

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

К 70-летию Людмилы Павловны Назаренко

1 июня 2017 г. исполнилось 70 лет известному ученому в области медицинской генетики и клиницисту, доктору медицинских наук, профессору, заслуженному врачу РФ, заместителю директора НИИ медицинской генетики Томского национального исследовательского медицинского центра Российской академии наук и руководителю лаборатории наследственной патологии Людмиле Павловне Назаренко.

Людмила Павловна окончила педиатрический факультет Киргизского Государственного медицинского института в 1971 г., два года работала врачом-педиатром, а затем — младшим научным сотрудником отделения патологии сердечно-сосудистой системы Киргизского НИИ охраны материнства и детства АМН СССР. С 1974 по 1977 гг. обучалась в аспирантуре Института медицинской генетики АМН СССР (г. Москва). Защищила кандидатскую диссертацию «О проявлении гена муковисцидоза в гомо- и гетерозиготном состоянии» (1977). Возвратившись в Киргизию, работала старшим научным сотрудником отдела акушерства Киргизского НИИ педиатрии и акушерства АМН СССР. При ее непосредственном участии была организована республиканская медико-генетическая консультация в городе Фрунзе.

В 1982 г. Л.П. Назаренко была приглашена в Томский отдел Института медицинской генетики АМН СССР старшим научным сотрудником лаборатории популяционной генетики. С 1989 года — руководитель лаборатории наследственной патологии и главный врач генетической клиники института. С 2007 г. — заместитель директора по научной и лечебной работе.

Л.П. Назаренко выполнен важный, имеющий фундаментальное значение цикл работ, касающихся изучения груза наследственной патологии народонаселения Сибири и Дальнего Востока, закономерностей его формирования, организации регионального медико-генетического консультирования. Результаты исследования в отношении населения Томской области были детально проанализированы в докторской диссертации «Отягощенность наследственными болезнями и врожденными пороками развития детей и организация медико-генетической помощи в Томской области» (1998) и монографии (совместно с В.П. Пузыревым) «Генетико-эпидемиологическое исследование наследственной патологии в Западной Сибири» (2000).

Л.П. Назаренко — научный руководитель и участник многочисленных экспедиций в регионы Сибири (Якутия,



Бурятия, Алтай, Тыва, Хакасия). Результаты этих исследований обобщены в коллективных монографиях: «Комплексное клинико-генетическое исследование коренных народностей Западной Сибири» (1987), «Генетико-экологическая оценка состояния здоровья жителей Якутии» (2001), «Генетико-эпидемиологическое исследование населения Тувы» (1990) и «Тувинцы: гены, демография, здоровье» (2003). Последние две были удостоены премии и диплома Правительства Республики Тыва (2004).

Другое направление научной деятельности Л.П. Назаренко касается проблем экогенетики — исследование влияния комплекса факторов ядерного и химического характера на основные параметры здоровья работников промышленных предприятий и населения сопредельных территорий. Она соавтор монографии «Ядерно-химическое производство и генетическое здоровье» (2004). При ее научной консультации в г. Северске Томской обл. открыта медико-генетическая консультация как подразделение Северского биофизического центра.

Талантливый и опытный клиницист, врач-генетик Л.П. Назаренко — организатор и многие годы руководитель генетической клиники института, до сих пор остающейся единственной в России и являющейся Федеральным центром по медицинской генетике Минздрава РФ. Благодаря ее инициативе в клинике проводятся высокотехнологичные методы лечения, осуществляется диагностика наследственной патологии, включая дородовую, с использованием современных молекулярно-генетических, цитологических и биохимических методов.

Л.П. Назаренко — автор более 350 научных публикаций, в том числе 6 монографий, 3 учебных и методических пособий для врачей. Под ее руководством защищены 1 докторская и 10 кандидатских диссертаций, ее ученики работают во многих медико-генетических консультациях России.

Л.П. Назаренко ведет большую педагогическую и общественную работу. Она — профессор кафедры медицинской генетики Сибирского государственного медицинского университета, главный специалист-генетик Департамента здравоохранения Томской области, член диссертационного совета по специальности «Генетика», член Российского общества медицинских генетиков и Европейского общества генетики человека, член редакционного Совета научно-практического журнала «Медицинская генетика».