

К ЮБИЛЕЮ ПРОФЕССОРА АЛЕКСАНДРА ГЕОРГИЕВИЧА АВТАНДИЛОВА

25 октября 2014 года исполнилось 60 лет профессору Александру Георгиевичу Автандилову, заслуженному врачу Российской Федерации, заведующему кафедрой терапии и подростковой медицины Российской медицинской академии последипломного образования МЗ РФ, которую он возглавляет с 1992 г.

Александр Георгиевич – потомственный врач в третьем поколении, в 1978 г. закончил лечебный факультет Московского медицинского стоматологического института им. Н.А. Семашко. С 1978 г. по 1983 г. последовательно обучался в клинической ординатуре и аспирантуре на кафедре терапии Центрального института усовершенствования врачей. В 1984 г. под руководством чл.-кор. АМН проф. Г.П. Кулакова и профессора Ф.Е. Остаюка защитил кандидатскую диссертацию на тему «Кардиомиопатия при хронической почечной недостаточности», и с этого времени его трудовая деятельность и профессиональный рост неразрывно связаны с Российской медицинской академией последипломного образования.

В 1998 г. А. Г. Автандилов защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук. Тема докторской диссертации была посвящена изучению артериальных гипертензий у подростков и лиц молодого возраста, а опубликованная годом ранее монография «Артериальные гипертензии у подростков мужского пола» стала настольной книгой для педиатров и терапевтов. Александр Георгиевич Автандилов является высококвалифицированным специалистом в области терапии и кардиологии. Основное направление его научной деятельности связано с диагностикой и лечением заболеваний сердечно-сосудистой системы у больных различного возраста. В 1995 г. ему вместе с группой авторов было присвоено звание «Лауреата премии мэрии Москвы» за руководство «Внутренние болезни и функциональные расстройства в подростковом возрасте». С 1995 г. по 2010 г. А. Г. Автандилов являлся заместителем главного терапевта Департамента здравоохранения г. Москвы, членом исполкома по разработке и внедрению федеральной целевой программы «Здоровье подростков России». Принимал участие в подготовке ряда законодательно-нормативных медицинских документов совместно с Центральной военно-врачебной комиссией Министерства Обороны РФ (2001-2005 гг.). В 2003 г. в составе группы экспертов участвовал в разработке национальных рекомендаций по диагностике и лечению артериальных гипертензий у детей и подростков.

Профессор А.Г. Автандилов – врач и ученый-медик, основатель и глава самостоятельного научно-практического направления в области подростковой медицины – «Научные основы и практика диагностики и лечения наиболее часто встречающихся заболеваний внутренних органов у подростков». С 2002 г. под руководством А.Г. Автандилова на кафедре выполнен ряд научных работ, посвященных изучению структуры и функции соединительной ткани в норме и при синдроме ее недифференциро-



ванной дисплазии, результатом которой стала разработка концепции о важнейшей роли изменений диффузионной способности матрикса при нарушениях метаболизма соединительной ткани. Результаты исследований нашли отражение в ряде работ, опубликованных в России и за рубежом. В 2010 г. за руководство «Пролапс митрального клапана и его осложнения» Александр Георгиевич Автандилов был удостоен звания «Лауреат премии города Москвы в области здравоохранения».

Прекрасный педагог, пользующийся большим авторитетом у слушателей циклов повышения квалификации, А.Г. Автандилов является автором 230 научных работ, в том числе монографии, двух руководств, более 50 учебных пособий, 22 методических рекомендаций, среди его учеников – 40 кандидатов и докторов медицинских наук. Он – член редколлегии журнала «Доказательная гастроэнтерология», член редакционного совета журнала «Функциональная диагностика», член Российского и Европейского общества кардиологов.

Александр Георгиевич любит жизнь, природу, путешествия, классическую музыку, американскую музыку 40-50-х годов 20 века. Он – открытый для общения человек, честный, хороший товарищ. Коллектив кафедры и редакционная коллегия журнала «Рациональная Фармакотерапия в Кардиологии» поздравляют юбиляра и желают Александру Георгиевичу счастья, благополучия, крепкого здоровья, энергии для достижения новых успехов в научной работе на благо российской медицины.

Поступила: 08.10.2014
Принята в печать: 16.10.2014