Villages).

Наиболее посещаемыми научными заседаниями конгресса Европейского общества кардиологов являются сессии Hot Line, которые традиционно проходят в основном зале конгресса (Зал Барселона). В этом году состоялись 4 сессии Hot Line: Late-Breaking Clinical Trials и 2 сессии Hot Line: Late-Breaking Registry Results, на которых представлялись результаты новых крупных исследований по различным направлениям кардиологии. В формате «Встреча с Триалистами» (ведущие исполнители крупных исследований) были обсуждены результаты 10 крупных многоцентровых проектов.

В рамках научной программы впервые были представлены два новых формата: «Совет экспертов» и «Большие дебаты».

«Совет экспертов» — образовательные сессии по актуальным клиническим вопросам с лекциями международно-признанных экспертов:

- Эндокардит — роль визуализации;
 - Кардиомиопатии и внезапная сердечная смерть;
 - Обновления по кардиогенному шоку;
 - Проблемы, связанные с лечением статинами;
 - Лечение осложнений при оказании неотложной кардиологической помощи;
 - Пациенты с сердечной недостаточностью имеют более чем одну проблему: как лечить сопутствующие заболевания?
 - Необычная коронарная патология: что делать?
 - Интерпретация изображений с помощью мастеров компьютерной томографии;
 - Оптимизация ресинхронизирующей терапии сердца;
 - Оптимальная вторичная профилактика после острых коронарных синдромов;
 - Как организовать реабилитацию после коронарных вмешательств?
 - Оценка функции левого желудочка в клинической практике;
 - Артериальная гипертензия за 90 минут;
 - Риск и лечение хронической сердечной недостаточности при беременности;
 - Как интерпретировать лабораторные тесты при острой сердечной недостаточности?
 - Тромбоз вен: таблетки или реканализация?
 - Септальная абляция при гипертрофической обструктивной кардиомиопатии;
- В формате «Большие дебаты» были представлены следующие темы для широкой дискуссии:
- Окклюзия левого предсердия;
 - Полезны ли вазодилататоры при лечении острой сердечной недостаточности?
 - Нужны ли ингибиторы PCSK9 при лечении пациентов, перенесших инфаркт миокарда?

- Жизнеспособность в принятии клинических решений;

- Целевое артериальное давление: 120 мм рт. ст. — слишком низко?

- Воспаление и сердечно-сосудистые заболевания;

- Вторичная митральная регургитация требует инвазивного лечения для улучшения исходов;

- Аспирин для жизни.

В этом году в научной программе было представлено большое количество совместных симпозиумов. Так, были проведены 38 совместных симпозиумов с международными и национальными обществами стран Северной, Южной Африки, Азии, а также Европейскими обществами других профилей. Всемирно известные кардиологические журналы (Circulation, The Lancet, The Journal of the American Medical Association, European Heart Journal) организовали 8 симпозиумов.

В 2017 году также были организованы совместные симпозиумы с национальными обществами кардиологов — членами Европейского общества кардиологов. Симпозиумы проводились по определенным научным темам. Отрадно, что в данном формате был представлен и российский симпозиум, организованный Российским кардиологическим обществом по теме «Абляция при фибрилляции предсердий — „Большая картина“». В заседании приняли участие:

- ♦ академик Российской академии наук Е.В. Шляхто (Санкт-Петербург);
- ♦ член-корреспондент Российской академии наук С.Т. Мацкеплишвили (Москва);
- ♦ профессор Д.В. Дупляков (Самара);
- ♦ профессор Е.И. Баранова (Санкт-Петербург);
- ♦ доктор медицинских наук Е.Н. Михайлов (Санкт-Петербург);
- ♦ профессор А.В. Ардашев (Москва);
- ♦ профессор А.Б. Романов (Новосибирск).

Сопредседателями симпозиума явились академики Российской академии наук Е.В. Шляхто и А.Ш. Ревшвили.

В научную программу были включены 26 сателлитных симпозиумов с участием международных производителей лекарственных средств и медицинского оборудования.

Стендовые доклады являются важной составной частью научной программы. Они проводились по 9 направлениям в двух форматах: традиционные постерные сессии и электронные постеры. Примечательно, что в работе постерной сессии рос-

сийские ученые также приняли активное участие. Так, в программу постерных сессий были включены свыше 60 работ из России. Молодой российский кардиолог Анжела Соловьева (Российский университет дружбы народов, Москва) получила диплом за лучший постер на конгрессе Европейского общества кардиологов в разделе «Сердечная недостаточность».

В сборник научных трудов вошли более 10 тысяч тезисов, часть которых была отобрана для устных докладов.

Согласно сложившейся традиции на конгрессе были представлены обновленные клинические рекомендации:

- ♦ Лечение инфаркта миокарда у пациентов со стойким подъемом сегмента ST (Европейское общество кардиологов)

- ♦ Диагностика и лечение заболеваний периферических артерий (Европейское общество кардиологов и Европейское общество сосудистой хирургии)

- ♦ Лечение заболеваний клапанов сердца (Европейское общество кардиологов и Европейская ассоциация кардиоторакальной хирургии)

- ♦ Фокусные обновления рекомендаций по двойной антитромбоцитарной терапии ишемической болезни сердца (Европейское общество кардиологов и Европейская ассоциация кардио-торакальной хирургии)

На выставке с участием производителей лекарственных препаратов и медицинского оборудования были представлены новые достижения в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний.

Конгресс Европейского общества кардиологов прошел аккредитацию European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME) и получил 26 кредитных часов.

Более подробная информация о конгрессе Европейского общества кардиологов представлена на его официальном сайте www.escardio.org.

Обзор новых европейских клинических рекомендаций и результатов крупных международных исследований, представленных на конгрессе Европейского общества кардиологов будут опубликованы на официальном сайте Фонда Кардиопрогресс www.cardioprogress.ru.

Следующий конгресс Европейского общества кардиологов запланирован к проведению в Мюнхене (Германия) 25–29 августа 2018 года.