

# КНИГА ПАМЯТИ



## НИКОЛАЙ АЛЕКСЕЕВИЧ ЛОПАТКИН

1924 – 2013

Выдающийся российский ученый с мировой известностью, основоположник отечественной урологии Николай Алексеевич Лопаткин родился 19 февраля 1924 года в Москве.

Уже в молодости у Н.А. Лопаткина проявились талант хирурга, высокая работоспособность, энергичность, целеустремленность и преданность своему делу. По окончании 2-го Московского государственного медицинского института в 1947 году он обучался в ординатуре на кафедре хирургии, возглавляемой академиком А.Н. Бакулевым. В 1953 году, являясь ассистентом кафедры, защитил кандидатскую диссертацию, посвященную изучению всасывающей способности серозных оболочек организма человека. В последующем работал на кафедре урологии под руководством профессора А.Я. Пытеля и в 1960 году защитил докторскую диссертацию на тему «Почечная ангиография». В 1964 году ему было присвоено звание профессора.

Дальнейшая судьба Н.А. Лопаткина тесно связана с работой на кафедре урологии и оперативной нефрологии 2-го МОЛГМИ имени Н.И. Пирогова. Именно здесь окончательно раскрылся талант Николая Алексеевича как крупного ученого и хирурга, организатора здравоохранения. Принципом его жизни стали постоянная напряженная лечебная, научная, педагогическая и организационная работа. Поиск новых, прогрессивных научных направлений в урологии, подготовка кадров, разработка современных, эффективных методов лечения, организация урологической службы в нашей стране на принципах современного здравоохранения – основные направления его деятельности.

Понимая необходимость концентрации научной и лечебной работы в одном крупном медицинском учреждении, Н.А. Лопаткин в 1979 году, несмотря на большие трудности, инициировал выход распоряжения Совета Министров СССР о создании первого в нашей стране научно-исследовательского института урологии, одного из крупнейших в мире, который он возглавлял по апрель 2007 года.

Впервые в стране Н.А. Лопаткиным был внедрен гемодиализ для лечения больных острой и хронической почечной недостаточностью, выполнены первые операции по пересадке почки, разработаны ангиографические методы диагностики различных заболеваний почек и почечных сосудов, реконструктивно-пластические операции на сосудах, мочеточниках, усовершенствованы операции при коралловидном нефролитиазе, внедрены эндоскопические методы лечения уроло-

гических больных, эффективные способы детоксикации и многое другое. Им разработаны и внедрены новые оригинальные, эффективные операции при нефроптозе, пузырно-мочеточниковом рефлюксе, нефрогенной артериальной гипертензии, варикоцеле, предложены способы формирования мочеточниково-пузырных анастомозов при расширенном мочеточнике и его нейромышечной дисплазии, эндоскопических операций при стриктуре уретры, опухолях предстательной железы и других урологических заболеваниях. Эти операции вошли в число широко применяемых не только в нашей стране, но и за рубежом. Н.А. Лопаткин являлся пионером внедрения в отечественную урологию лазерной терапии различных урологических заболеваний. При его активном участии начато широкое использование малоинвазивных способов лечения в урологии: пункционной нефростомии, пункции и дренирования кистозных и гнойно-деструктивных образований, биопсии почки и предстательной железы и т.д.

Н.А. Лопаткин стоял у истоков создания первого отечественного литотриптора «Урат-П». Широкое внедрение последнего (в том числе и его модификаций) позволило значительно сократить число открытых оперативных вмешательств у детей и взрослых, больных мочекаменной болезнью. Были научно обоснованы показания и противопоказания к применению дистанционной ударно-волновой литотрипсии. Во всех регионах страны при крупных урологических отделениях созданы специальные центры по литотрипсии, что сделало доступным этот вид медицинской помощи практически во всех уголках нашей страны.

Наряду с оперативными методами лечения урологических заболеваний, Н.А. Лопаткин в своей деятельности большое внимание уделял изучению и внедрению в практику новых, современных, эффективных консервативных методов лечения. Так, новым направлением в урологии стало широкое применение медикаментозных методов лечения различных осложнений, обусловленных доброкачественной гиперплазией предстательной железы. Были достигнуты значительные успехи в профилактике и лечении острых и хронических неспецифических воспалительных заболеваний мочеполовых органов, в том числе при бактериотоксическом шоке и сепсисе, путем внедрения современных методов гравитационной хирургии; в диагностике, лечении и профилактике госпитальной инфекции в урологической клинике, что существенно сократило инфекционно-воспалительные осложнения различных урологических заболеваний и вмешательств.

В 1972 году создал Всесоюзное общество урологов, долгие годы возглавлял Всероссийское общество урологов. Он был почетным членом обществ урологов многих стран мира (Венгрии, Чехии, Германии и др.), почетным членом Международного и Европейского обществ урологов.

Н.А. Лопаткин более 30 лет являлся бессменным редактором журнала «Урология», который долгое время был единственным изданием, освещающим вопросы урологии и нефрологии.

Благодаря постоянной, неустанной работе Н.А. Лопаткина, в том числе и в должности главного уролога Минздрава СССР, в большинстве медицинских институтов страны были организованы кафедры урологии, где наряду с педагогическим процессом, научными исследованиями велась подготовка кадров врачей-урологов.

Н.А. Лопаткин подготовил 25 докторов и более 50 кандидатов медицинских наук. Его ученики возглавляют большинство кафедр урологии в медицинских институтах страны и ближнего зарубежья. Многие урологи, воспитанные им, работают в различных странах мира: США, Германии, Израиле и др. Это самая большая урологическая школа не только в нашей стране, но и во всем мире.

Перу Н.А. Лопаткина принадлежит большое число оригинальных фундаментальных работ по различным разделам урологии. Им опубликовано свыше 800 статей и более 40 руководств, учебников и монографий. Многие работы переведены на иностранные языки и изданы за рубежом.

За большой вклад в развитие отечественной науки и медицины Н.А. Лопаткин был избран действительным членом Российской академии медицинских наук, получил звание Героя Социалистического Труда и заслуженного деятеля науки Российской Федерации, был трижды лауреатом Государственной премии СССР (1971, 1984, 1990 годы), награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, Октябрьской Революции, Дружбы народов, «За заслуги перед Отечеством», многими медалями и памятными знаками.