К 60-летию профессора Михаила Андреевича Годкова

Михаил Андреевич Годков родился 4 марта 1956 г. в Москве. Мать - участковый врач-педиатр, отец - военный летчик. В семье всегда поддерживалось уважительное отношение к профессии врача, что повлияло на выбор специальности Михаилом Андреевичем. В 1981 г. он закончил 1-й Московский медицинский институт им. И.М. Сеченова. Со студенческих лет М.А. Годков интересовался проблемами лабораторной диагностики, социологии и организации здравоохранения. Профессиональную деятельность он начал в Московском НИИ туберкулеза Минздрава

РСФСР (1981—1984 гг.), а затем работал в Институте иммунологии Минздрава СССР (1984—1989 гг.). В Институте иммунологии пришло сначала увлечение, а затем и понимание роли иммунной системы в развитии различных видов патологии у человека.

В 1989 г. М.А. Годков переходит на работу в НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского в качестве заведующего лабораторией клинической иммунологии и диагностики СПИД, тогда входившей в состав отдела трансфузиологии, консервирования тканей и иммунологии (руководитель профессор В.Б. Хватов). В этот период при непосредственном участии М.А. Годкова были внедрены методы иммунофенотипирования лимфоцитов и иммуноферментного анализа биологически активных веществ, хемилюминесцентного тестирования нейтрофилов, исследование циркулирующих иммунных комплексов трех классов и другие методы и технологии; был разработан принципиально новый прибор - хемилюминометр, отработана и успешно внедрена методика хемилюминесцентного анализа тестирования кислородного метаболизма нейтрофилов при ургентной патологии; получены патенты на эти разработки.

Большое значение М.А. Годков придает новым организационным приемам работы коллектива. При его самом непосредственном участии в лаборатории была разработана и внедрена система



консультаций пациентов врачами-иммунологами в клиниках института, внедрены первые образцы современной компьютерной техники и технологий, созданы первые базы данных больных, организовано регулярное проведение клинико-лабораторных конференций по разбору результатов обследования и лечения конкретных больных.

С 2007 г. в процессе реорганизации лабораторных подразделений в Институте был создан Отдел лабораторной диагностики, научным руководителем которого назначен М.А. Годков.

Руководя Отделом лабораторной диагностики, М.А. Годков

зарекомендовал себя квалифицированным научным сотрудником и умелым организатором. Сфера его научных интересов — оценка состояния гомеостаза при тяжелых травмах, прогнозирование, ранняя диагностика и мониторинг послеоперационных и посттравматических гнойно-септических осложнений у пациентов с ургентной патологией, эпидемиология и профилактика внутрибольничного распространения вирусных инфекций (ВИЧинфекции и гепатитов В и С), организационные и финансовые принципы оптимизации деятельности лабораторной службы.

За время научной деятельности М.А. Годковым опубликовано более 320 печатных работ. Под его руководством подготовлены 3 кандидатские диссертации.

М.А. Годков более 100 раз представлял НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского на различных научных форумах, в том числе с международным участием. Михаил Андреевич ведет большую педагогическую работу: он является профессором кафедры клинической лабораторной диагностики РМАПО, регулярно участвует в проведении школ главного специалиста Минздрава по лабораторной диагностике в различных регионах России. М.А. Годков — председатель научного комитета Конгресса Федерации лабораторной медицины — крупнейшего научного форума России по лабораторной диагностике, а также

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ 1'16

главный ученый секретарь Федерации лабораторной медицины. Под руководством М.А. Годкова Отдел лабораторной диагностики НИИ скорой помощи им. Н.В. Склифосовского стал образцом качества и скорости выполнения лабораторных исследований.

Редакция журнала «Трансплантология» желает Михаилу Андреевичу Годкову крепкого здоровья, положительных эмоций и неизменной творческой энергии!