

В.С. Карпенко
Фото В.А. Малышева, 1975 г.

Виктор Степанович Карпенко народився 28 жовтня 1923 г. в с. Ивановка Ставищенського району на Київщині. В 1926 г. його сім'я переїхала в г. Київ, пізніше – в г. Донець, де Виктор закінчив середню школу 21 червня 1941 г. Спустя місяць він був направлений в Куйбишевську воєнно-медическу академію (РФ), після расформирования котрої в Київське воєнно-медическе училище, оно було евакуировано в г. Свердловск (РФ). Після закінчення училища в 1943 г. В.С. Карпенко направили на фронт. Войну провів фельдшером танкового батальона Кантемировської дивізії, нагороджений орденами і медалями.

Після війни В.С. Карпенко закінчив Донецький медический інститут. Першим місцем його роботи стала лікарня для шахтерів в г. Чистяково. В цей період бурно розвивалась вітчизняна хірургія: лікарні оснащалися новими діагностическими апаратами, все частіше застосовувалися ефективний наркоз і нові способи обезболівання, що дозволило хірургам виконувати більш складні, ніж раніше, оперативні втручання. В цій лікарні для шахтерів Виктор Степанович отримав досвід роботи з великою кількістю хворих з важкими травмами, де почало відчуватися його майстерство хірурга.

Жена була на курсах. Мене часто викликали в лікарню на термінові випадки, тому більшу частину часу я проживав в своєму кабінеті. Проводив всі термінові непланові операції: обробку ран, вправлення вивихів, фіксацію переломів гіпсовими пов'язками. Фактично, погода я працював безперервно, без урахування робочого часу і вихідних.

В. Карпенко. 55 років в хірургії. Київ, 2002

Пізніше Виктор Степанович працював на кафедрі факультетської хірургії Донецького медического інституту. Під керівництвом професора Каро Томасовича Овнатяна написав кандидатську і докторську дисертації. Його кандидатська дисертація була присвячена урології, а докторська – кардіохірургії.

В липні 1969 г., отримавши звання професора, В.С. Карпенко був запрошений в г. Київ на посаду директора Інституту урології і нефрології. Історически складно так, що багато видатних хірургів в ті роки переїхали з г. Донецька в г. Київ, де в післявоєнні роки сформувалась сильна хірургіческа школа.

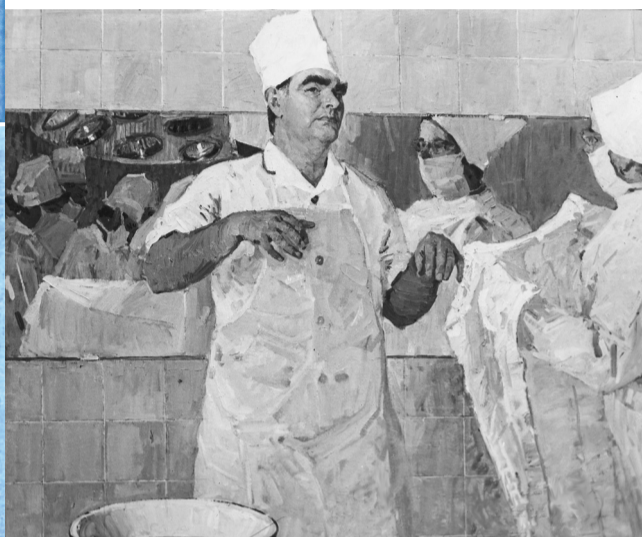
Сьогодні можна з впевненістю говорити про те, що історія появи Виктора Степановича в Інституті урології і нефрології нерозривно пов'язана з розвитком здоров'я в Україні в цілому. К початку 1970-х гг. в СРСР існувало два інституту урології – в Грузії і Україні; небагато пізніше був організований інститут в г. Москві (РФ). Київський інститут був створений в 1965 г. за ініціативи міністра здоров'я П.Л. Шупика. Відповідно, кадри були направлені з інших закладів, люди не мали досвіду співпраці, багато були невдоволені існуючим положенням речей, і в колективі постійно виникали конфлікти. Все раніше призначені директори на цю посаду не затримувалися.

Ще до призначення В.С. Карпенко знав, що Інститут урології знаходиться в плачевному стані,

Э.А. Стаховский, д.м.н., профессор, А.В. Пшегорницкий, к.м.н., П.С. Вукалович, к.м.н., О.А. Войленко, к.м.н., В.А. Котов, к.м.н., Клиника пластической и реконструктивной онкоурологии Национального института рака, г. Киев

Более полувека в хирургии, почти век — в сердцах людей

В этом году исполняется 90 лет со дня рождения выдающегося ученого, которого по праву можно назвать основателем украинской школы урологов, – Виктора Степановича Карпенко. Крупнейший ученый, блестящий клиницист, талантливый организатор здравоохранения и общественный деятель, заслуженный деятель науки, лауреат Государственной премии Украины, доктор медицинских наук, профессор В.С. Карпенко по праву занимает особое место среди выдающихся деятелей отечественной медицины XX века. Его жизнь и научное творчество являются достойным примером для будущих поколений отечественных медиков.



В.С. Карпенко. Картина народного художника Украины М.Г. Бельского «В операционной»

и осознанно шел на риск, оставляя в Донецке кафедру хірургії і посаду проректора по науці.

Вступив в посаду, новий директор зіткнувся з тим, що з усієї штату співробітників добре знали урологію менше 10 осіб, наукові теми фактично не розроблялися. Нескільки професорів працювали в Інституті урології по сумісності.

В.С. Карпенко зробив ставку на залучення молоді. В наступному покоління лікарів виросли і взяли на себе багато наукових напрямків в урології і суміжних спеціальностях. Відносно швидко були сформовані основні напрями наукових досліджень: гостра і хроніческа ниркова недостатність, нехірургіческі методи лікування мочекаменної хвороби, пухли мочеполювих органів, чоловіче бесплодіє, трансплантація нирок в експерименті і клініці, епідеміологія урологіческих захворювань.

Чужими руками хорошу роботу не сделаешь. Поэтому я сам постоянно работал в клинике, операционной, рентгенкабинете и этого же требовал от всех исполнителей научных работ. Только в процессе непосредственной работы приходят идеи, которые лягут в основу научных разработок, изобретений, открытий. Когда ученый, даже самый крупный и авторитетный, перестает работать в клинике, лаборатории, прекращается его научный рост.

В. Карпенко. 60 років в хірургії. Київ, 2003



Коллектив клиники пластической и восстановительной урологии, 1975 г.

Первоначально под институт было выделено здание, которое находилось на ул. Чкалова, 65. В состав учреждения входили клинический и экспериментальный отделы и консультативная поликлиника. В 1972 г. был введен в строй новый урологический корпус. 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, а в 1987 г. – нефрологического корпуса. Началось строительство детского нефроурологического корпуса, была отведена территория под строительство поликлиники и пансионата для больных.

Основными направлениями научных исследований института были избраны (острая и хроническая почечная недостаточность, неоперативные методы лечения мочекаменной болезни, опухоли мочеполювих органів, чоловіче бесплодіє, рівень і структура урологіческих захворювань, трансплантація нирок в експерименті і клініці. Велика енергія і незвичайні якості дослідника дозволили В.С. Карпенко перетворити інститут в найбільше науково-дослідницьке заклад СРСР. В інституті було підготовлено 26 докторів наук, 82 кандидата медических наук, видано близько 100 книг – трудов с'їздів урологів, пленумів, конференцій, монографій, справочників, керівств. В інституті почали видавати «Основні показателі урологіческої і нефрологіческої допомоги в УРСР» і міжведомствений збірник «Урологія». Після за г. Москвою в 1976 г. при інституті був створений спеціалізований рада по захисту докторських дисертацій по урології. Клініка пластической і відновлювальної урології, з котрої вийшла школа українських хірургів-урологів, була переведена з Київської обласної клініческої лікарні, де була створена професором В.С. Карпенко в 1970 г. і куди повернулася в 1987 г. (С 1996 г. по рекомендації В.С. Карпенко її очолював його учень – професор Э.А. Стаховский). Внаслідок в 2008 г. клініка була расформирована.

В досконалості володіє методами судинного, мікрохірургіческого і герметического швів, а також новаторським баченням відомих проблем урології, В.С. Карпенко змістив акцент в сторону застосування більш тонких методів операційної техніки і навчав цьому співробітників. Рівень операцій в інституті стрімко підвищувався.

«В хірургі повинно бути більше оптимізму, уміння взяти на себе відповідальність за життя хворого. А для цього потрібні знання, досвід і, якщо хочете, інтуїція, хоча і вона ґрунтується на досвіді і професіоналізмі... Хірургія – це теж творчість... Коли йдеш на операцію, потрібно мати і впевненість в успіху операції, і детально продумати її ход».

Э. Сабаш. Прогноз розмови. Київ, 2005

Наприклад, хірургіческе лікування аденоми передстатальної залози раніше починалось з установки цистостоми і тільки через деякий час (1-2 тижнів), вироблялось видалення аденоми. Операція супроводжувалась сильним кровотеченням, тому хворому проводилось тампонування, кінець тампона виводилась назовні, поряд виводилась трубка. В.С. Карпенко ввів в практику більш ефективні методи оперативного лікування. Він відмовився від першого етапу лікування – цистостоми, а одразу виробляв аденомектомію, що значно зменшило терміни одужання і післяопераційну смертність. Такий підхід був введений по всій Україні.



В.С. Карпенко.
Фото В.А. Малышева, 1975 г.

Именно под руководством В.С. Карпенко в клинике стали осуществлять бездренажную пластику мочевыводящих путей при гидронефрозе, удалении камней и т.д. Так, до его нововведений любые операции на почке сопровождались обязательной постановкой нефростомы, что, соответственно, было сопряжено с дополнительными рисками и неудобствами для пациента. Данная проблема была преодолена В.С. Карпенко путем улучшения способа операции, техники выполнения и сопровождалась отличными отдаленными результатами лечения. По завершении лечения на рентгенограммах практически не было заметно следов хирургического вмешательства.

Отдельного упоминания 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 опухоли. 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.

Из 662 больных, оперированных в клинике по поводу опухоли почки, органосохраняющие операции выполнены у 42. Удовлетворительные и хорошие результаты после выполнения органосохраняющих операций в сроки от 8 до 25 лет достигнуты у 18 пациентов.

В. Карпенко, 60 лет в хирургии, Киев, 2003

При распространенных поражениях почки урологи сталкивались с ситуациями, когда опухоль на большой протяженности уходила в сосудистое русло. В этих случаях в клинике проводились тонкие вмешательства, когда параллельно с нефрэктомией удаляли опухолевый тромб через разрез на сосуде. В.С. Карпенко считал, что при общем удовлетворительном состоянии больного наличие регионарных и отдаленных одиночных метастазов не может быть противопоказанием к выполнению нефрэктомии.

В своих работах профессор В.С. Карпенко акцентировал внимание на значимости ранней диагностики опухолей почки и возможностях достижения стойкого положительного результата при своевременном хирургическом лечении. Ему принадлежит открытие такого явления, как склероз простаты, им разработаны этиология, патогенез, методы диагностики и лечения этого заболевания.

«Это был долгий и кропотливый процесс. К изучению этой проблемы я подключил урологов, сексологов, рентгенологов, иммунологов, морфологов. В результате совместных исследований была описана новая нозологическая единица, которой нет в «Международной классификации болезней и причин смерти» – склероз предстательной железы».

Э. Сабдаш. Приглашение к разговору. Киев, 2005

Ряд работ профессора В.С. Карпенко был посвящен разработке и внедрению в широкую медицинскую практику методов диагностики и лечения заболеваний предстательной железы. Развивалась дифференциальная диагностика аденомы и рака простаты. 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.

Виктор Степанович начал первым в Украине осуществлять аутотрансплантацию почек при стенозе почечной артерии. Данная патология приводила 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.

В 1972 г. В.С. Карпенко провел первую трансплантацию почки в Украинской ССР – ранее в СССР подобные операции проводили только в г. Москве.

16 мая 1972 г. в присутствии Министра здравоохранения Украины В.Д. Братуся мы с сотрудниками института выполнили первую в г. Киеве трансплантацию почки от живого донора... В течение 1972 г. бригада урологов в том же составе выполнила еще две пересадки почки: от матери сыну и от матери дочери.

В. Карпенко, 60 лет в хирургии, Киев, 2003

В последующем В.С. Карпенко выполнил в общей сложности 75 трансплантаций почки, основал школу урологов-трансплантологов. По его инициативе был создан отдел трансплантации почки, который позднее был передан в Национальный институт хирургии и трансплантологии им. А.А. Шалимова (г. Киев).

В институт, который благодаря работам В.С. Карпенко стал очень популярным, ехали на лечение со всей УССР и СССР. Фактически создание данного учреждения, развитие в нем мощного научно-исследовательского направления, а также организация обмена опытом являются его заслугой. В качестве главного уролога МЗ Украины он уделял большое внимание развитию урологической помощи в республике, посетил практически все урологические отделения, где консультировал больных, подбирая врачей для стажировки в институте. Главные урологи всех областей Украины должны были раз в два года пройти стажировку в Институте урологии и нефрологии.

Профессор В.С. Карпенко способствовал организации кафедр урологии в медицинских институтах, открытию новых урологических отделений. К 1987 г. в УССР была создана значительная материальная база урологической службы: функционировали 138 урологических отделений, открыты более 750 амбулаторных урологических приемов. В обеспечении населения урологическими койками и приемами УССР достигла норм, рекомендованных ВОЗ, а украинская урологическая служба стала примером для других республик Советского Союза.

В.С. Карпенко начал проводить всеукраинские конференции и съезды урологов. Кроме того, Первая Всесоюзная школа молодых урологов по инициативе директора Московского института урологии, академика Н.А. Лопаткина состоялась в г. Киеве, что стало признанием достижений украинской школы урологов.

В те времена институт жил полной жизнью, каждый день был наполнен вдохновением и азартом научного познания. Проводились еженедельные научные конференции, на которых формировалось широкое врачебное мировоззрение благодаря участию врачей различных специальностей, ученых из разных отделов и лабораторий. Проводились ежегодные конференции молодых ученых: урологов, нефрологов, патоморфологов, нейрофизиологов, микробиологов.

Как директор института В.С. Карпенко сформировал мощный научный комплекс, который позволял всесторонне и глубоко изучать и решать проблемы урологии, нефрологии, пересадки почки. Это был самый крупный в мире комплексный научный уронефрологический центр, один из ведущих научно-исследовательских центров Украины.

Свой богатый опыт организатора урологической науки и выдающегося хирурга-уролога Виктор Степанович активно передавал ученикам, участвовал в работе редколлегии ряда отечественных и зарубежных медицинских журналов. Он является автором свыше 300 печатных научных работ, в том числе 11 монографий; под его руководством защищены около 50 докторских и кандидатских диссертаций, многие его ученики стали известными урологами стран СНГ.

Исследования В.С. Карпенко получили широкое признание во всем мире. Лауреат ряда премий, член Международного общества урологов и Европейской ассоциации урологов, почетный член научных обществ урологов России, Беларуси и Чехословацкого медицинского общества им. Я. Пуркин, член Научного совета по трансплантологии и искусственным органам при президиуме РАМН, заместитель председателя Бюро научного совета «Урология и оперативная нефрология» АМН СССР – это далеко не весь перечень его званий.



Хирург. Скульптор В.И. Зноба, 1974 г.

В 1987 г. В.С. Карпенко ушел с должности директора, сохранив за собой только должность заведующего отделом пластической и восстановительной урологии, который создал в 1970 г. и возглавлял все эти годы.

Заявление написал без колебаний. Главное – заведение отделом передал своему ученику... Как говорили мудрые, с прошлым нужно расставаться легко и без сожаления.

В. Карпенко, 60 лет в хирургии, Киев, 2003

Если говорить о личности В.С. Карпенко, то основными его чертами были колоссальное трудолюбие, высочайший профессионализм, преданность профессии и высокая требовательность к себе. Он всегда делился своим богатым хирургическим и жизненным опытом с молодыми коллегами, искренне радовался их успехам. По свидетельствам работавших с ним людей, помогать ему на операциях всегда было большой ответственностью. Как высокоинтеллектуальный человек, даже в экстренных ситуациях во время сложных хирургических вмешательств он держался спокойно, четко и ясно, всегда сохранял твердость духа. Не позволял себе резких выражений; если был недоволен, только хмурил брови – и этого было достаточно для мобилизации операционной бригады.

В.С. Карпенко продолжал работать в клинике и оперировал практически до последних дней жизни. В течение 15 лет он писал мемуары – «55 лет в хирургии» (Киев, 2002) и «60 лет в хирургии» (Киев, 2003), которые посвятил трудной военной юности становлению хирурга, развитию хирургии и урологии, созданию урологической службы в Украине. В его книгах – уходящая эпоха отечественной медицины и живые люди, которые эту эпоху олицетворили.

Общество онкоурологов Украины

НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

**«ДОСТИЖЕНИЯ И ПЕРСПЕКТИВЫ
В ОНКОУРОЛОГИИ, ПЛАСТИЧЕСКОЙ
И ВОССТАВЛИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ
МОЧЕВЫДЕЛИТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ»**,
посвященная 90-летию
со дня рождения профессора
Виктора Степановича Карпенко

18-20 апреля 2013 года, г. Киев