

Профессору С.А. Возианову – 55 лет!

18 октября 2015 года исполнилось 55 лет директору государственного учреждения «Институт урологии НАМН Украины», члену-корреспонденту Национальной академии медицинских наук Украины, профессору, доктору медицинских наук ВОЗИАНОВУ СЕРГЕЮ АЛЕКСАНДРОВИЧУ.

Сергей Александрович Возианов после окончания с отличием Киевского медицинского института имени академика А.А. Богомольца в 1983 году начал свою медицинскую деятельность в 14-й городской клинической больнице имени Октябрьской революции (сейчас Александровской) вначале как хирург хирургического отделения, а потом – как врач-уролог. В 1987 году защитил кандидатскую диссертацию. Во время обучения в докторантуре при Институте урологии с 1991 по 1994 год Сергей Александрович занимается проблемами рака предстательной железы. Результатом проведенных исследований в 1994 году была успешная защита диссертации на степень доктора медицинских наук «Комплексная диагностика и оперативное лечение рака предстательной железы».

Сергей Александрович с 1998 года заведующий отделением эндоскопической урологии и литотрипсии Института урологии, с 2000 года – профессор, с 2004 года – лауреат премии АМН Украины, с 2007 года член-корреспондент Национальной академии медицинских наук Украины, с 2010 года – лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники, с 2011 года – директор ГУ «Институт урологии НАМН Украины», с 2012 года – заведующий кафедрой урологии Национальной медицинской академии последипломного образования имени П.Л. Шупика. В 2011 и 2015 годах награжден Почетной грамотой Президиума НАМН Украины за значительный вклад в развитие медицинской науки и практики охраны здоровья.

Член-корреспондент НАМН Украины С.А. Возианов возглавляет специализированный ученый совет по защите докторских и кандидатских диссертаций по специальности «урология», межведомственную комиссию по специальности «урология». Является Президентом Ассоциации урологов Украины, членом Европейской Ассоциации урологов и Международного урологического товарищества, главным редактором журнала «Урология», членом редколлегии журналов «Здоровье мужчины» и «Почки».

Сергей Александрович является сторонником и инициатором широкого использования эндоскопических и малоинвазивных методов лечения урологических заболеваний. Работая в этом направлении, он в 1998 году возглавил отделение рентгенэндоурологии и литотрипсии Института урологии. Под его руководством разработана и внедрена в практику методика малоинвазивного лечения кист почек, которая позволяет избежать открытого оперативного вмешательства у 74% больных и провести успешнее склерозирование кисты в 98,8% случаях. Им разработаны четкие критерии отбора больных для проведения склерозирования кист и алгоритм их лечения.

В дальнейшем научные исследования Сергея Александровича концентрируются на разработке методов дифференциальной диагностики заболеваний предстательной железы

на основе магнитно-резонансной томографии и спектрометрии. В результате проведенных исследований установлено, что МР-спектроскопические изображения дают возможность определить метаболическое состояние разных участков ткани предстательной железы и таким образом идентифицировать участки, пораженные опухолью, с 95% специфичностью планировать терапевтические мероприятия и осуществлять контроль эффективности терапии. Одновременные исследования с использованием магнитно-резонансной томографии, спектрометрии и ультразвукового исследования увеличивают точность и специфичность определения стадии опухолевого процесса.

Другим приоритетным направлением исследований профессора С.А. Возианова была разработка малоинвазивных методов лечения гидронефроза и уретерогидронефроза с использованием перкутанной нефростомии и интраоперационной электростимуляции с целью улучшения функции почки и верхних мочевыводящих путей.

В результате проведенных научных исследований разработан комплекс диагностических методов (рентгенологических, радиологических, ультразвуковых, клинико-лабораторных, компьютерной томографии) для объективной дифференциальной оценки состояния поврежденной почки и определения ее резервных возможностей у больных с длительной обструкцией верхних мочевыводящих путей. Установлено, что оценка функционального состояния гидронефротически трансформированной почки на фоне длительной полной обструкции верхних мочевыводящих путей на основе клинического материала, полученного только с помощью чрескожной пункционной нефростомии, позволяет объективно определить резервную способность почки и провести органосберегающие операции у 81,8% взрослых больных и у 76,0% детей, которым в обычных условиях должны были выполнить нефрэктомиию.

С 2011 года под руководством С.А. Возианова в Институте началось широкое внедрение и популяризация методов лапароскопического, эндоскопического и малоинвазивного лечения, проводятся многочисленные научно-практические конференции, мастер-классы с участием зарубежных специалистов, ежегодные урологические недели под эгидой Европейской Ассоциации урологов.

Сергей Александрович уделяет большое внимание подготовке молодого поколения научных работников, за время работы в Институте он подготовил 5 докторов и 25 кандидатов медицинских наук.

Многokrатно выступал с научными докладами на конгрессах, съездах, конференциях отечественного и международного уровня.

Поздравляем Сергея Александровича с Юбилеем и желаем ему крепкого здоровья, счастья, творческих успехов.

*Ассоциация сексологов и андрологов Украины
Сотрудники Украинского института
сексологии и андрологии
Редакция журнала «Здоровье мужчины»*

