

Итоги работы XVI форума «Национальные дни лабораторной медицины России – 2012» (2–4 октября 2012 г., г. Москва, СК «Олимпийский»)

Завершил работу XVI форум «Национальные дни лабораторной медицины России – 2012», организованный Научно-практическим обществом специалистов лабораторной медицины и Медицинским маркетинговым агентством «ММА-ЭКСПО» при поддержке Российской академии медицинских наук.

Программа Форума включала научно-практическую конференцию «Реальные клинико-диагностические лабораторные услуги: степень соответствия современным стандартам лабораторной медицины, качество, себестоимость и цена» и специализированную выставку «Интерлабдиагностика-2012».

В мероприятиях форума приняли участие 2258 специалистов лабораторной медицины, клинических дисциплин, организаторы здравоохранения, представители научных и образовательных учреждений, медицинских страховых организаций, медицинской промышленности, а также других государственных и негосударственных учреждений, работающих в сфере лабораторной медицины, том числе 2178 специалистов из 72 регионов России и 19 стран ближнего и дальнего зарубежья. Российские регионы были представлены специалистами: из Москвы (1252), Московской области (178), Санкт-Петербурга (88) и других российских регионов (660). Лабораторные сообщества стран ближнего и дальнего зарубежья представляли 80 участников из 19 стран, в том числе: 23 из Казахстана, 15 из Украины, 14 из Беларуси, 5 из Германии, 3 из США, по 1–2 специалиста представляли Азербайджан, Бельгию, Великобританию, Венгрию, Италию, Мексику, Нидерланды, ОАЭ, Таджикистан, Финляндию, Францию, Чехию, Швейцарию и Швецию.

Кроме того, 736 специалистов представляли 101 профильную медицинскую компанию на стендах специализированной выставки «Интерлабдиагностика-2012». Большое внимание и профессиональный интерес участников вызвали продемонстрированные на выставке современное лабораторное оборудование, изделия, материалы и прогрессивные технологии. Многие компании-экспоненты приняли активное участие в научной программе Форума, их представители выступили с докладами или провели самостоятельные симпозиумы, посвященные новым клинико-лабораторным технологиям и средствам лабораторного анализа. Также в работе выставки приняли участие представители 14 профессиональных медицинских издательств.

В научную программу конференции было включено свыше 140 докладов, представленных на 34 заседаниях различной тематики и формата, проводившихся параллельно в трех конференц-залах. Доклады были представлены коллегами из 21 региона России и 8 зарубежных стран. Конференцию приветствовал член совета Европейской федерации клинической химии

и лабораторной медицины профессор **П. Шуфф-Вернер**, выступивший с докладом о положении дел с возмещением расходов на лабораторные анализы в Германии и других странах Европы.

На конференции были обсуждены многие актуальные вопросы организации, экономики, контроля качества, кадрового обеспечения лабораторной службы медицинских организаций, что позволило выработать и согласовать ряд конкретных предложений, включенных в резолюцию конференции. Эти предложения будут направлены от имени Общества в федеральные органы исполнительной власти – Минздрав, Минобрнауки, Минпромторг, Минюст, Росстандарт.

Важным направлением работы конференции была забота о совершенствовании диагностической эффективности лабораторий в сферах кардиологии, онкологии, ревматологии, критических состояний, в том числе путем более содержательного лабораторного обеспечения стандартов медицинской помощи и обеспечения активного взаимодействия с руководителями медицинских организаций и Территориальными фондами обязательного медицинского страхования.

Не были обойдены вниманием и вопросы совершенствования лабораторной аналитики, как через представление новых технологий и конкретных методик исследований, так и через стандартизацию применяемых лабораторных технологий.

В серии заседаний под общим названием «День гемостаза» были обсуждены актуальные аспекты исследований системы свертывания крови и фибринолиза. Заседания в рамках «Дня микробиологии» позволили участникам форума познакомиться с рядом новых возможностей совершенствования методов идентификации и определения антибиотикочувствительности микроорганизмов. Участникам конференции был представлен сборник стандартизованных технологий общеклинических, гематологических, цитологических исследований, одобренных на предшествующем форуме, и были обсуждены новые проекты стандартизованных технологий в 5 областях лабораторной медицины. Стандартизованные технологии «Иммунофенотипирование лимфоцитов методом проточной цитометрии» и «Бактериологический анализ мочи» были рекомендованы к предпочтительному применению. По другим