

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР IX ВСЕРОССИЙСКОГО НАУЧНОГО ФОРУМА С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «ДНИ ИММУНОЛОГИИ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ», ПОСВЯЩЕННОГО ПАМЯТИ АКАДЕМИКА В.И.ИОФФЕ (23-26 мая 2005 г.)

Ежегодный Всероссийский Форум с международным участием «Дни иммунологии в Санкт-Петербурге», посвященный памяти академика В.И.Иоффе, 23-26 мая 2005 г. проводился уже девятый год подряд.

На Форуме 2005 г. состоялось вручение Почетных Знаков имени академика РАМН В.И.Иоффе, учрежденных в 2003 г. СЗО РАМН и СПб РО РААКИ, «За выдающийся вклад в развитие фундаментальной иммунологии в Российской Федерации» академику РАМН, профессору Е.А.Корневой и «За выдающийся вклад в развитие клинической иммунологии в Российской Федерации» академику РАМН, профессору В.А.Козлову.

Традиционно на Форуме обсуждаются самые актуальные вопросы иммунологии, среди которых с каждым годом увеличивается доля молекулярно-биологических проблем. Это нашло отражение и в тематике материалов, представленных в этом году для участия в Форуме. Программа Форума этого года была максимально насыщена ежедневными утренними и вечерними пленарными заседаниями с докладами ведущих специалистов по наиболее злободневным вопросам фундаментальной и прикладной иммунологии. Следует отметить, что состоялись все 26 запланированных пленарных докладов, авторы которых частично уже представили материалы своих докладов для публикации в виде обзоров в журнале «Медицинская Иммунология».

Получила развитие традиция проведения симпозиумов, подготовленных по инициативе специалистов из других городов. Так, проведен специальный симпозиум, организованный сотрудниками Московского НИИ детской гематологии (проф. И.В.Кондратенко), посвященный использованию в терапии антицитокиновых препаратов. Другой специальный симпозиум по проблемам локального иммунитета был проведен по инициативе иммунологов г. Владивостока (проф. Е.В.Маркелова). Третий симпозиум был организован и проведен по инициативе московских онкоиммунологов под председательством проф. А.Ю.Барышникова и был посвящен проблеме вакцинопрофилактики рака.

Ежедневно проходили заседания «Круглых столов», посвященных: иммунорегуляции, цитокинам, иммуномодуляторам эндогенной и экзогенной природы, взаимодействию паразит-хозяин. Это дало возможность более широкому кругу участников обсудить проблемы: инфекционной иммунологии, возможностей современной иммунокоррекции, включая цитокинотерапию.

Активно обсуждалась участниками Форума «модная» проблема стволовых клеток, перспективы их изучения и применения в медицине. Не меньшее внимание привлекло обсуждение особенностей локального иммунитета, с которыми сталкиваются многие клиницисты.

Кроме того, в формате монотематических секционных заседаний были обсуждены проблемы: иммунопатологии, иммунологии репродукции, экологической иммунологии и развития иммунологических методов.

Была в этом году сохранена завоевавшая популярность традиция проведения отдельных заседаний «Клуба молодого иммунолога», посвященных вопросам фундаментальной и прикладной иммунологии, с докладами самых молодых участников Форума. Количество заявок от молодых иммунологов резко возросло, что потребовало проведения трех заседаний Клуба, на которых было заслушано более 30 сообщений. Большинство докладов отличалось современным методическим уровнем, смелым использованием молекулярно-биологических и генноинженерных методов. На заседаниях Клуба работало жюри, отметившее 10 лучших докладов, авторы которых были награждены дипломами и подарками.

Всего в работе Форума приняли участие более 450 человек. Форум вполне оправдал название Всероссийский, т.к. на нем были представлены доклады не только петербуржцев и москвичей, но и иммунологов из Ярославля, Твери, Красноярска, Челябинска, Екатеринбурга, Владивостока, Читы, Перми, Иванова, Курска и других городов. Международное участие было представлено не только иммунологами из Белоруссии, Казахстана, Узбекистана, Азербайджана, Украины, Эстонии и Латвии, но и коллегами из Германии, США, Израиля.

На Форуме 2005 г. по сравнению с предыдущими конференциями отчетливо проявилась тенденция методического совершенствования исследований отечественных иммунологов, укрепления приборной базы, более широкого использования молекулярно-биологических методов наряду с иммунологическими. А клиницисты разного профиля все смелее внедряют в лечебную практику иммуномодулирующие препараты.