



Основные итоги Европейского конгресса кардиологов 2018

Очередной ежегодный конгресс Европейского общества кардиологов прошел 25–29 августа 2018 года в Мюнхене (Германия). Конгресс Европейского общества кардиологов входит в первую тройку значимых и наиболее посещаемых кардиологических международных научных мероприятий. В работе Конгресса принимали участие более 31 тысяч делегатов из 150 стран и 5 континентов мира.

В рамках церемонии открытия конгресса президент Европейского кардиологического общества профессор Е. Бакс вручил президенту Российского кардиологического общества, академику Российской Академии наук Евгению Владимировичу Шляхто золотую медаль — высшую награду европейского кардиологического общества.

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 400 тем по кардиологии и сопутствующим состояниям.

Наиболее посещаемыми научными заседаниями конгресса Европейского общества кардиологов являются сессии Hot Line, которые традиционно проходят в основном зале конгресса (зал Мюнхен). В этом году состоялись 5 сессий Hot Line и Late-Breaking Clinical Trials, на которых представлялись результаты новых крупных исследований по различным направлениям кардиологии. Были представлены результаты долгожданных исследований ARRIVE (Aspirin to Reduce Risk of Initial Vascular

Events), ASCEND (A randomized trial of aspirin versus placebo for primary cardiovascular prevention in 15,480 people with diabetes), ASCEND (A randomized trial of omega-3 fatty acids (fish oil) versus placebo for primary cardiovascular prevention in 15,480 people with diabetes), COMMANDER HF (Randomized Study Comparing Rivaroxaban with Placebo in Subjects with Heart Failure and Significant Coronary Artery Disease Following an Episode of Decompensated Heart Failure), GLOBAL LEADERS TRIAL (A randomized comparison of 24 month ticagrelor and 1 month aspirin versus 12 month dual antiplatelet therapy followed by aspirin monotherapy), PURE (Association of dietary quality and risk of cardiovascular disease and mortality in more than 218,000 people from over 50 countries).

Большой интерес вызвало динамично развивающееся направление «Цифровая медицина», по которому суммарно было проведено 16 симпозиумов.

В этом году в научной программе было представлено большое количество совместных симпозиумов. Так, были проведены 32 совместных симпозиума с международными и национальными обществами стран Северной, Южной Африки, Азии, а также Европейскими обществами других профилей. Всемирно известные кардиологические журналы (European Heart Journal, Circulation, The New England Journal of Medicine, JAMA, The Journal of the American College Cardiology) организовали 10 симпозиумов.

Примечательно, что для молодых кардиологов — будущих ученых были организованы 10 образовательных сессий по общим вопросам кардиологии,

неотложной помощи, по интервенционной кардиологии, электрофизиологии/аблации, медицинской статистике, клиническим исследованиям и алгоритмам установления клинического диагноза.

В рамках научной программы была организована трансляция в режиме реального времени процедур интервенционных вмешательств из международных образовательных центров Италии, Англии, Германии и Испании.

В научную программу были включены сателлитные симпозиумы 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.

В сборник научных трудов вошли более 4500 тезисов, часть которых была отобрана для устных докладов.

Согласно сложившейся традиции, на конгрессе были представлены обновленные клинические рекомендации:

- Рекомендации по лечению артериальной гипертензии;
- Рекомендации по реваскуляризации миокарда;

- Консенсус четвертое универсальное определение инфаркта миокарда;

- Рекомендации по лечению сердечно-сосудистых заболеваний во время беременности;

- Рекомендации по диагностике и лечению синкопальных состояний.

На выставке с участием 200 производителей лекарственных препаратов и медицинского оборудования были представлены новые достижения в диагностике и лечении сердечно-сосудистых заболеваний.

В работе конгресса принимала участие большая делегация из Российской Федерации. Ведущие российские ученые выступили в качестве устных и постерных докладчиков и сопредседателей симпозиумов. Работы молодых российских ученых были удостоены призов и наград. Российское кардиологическое общество принимало участие в выставке национальных кардиологических обществ.

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

Следующий конгресс Европейского общества кардиологов запланирован к проведению в Париже (Франция) с 31 августа по 4 сентября 2019 года.