

ВИКТОР СТЕПАНОВИЧ КАРПЕНКО (к 90-летию со дня рождения)



В этом году исполняется 90 лет со дня рождения выдающегося ученого, блестящего клинициста, талантливого организатора здравоохранения и общественного деятеля, профессора, заслуженного деятеля науки, лауреата Государственной премии Украины – Виктора Степановича Карпенко, который внес существенный вклад в становление и развитие украинской урологии и которого, по праву, можно назвать основателем украинской школы урологов.

В.С. Карпенко родился 28 октября 1923 года в с. Ивановка Ставищенского района на Киевщине в бедной семье. В 1926 г. семья Карпенко переехала в Киев, а в 1937 – в Сталино (Донецк), где Виктор окончил среднюю школу 21 июня 1941 года, а спустя месяц – 27 июля 1941 года по комсомольской путевке был направлен в Куйбышевскую военно-медицинскую академию. После первого года обучения академия была расформирована, а В. Карпенко направлен для дальнейшего обучения в Киевское военно-медицинское училище, которое находилось в г. Свердловске. После окончания училища в 1943 году В.С. Карпенко направлен на фронт. В том же году начал свою хирургическую практику на Курской дуге, войну прошел фельдшером танкового батальона Кантемировской дивизии. Освобождая Украину,

участвовал в боях под Ахтыркой, Малином, Высокими Печами, Грицевом, Збаражем, Тернополем, Золочевым, Львовом, Жешувом. Награжден орденами и медалями.

После войны В.С. Карпенко закончил Донецкий (Сталинский) медицинский институт. Врачебную деятельность начал в качестве главного врача и врача хирурга Чистяковской шахтной больницы. Становление Виктора Степановича как врача происходило в период бурного развития хирургии. В то время клиники оснащались новыми диагностическими аппаратами, совершенствовалось искусственное кровообращение, применялся все более эффективный наркоз и новые методы обезболивания, что позволило хирургам выполнять сложные оперативные вмешательства.

С 1952 г. В.С. Карпенко – ординатор хирургического отделения областной больницы им. Калинина г. Донецка. В 1953 г. избран ассистентом кафедры факультетской хирургии Донецкого медицинского института, которой руководил Каро Томасович Овнатаян. Прошел все ступени научной и преподавательской службы от ассистента до заведующего кафедрой хирургии в Донецком медицинском институте. В 1957 г. В.С. Карпенко защитил кандидатскую диссертацию «Клинико-анатомическое обоснование надлобкового дугообразного внебрюшинного разреза при камнях тазового отдела мочеточника».

В 1961–1968 годах В.С. Карпенко создал и возглавил кардиохирургию в Донбассе, а в 1968 г. защитил докторскую диссертацию «Сравнительная оценка закрытых методов коррекции митрального стеноза». Руководителем научных работ В.С. Карпенко был его учитель профессор Каро Томасович Овнатаян.

Расцвет таланта В.С. Карпенко как выдающегося организатора и ученого приходится на Киевский период его жизни, когда он в 1969 г. был назначен директором Киевского НИИ заболеваний почек и мочевыводящих путей (урологии). За короткое время Виктору Степановичу удалось реорганизовать и расширить институт. Ставка была сделана на талантливую молодежь, которая в последующем возглавила многие научные направления в урологии и смежных специальностях.

В 1973 г. было закончено строительство урологического корпуса, в котором разместились: клиники пластической и восстановительной урологии, нефрологии, сексопатологии, трансплантации почки с лабораторией гемодиализа, отделение анестезиологии и интенсивной терапии, операционный блок; консультативная поликлиника и клинические лаборатории. В 1977 г. закончилось строительство лабораторного корпуса, а в 1987 – нефрологического корпуса. Началось строительство детского нефроурологического корпуса, была отведена территория для строительства поликлиники и пансионата для больных.

Основными направлениями научных исследований института были избраны: острая и хроническая почечная недостаточность; неоперативные методы лечения мочекаменной болезни; опухоли мочеполовых органов; мужское бесплодие; уровень и структура урологических заболеваний; трансплантация почек в эксперименте и клинике. Огромная энергия и незаурядные качества исследователя позволили В.С.Карпенко превратить институт в крупнейшее научно-исследовательское учреждение Советского Союза. В институте было подготовлено 26 докторов наук, 82 кандидата медицинских наук, издано около 100 книг – трудов съездов урологов, пленумов, конференций, монографий, справочников, руководств. В институте начали издавать «Основные показатели урологической и нефрологической помощи в УССР» и межведомственный сборник «Урология». Вслед за Москвой в 1976 г. при институте был создан специализированный совет по защите докторских диссертаций по урологии.

Необходимо отметить, что В.С.Карпенко был талантливым и многосторонним хирургом. С широкими взглядами и умением видеть перспективы. Он впервые в СССР выполнил новорожденному операцию при ущемленной диафрагмальной грыже (1956 г.), а 11 марта 1964 г. – операцию эмболэктомии из легочной артерии.

В.С. Карпенко с 1969 по 1996 г. возглавлял клинику пластической и восстановительной урологии. 16 мая 1972 г. впервые в Украине Виктор Степанович успешно выполнил пересадку почки от живого донора, в последующем выполнил 75 трансплантаций, подготовил для Украины урологов-трансплантологов, создал отделение трансплантации почки. В совершенстве владея методиками сосудистого, микрохирургического и герметического швов, а также новаторским видением известных проблем урологии, В.С. Карпенко сместил акцент в сторону применения более тонких методов операционной техники и обучил этому сотрудников. Виктор Степанович первым в Украине начал осуществлять аутотрансплантацию почек при стенозе почечной артерии. Данная патология способствовала к активизации ренин-ангиотензиновой системы и развитию гипертонии, поддающейся коррекции исключительно хирургическим путем, а при отсутствии лечения резко сокращавшей продолжительность жизни человека. При фибромускулярном стенозе, когда почечная артерия поражена на большом протяжении, почку пересаживали в паховую область, на внутреннюю подвздошную артерию, что позволяло сделать резекцию большого участка пораженного сосуда. Уровень сложности операций в институте стремительно повышался. Например, на момент прихода В.С. Карпенко в институт, хирургическое лечение аденомы предстательной железы начиналось с установки цистостомы и только через некоторое время (1–2 мес.), производилось удаление аденомы. Операция сопровождалась кровотечением, высокой летальностью, длительным пребыванием пациента в стационаре. В.С. Карпенко ввел в практику более эффективные методы оперативного лечения, реализовав, таким образом, идеи своего учителя К.Т.Овнатяна. Он отказался от первого этапа лечения – цистостомии, а сразу производил аденомэктомию, что значительно уменьшило сроки выздоровления и послеоперационную смертность. А в последующем внедрил неотложную аденомэктомию при острой задержке мочи. В то время это был новаторский подход, который поднял на качественно новую ступень оперативное лечение инфравезикальной обструкции. Такой подход был внедрен по всей Украине.

Профессор В.С.Карпенко с сотрудниками описал новую болезнь – склероз предстательной железы, изучил ее клинику, разработал диагностику и предложил эффективные методы оперативного лечения.

Знания и опыт абдоминального и сосудистого хирурга, кардиохирурга, трансплантолога, гинеколога позволили достичь больших научно-практических достижений и собрать крупнейший в мире материал по гидронефрозу, уретерогидронефрозу, урогинекологии, онкоурологии, эндоурологии. Нестандартное мышление и подходы к решению вышеуказанных проблем позволили внедрить в клиническую практику оперативное лечение гидронефроза без дренирования мочевыводящих путей, при нейромышечной дисплазии мочеточников или их обширной травме разработана методика интестинальной пластики мочеточников, впервые были выполнены в Украине операции резекции почки при ее опухоли. В 1982 г. в клинике пластической и восстановительной урологии впервые были внедрены эндоскопические методы лечения – аденомы предстательной железы, склероза предстательной железы, рака мочевого пузыря и стриктур уретры.

Особого внимания заслуживает хирургическое лечение онкоурологических заболеваний, которое, благодаря работам Виктора Степановича, вышло на качественно новый уровень. В.С. Карпенко впервые начал выполнять резекции почек при ее опухолях. К тому времени методы диагностики уже достигли уровня развития, который позволял с большой точностью определять, какие новообразования могут подлежать резекции. Первые подобные операции были осуществлены именно в Институте урологии и нефрологии, когда институтом руководил В.С. Карпенко. При распространенных поражениях почки урологи сталкивались с ситуациями, когда опухоль на большой протяженности уходила в сосудистое русло. Эти пациенты, как правило, оперировались в клинике пластической и восстановительной урологии, где были выполнены первые операции – нефрэктомии с удалением опухолевого тромба из нижней полой вены.

В.С. Карпенко способствовал внедрению в практику «искусственного» мочевого пузыря после цистэктомии. В 1993 г. в клинике пластической и восстановительной урологии, впервые в СНГ, была выполнена операция цистэктомия с формированием артифициального, ортотопического мочевого пузыря. Он, будучи руководителем клиники, всегда поддерживал разумный поиск и риск, особенно при внедрении новых методов диагностики и лечения. Благодаря его поддержке, в 1989 г. сотрудниками клиники впервые в истории Украины был сделан доклад по лечению уретерогидронефроза на 9-м Европейском конгрессе урологов (г. Амстердам). В последующем результаты научных исследований регулярно представлялись на различных международных форумах, а сотрудники клиники председательствовали на различных секциях.

На протяжении 18 лет В.С. Карпенко был главным урологом МЗ Украины. Огромная энергия, целеустремленность и незаурядные организаторские качества способствовали организации и созданию кафедр урологии, открытию новых амбулаторных приемов и урологических отделений в Украине. К 1987 г. в Украине была создана достаточная материальная база урологической службы: функционировали 138 урологических отделений, открыто более 750 урологических приемов. Нормативно-статистические материалы свидетельствуют, что в обеспечении населения урологическими койками и приемами Украина достигла нормы рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а урологическая служба Украины была примером для других республик Советского Союза.

В.С. Карпенко, как председатель общества урологов Украины, проводил научные урологические пленумы, конференции, симпозиумы. Он организовал и провел три последних съезда урологов Украины (1973, 1980, 1985). Будучи главным урологом и председателем общества урологов, Виктор Степанович активно способствовал развитию новых медицинских направлений – нейрофизиологии, сосудистой урологии, трансплантации почки и др.

Свой огромный опыт организатора урологической науки и хирурга-уролога Виктор Степанович передавал своим ученикам. Он автор более 300 печатных научных работ, в том числе 11 монографий, под его руководством защищено около 50 докторских и кандидатских диссертаций. Многие его ученики стали видными урологами СНГ. Он был членом редколлегии многих отечественных и зарубежных медицинских журналов.

В.С. Карпенко был членом Международного и Европейского обществ урологов, почетным членом научных обществ урологов России, Беларуси и Медицинского общества им. Пуркинне (Прага), членом Научного совета по трансплантологии и искусственным органам при президиуме РАМН, заместителем председателя Бюро научного совета «Урология и оперативная нефрология» АМН СССР.

Заслуги В.С. Карпенко перед Родиной были отмечены званиями – заслуженный деятель науки и техники УССР, лауреат Государственной премии Украины, орденами Красной Звезды, Отечественной войны II степени, Отечественной войны I степени, орденами Ленина и Трудового Красного Знамени.

В.С. Карпенко был человеком высокой культуры и эрудиции, широких интересов и жизнелюбия. Особенности характера Виктора Степановича являлись колоссальная трудоспособность, неизменная доброжелательность, честность и забота о людях, которые нуждаются в его помощи, преданность профессии. Он всегда делился своим богатым хирургическим и жизненным опытом с молодыми урологами, радовался их успехам. Виктор Степанович работал до последних дней.

Умер профессор Виктор Степанович Карпенко 21 сентября 2003 года. В.С. Карпенко внес неопределимый вклад в развитие отечественной урологии.

Сотрудники отделения пластической и реконструктивной онкоурологии
Национального института рака,
г. Киев, Украина