Третий съезд РАМЛД и Всероссийский конгресс «Фундаментальные основы, клинические аспекты и новейшие технологии современной лабораторной медицины»

27-го мая 2008 г. в Москве в Центре международной торговли прошел третий съезд РАМЛД. В работе съезда приняли участие 87 делегатов из 34-х региональных отделений Ассоциации. На съезде присутствовали главные специалисты по клинической лаб. диагностике из ряда Республик и областей РФ, руководители крупных КДЛ Москвы, Московской области, Санкт-Петербурга и Ленинградской области, Екатеринбурга, и многих других городов страны, руководители ряда общественно-профессиональных организаций, заведующие и преподаватели кафедр и курсов клинической лабораторной диагностики, биохимии, руководители нескольких «лабораторных» компаний. В качестве зарубежных гостей на съезд прибыла внушительная делегация наших коллег из Украины во главе с президентом (головой) Всеукраинской ассоциации клинической химии и лабораторной Медицины О.Б. Хейломським.

Повестка дня съезда включала отчетный доклад правления РАМЛД, с которым выступил Президент РАМЛД, проф. Д.Б. Сапрыгин, прения по докладу, выступления председателей крупных региональных отделений, обсуждение и утверждение изменений в Уставе Ассоциации, принятие резолюции и решений съезда по отдельным вопросам, выборы руководства РАМЛД.

ОТЧЕТНЫЙ ДОКЛАД ПРЕЗИДЕНТА РАМЛД проф. Д.Б. САПРЫГИНА

С докладом: «Российская ассоциация медицинской лабораторной диагностики: анализ деятельности, ключевые проблемы лабораторной медицины, основополагающие принципы и направления участия Ассоциации в модернизации лабораторной службы страны» выступил президент РАМЛД, проф. Д.Б. Сапрыгин. Далее представляем сокращенный вариант стенограммы доклада.

Клиническая лабораторная диагностика является частью медицины, ее диагностического раздела, а лабораторная служба — компонентом здравоохранения. Поэтому без четкого и реального представления о состоянии здравоохранения и медицины невозможно определиться с целями и задачами развития специальности, а главное понять, в каком поле осуществляет свою деятельность Ассоциация, и какими возможностями она реально располагает для повышения эффективности лабораторной службы.

Поэтому, прежде всего докладчик обрисовал сложившуюся ситуацию в здравоохранении страны. Отметив, что несмотря на многочисленные попытки в реорганизации здравоохранения, добиться каких-либо ощутимых успехов не удалось. По данным ВОЗ по состоянию здравоохранения

страна находится на 132 месте среди всех стран мира – позади всех развитых стран, а также Украины, Казахстана, Эстонии, Азербайджана. На такое состояние Российского здравоохранения обратил внимание и избранный в мае 2008 г. Президент страны Д.А. Медведев: «...ситуация с здравоохранением в России хуже, чем с образованием». По его словам, Россия сохранила отрицательные черты советской системы медицинской помощи и наложила их на недостатки рыночной экономики. «У нас в чистом виде минусы и оттуда, и оттуда, и почти нет плюсов» добавил президент.

По общепринятому мнению важнейшей характеристикой состояния здоровья нации является средняя продолжительность жизни. Приведя данные о продолжительности жизни в различных странах, докладчик подчеркнул удручающую ситуацию в РФ. Так средний россиянин живет на 15,4 года меньше гражданина США, на 17 лет меньше француза, на 19,1 года меньше шведа, на 19,6 года — меньше японда. Россия занимает 143-е место по продолжительности жизни из 180 стран мира. В 24 регионах страны соотношение умерших к родившимся 3÷1. Все это свидетельствует о неблагополучии в организации системы здравоохранения, доказывает невысокую эффективность существующей

бюрократической модели управления здравоохранением и обеспечения качества медицины. В этом отношении показателен абзац из выступления в феврале 2008 года президента В.В. Путина: «К 2011 году мы должны остановить убыль населения и стабилизировать численность страны на уровне 143 млн. человек. Довести к 2020 году среднюю продолжительность жизни в России до 75 лет, а смертность сократить в 1,5 раза».

Очевидно, что решение поставленной задачи зависит от ряда факторов, позволяющих обеспечить эффективную деятельность системы здравоохранения. Как показывает опыт стран с высоким уровнем медицины, важнейшими составляющими успешного развития медицины являются: уровень финансирования отрасли; наличие соответствующих ресурсов (высокопрофессиональные кадры, материальные средства); мотивация деятельности отдельных коллективов специалистов и бюрократического аппарата.

По данным ВОЗ финансирование здравоохранения должно составлять не менее 6-8% от ВВП, с тем чтобы обеспечить его достаточную эффективность. В странах Восточной Европы затраты на здравоохранение равняются 6-7%, в странах западной Европы -8-10%, в США -14%, тогда как в РФ эта цифра колеблется в последние годы от 2,75 до 3,1%. В абсолютных величинах на медицину в РФ идет почти в 20 раз меньше средств, чем в странах ЕС и США.

В стране наблюдается дефицит врачебных кадров. Но в соответствии с приказами МЗСР российские КДЛ должны быть укомплектованы преимущественно врачами-лаборантами, что существенно отличается от кадрового состава КДЛ развитых стран, где эта проблема давно решена иным образом. Нынешняя кадровая структура КДЛ в РФ больше соответствует состоянию лабораторной службы середины прошлого века. Как изменить ситуацию в общем понятно, но ее решение полностью находится в ведении МЗСР. И здесь уместно затронуть проблему мотивации, процитировав высказывание В.В. Путина (2008 г.) о сегодняшнем госаппарате: «который является в значительной степени забюрократизированной, коррумпированной системой, не мотивированной на позитивные изменения, а тем более — на динамичное развитие».

Очевидна заинтересованность специалистов в силу их профессионализма в развитии отрасли и прогрессе в медицине в целом, Поэтому во всех индустриально развитых странах профессиональные сообщества имеют большой вес и именно они принимают основополагающие решения по конкретным проблемам реформирования здравоохранения и повышению эффективности медицинского обслуживания. Выступая в феврале 2008 г. на госсовете В.В. Путин подчеркнул: «необходимы новые механизмы

включения институтов гражданского общества, экспертов, профессиональных сообществ в процесс формирования социальных программ, а также в процедуру оценки их эффективности».

О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АССОЦИАЦИИ

Основные цели и принципы построения Ассоциации остаются незыблемами. Изменения в Устав, которые предлагается внести на текущем Съезде носят лишь организационный характер. Основной формой деятельности Ассоциации за отчетный период явилась информационно-просветительская и образовательная деятельность, которая осуществлялась прежде всего путем проведения научно-образовательных форумов и «лабораторных» специализированных выставок во многих регионах страны. Но формы проведения форумов были усовершенствованы и наряду с традиционными лекциями и докладами включали в себя школы профессиональной подготовки, круглые столы по различным организационным проблемам лабораторной службы, презентации новейших технологий, привлечение в качестве лекторов авторитетных ученых-клиницистов из России и из зарубежа. Всего за истекший период проведено 28 подобных мероприятий. Регулярно в соответствии с планами выходил журнал Ассоциации «Лабораторная медицина», выпускались сборники «Нормативных документов» (юридическая помощь сотрудникам КДЛ), активно расширял свое информационное поле WEB-сайт Ассоциации, выходили в свет другие полезные для профессионалов издания Ассоциации. Весьма интересным с профессиональной точки зрения оказалось совместное проведение тематических семинаров с рядом «лабораторных» компаний. Члены Ассоциации активно участвовали в работе клинических форумов и конференций, проводимых другими, в том числе лабораторными обществами и организациями. Руководство Ассоциации приняло участие в заседании Госдумы (комитет по здравохранению, 2004 г.), Мосгордумы (комитет по здравоохранению, 2005 г.), участвовало в работе рабочей группы ФАС и в заседании ТПП. Проведено четыре расширенных Пленума Ассоциации. Среди решений Пленумов – письмо в адрес Д.А. Медведева и Ю.М. Зурабова по вопросу недостатков в реализации Нацпроекта.

Вопросы Нацпроекта часто обсуждались и на заседаниях Пленумов Ассоциации и в рамках круглых столов в различных регионах РФ. В принципе точка зрения руководства Ассоциации по вопросу Нацпроекта согласуется с мнением Д.А. Медведева (2008 г.) «при помощи национального проекта удалось поддержать отдельные сегменты системы охраны здоровья...Это создало чуть лучшие условия для оказания медицинской помощи, но и здесь впереди огромная работа».

В течение последних 10–15 лет предпринимались попытки реформирования системы лабораторной службы (соответствующие приказы МЗСР, принятие концепции развития лабораторной службы), но, к сожалению, скептицизм руководства Ассоциации в отношении эффективности проводимых мероприятий полностью оправдался.

Поэтому, исходя из вышеизложенного, стратегическое направление действий Ассоциации – решение ключевой проблемы реформирования лабораторной службы: изменение кадровой структуры КДЛ различного уровня и соответствующее преобразование системы подготовки и переподготовки профессиональных кадров. Важными задачами остаются обеспечение качества лабораторных исследований, формирование эффективного менеджмента, организация научно-практического методического центра по лабораторной медицине, рационализация и оптимизация взаимоотношений «Лаборатория–Клиника». Все эти вопросы нуждаются в конкретном и продуманном наполнении и включают в себя тактическую линию, которую и должно обеспечить руководство Ассоциации и все ее члены.

По завершению доклада Д.Б. Сапрыгина начались прения. В рамках обсуждения выступили с сообщениями члены правления РАМЛД проф. В.Л. Эмануэль, проф. А.Ж. Гильманов, проф. А.А. Кишкун, руководитель Воронежского отделения Ассоциации Н.А. Текунова, и.о. генерального Секретаря Ассоциации А.Н. Шибанов, главный специалист г. Москвы О.А. Тарасенко, председатель научно-практического общества клинической лабораторной диагностики России проф. В.В. Меньшиков и другие.

Съезд единогласно признал работу правления и дирекции Ассоциации за истекший период с 2002 по 2008 гг. удовлетворительной.

Затем состоялось обсуждение и принятие изменений в Устав РАМЛД. Внесенные в Устав изменения касались в основном раздела «Структура и управление Ассоциацией», в частности порядка выборности руководящих органов Ассоциации и их состава, а также положения о генеральном секретаре организации. Измененная редакция Устава была принята единогласно. Также единогласно были приняты резолюция Съезда и решение съезда по докладу заведующего лабораторией проблем клинико-лабораторной диагностики НИЦ ММА им. Сеченова проф. В.В. Меньшикова, касающиеся разработанных и предлагаемых на рассмотрение Ростехрегулирования ряда основополагающих стандартов в лабораторной медицине.

Состоялись выборы нового состава руководящих органов РАМЛД. Президентом РАМЛД на новый срок избран проф. Д.Б. Сапрыгин; вице-президентами избраны: проф. А.Ж. Гильманов, проф. А.А. Кишкун, проф. В.Л. Эмануэль, Н.А. Текунова и Д.А. Грищенко. Прошли выборы членов правления Ассоциации.

На прошедшем вслед за съездом заседании нового состава правления был выбран руководящий орган РАМЛД – президиум правления. Генеральным директором Ассоциации по предложению президента РАМЛД Д.Б. Сапрыгина утвержден С.П. Смотров. Генеральным секретарем Ассоциации избран А.Н. Шибанов.

На этом съезд завершил свою работу.

ВСЕРОСИЙСКИЙ КОНГРЕСС СПЕЦИАЛИСТОВ КЛИНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ

27—28 мая 2008 г. в Москве в Международном центре торговли в рамках Международного форума «Медицина 2008» был проведен Всероссийский конгресс специалистов клинической лабораторной диагностики: «Фундаментальные основы, клинические аспекты и новейшие технологии современной лабораторной медицины». С приветственным словом к участникам Конгресса обратились ректор РМАПО, акад. РАМН, проф. Л.К. Мошетова и президент РАМЛД проф. Д.Б. Сапрыгин.

На утреннем заседании в 1-й день работы Конгресса были заслушаны доклады академика РАН и РАМН, проф. В.А. Ткачука и проф. В.М. Говоруна, посвященные современному состоянию проблем генодиагностики и клеточной (генной) терапии. С докладом о методах оценки биологического возраста человека выступил проф. А.А. Кишкун. Вечернее заседание Конгресса было посвящено одному из центральных событий – третьему Съезду РАМЛД.

28 мая Конгресс продолжил свою работу. Были заслушаны доклады ряда ведущих отечественных и зарубежных ученых и специалистов по актуальным проблемам современной лабораторной медицины, новым перспективным технологиям в лабораторной практике.