

ІСТОРИЯ РАЗВИТИЯ УРОЛОГИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ ДНЕПРОПЕТРОВСКОЙ ОБЛАСТНОЙ БОЛЬНИЦЫ ИМ. И.И. МЕЧНИКОВА (К 220-ЛЕТИЮ СО ДНЯ ОСНОВАНИЯ БОЛЬНИЦЫ)

В.П. Стусь¹, С.А. Рыженко²

¹ ГУ «Днепропетровская медицинская академия МЗ Украины»

² КУ «Днепропетровская областная клиническая больница им. И.И. Мечникова»

Урологическое отделение на 30 коек в до-военные годы располагалось в терапевтическом корпусе больницы им. И.И. Мечникова. Заведовал отделением И.С. Емец.

С 1941 по 1943 г. Днепропетровская область была оккупирована фашистскими захватчиками, которые причинили много разрушений, в том числе и делу здравоохранения. Урологические койки были ликвидированы.

После освобождения Днепропетровска от немецких захватчиков в здании нынешнего Дома Союзов был размещен эвакогоспиталь. С 1944 по 1948 г. в нем работала врач А.П. Леднева, которая добровольно вызвалась вести раненых урологического профиля (опыт работы она приобрела ранее в госпитале под руководством проф. А.А. Чайки). Раненые были сгруппированы в две палаты общей численностью до 30 человек. С 1945 г. в госпитале этот контингент раненых консультировал Б.Т. Фукс.

При активной настойчивости урологов и содействии заведующего городским отделом здравоохранения М.В. Хомутова (в последующем заместителя министра здравоохранения СССР) в августе 1946 г. было открыто в г. Днепропетровске урологическое отделение на 30 коек на территории областной больницы им. И.И. Мечникова. Оно обслуживало население города и области. В этом же году оно стало базой доцентского курса по урологии факультетской хирургической клиники (зав. клиникой проф. Т.Е. Гнилорыбов). Днепропетровского медицинского института. Заведующим этим курсом стал доцент Б.Т. Фукс. В этом отделении «готовили» урологов, в которых так нуждалась область.

Гнилорыбов Тимофей Еремеевич (1901–1970) – хирург, доктор медицинских наук, профессор. В 1925 г. окончил медицинский факультет Ростовского медицинского университета. С 1925 по 1934 г. работал урентным хирургом Ростовской больницы неотложной помощи, выполняя также обязанности внештатного

помощника факультетской хирургической клиники профессора М.А. Богомаза. В 1935 г. становится штатным ассистентом клиники М.А. Богомаза. В 1937 г. увидела свет в Ростовском издательстве монография «Сегментарная остеотомия по Богомазу», которую вскоре защищает как кандидатскую диссертацию, после чего избирается на должность доцента. В 1940 г. он издает вторую книгу «Трофические язвы нижних конечностей и их лечение» и в том же году защищает ее как докторскую диссертацию в Харьковском медицинском институте.

В 1941 г. Т.Е. Гнилорыбов был назначен главным хирургом санитарного управления военной базы госпиталей, расположенных на курортах Северного Кавказа (Кисловодск, Железноводск, Ессентуки).

В 1945 г. приказом Минздрава Украины он направлен на должность заведующего кафедрой госпитальной хирургии Днепропетровского медицинского института. Он занимал также должности секретаря партбюро, декана лечебного факультета.

Оригинальными были его лекции, которые он называл клиническими. На каждую лекцию приглашались 3–7 больных. Сначала он проводил опрос больных, потом демонстрировал физикальные обследования, выделяя симптомы заболевания и включая в этот процесс студентов. Ежемесячно Тимофей Еремеевич проводил «академический» обход по одной теме. К такому обходу готовились все преподаватели и студенты. Как хирург, был многогранным, хорошо владел разделами общей и военно-полевой хирургии, травматологии, урологии, гинекологии. В 1952 г. при госпитальной хирургической клинике было организовано и торакальное отделение.

Интересными были его разработки с кишечной пластики пищевода при его рубцовом стенозе, восстановление влагалища при его атрезии, мочевого пузыря при его экстрофии, трансплантации органов и тканей (гипофиза, щитовидной железы, яичка и яичника, реплантация и пересадка конечностей в эксперименте и т.п.).

Его деятельность в области трансплантологии была завершена разработкой пересадки костного мозга

в составе части грудины на сосудистой ножке с торакальной артерией. Способ был успешно апробирован у больного с лучевой болезнью в клинике Белорусского медицинского института. Следует подчеркнуть, что в то время еще не существовало микрососудистой хирургии и даже прецизионный техники. Не будет преувеличением сказать, что он стал одним из активных основателей основ хирургии будущего – трансплантологии. За достижения в практической и научной деятельности он был награжден двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом «Знак Почета», медалями. Ему присвоено звание заслуженного деятеля науки СССР.

Автор более 300 научных работ, 5 монографий. Под его руководством защищены 7 докторских и 22 кандидатские диссертации.

В 1959 г. профессор Т.Е. Гнилорыбов перешел в Минский медицинский институт заведующим кафедрой общей хирургии, где активно работал до последнего дня своей жизни.

Умер внезапно, от инфаркта миокарда.

С 1948 г. А.П. Леднева переведена в областную больницу заведующей функционирующем уже в это время урологическим отделением. В 1952 г. урологическое отделение из областной больницы им. И.И. Мечникова переведено в 10-ю городскую больницу. Вместе с заведующей отделением А.П. Ледневой были переведены врачи Рогозина и Гуревич.

Леднева Анна Павловна (1919–2000) – в 1945 году переезжает на постоянное место жительства в г. Днепропетровск, где работает ординатором хирургического отделения 6018-го эвакогоспиталя (ныне здание Дома Союзов). В дальнейшем, под руководством доцента Б.Т. Фукса (консультант госпиталя), ведет раненых и больных урологического профиля. С 1948 г. Анна Павловна переведена в областную больницу заведующей урологическим отделением. В августе 1952 г. урологическое отделение переводится в 10-ю городскую больницу. В возглавляемом ею отделении работали врачи: Л.П. Теплицкая, Г.П. Яник, Н.Л. Мишухина, В.Г. Кравченко. В течение длительного периода А.П. Леднева была внештатным специалистом городского отдела здравоохранения и активно участвовала в деятельности урологического общества.

Некоторое улучшение урологической помощи произошло благодаря распоряжениям Министерства здравоохранения Украины (МЗУ), согласно которым в штат облздравотделов министерством введена единица внештатного областного уролога. В Днепропетровской области первым областным урологом был назначен до-

цент Б.Т. Фукс. Областной уролог получал инструкции от главного уролога МЗУ заслуженного деятеля науки, академика А.А. Чайки, который возглавил урологическую службу в Украине.

Фукс Борис Тимофеевич (1892–1973) родился в Никополе в семье купца. Медицинское образование получил в Германии. Работал ассистентом во 2-й рабочей больнице Днепропетровска в клинике хирургии, руководимой проф. В.Н. Деревенко. В годы гражданской войны был врачом в бригаде у Г.И. Котовского. После гражданской войны по совету проф. В.Н. Деревенко, Б.Т. Фукс стал заниматься урологией, неоднократно находился на прерывистых курсах в клинике, возглавляемой проф. С.П. Федоровым. Б.Т. Фукс пропагандировал паравертельбральную анестезию в урологии, о чем доложил на I Всеукраинском съезде урологов в 1938 г. Он был сторонником низведения яичка по Омбредану; внес посильный вклад в изучение пиелоренального рефлюкса. Результаты этих исследований доложены на заседаниях Днепропетровского научного общества в 1930 и 1938 гг. Его кандидатская диссертация о пузырно-мочеточниковом рефлюксе в 1938 г. была опубликована в виде монографии. После Великой Отечественной войны Борис Тимофеевич вернулся в Днепропетровск. С 1946 г. работал доцентом на кафедре госпитальной хирургии, руководимой проф. Т.Е. Гнилорыбовым. Вел доцентский курс по урологии. В то же время организовал и возглавил общество урологов.

В 1952 г. в больнице им. И.И. Мечникова вновь организовано областное урологическое отделение. Им стал заведовать к. мед. н. И.И. Савельев. После ухода из института Б.Т. Фукса преподавание урологии вел ассистент клиники И.И. Савельев, закончивший ординатуру по урологии, а областным отделением урологии стала заведовать З.И. Власова.

С 1958 г. областным урологом назначен И.И. Савельев, избранный доцентом по курсу урологии Днепропетровского медицинского института в 1956 г. Урологическое отделение на 50 коек больницы им. И.И. Мечникова стало базой доцентского курса по урологии Днепропетровского медицинского института. В 1965 г. на курс урологии пришел Б.С. Горев.

Савельев Игорь Иванович (1919–1987) родился в г. Ростов 23 ноября 1919 г. в семье служащего. С 1925 г. проживал в г. Днепропетровске. В 1937 г. он закончил среднюю школу. В 1938 г. зачислен студентом на первый курс Днепропетровского медицинского института. В 1941 г. вместе с институтом эвакуирован на Кавказ (г. Ставрополь). В августе 1942 г. окончил медицинский

институт и был призван в ряды действующей Советской Армии. С 1942 по октябрь 1947 г. служил в армии, в должности врача хирурга Кантимировской танковой дивизии. В октябре 1947 г. демобилизован. С 1947 по 1948 г. – ординатор хирургического отделения областной больницы им. И.И. Мечникова. С мая 1948 г. по июль 1951 г. – клинический ординатор по урологии на кафедре факультетской хирургии Днепропетровского медицинского института. По окончании ординатуры, с августа 1951 г. по август 1952 г. работал ординатором, а потом заведующим хирургическим отделением областной больницы им. И.И. Мечникова. С сентября 1952 г. работает ассистентом кафедры факультативной хирургии (по курсу урологии) Днепропетровского медицинского института. Член КПСС с ноября 1953 года. В 1954 г. защитил диссертацию на ученую степень кандидата медицинских наук, по теме «Ближайшие и отдаленные результаты пересадки мочеточников в кишечник по Тихонову». В 1957 г. избран по конкурсу на должность доцента той же кафедры. В 1960 г. утвержден в ученом звании доцента. Имеет правительственные награды: орден «Красной Звезды»; медали: «За боевые заслуги», «За освобождение Кавказа», «За освобождение Праги», «За победу над Германией», «20 лет Вооруженных сил СССР». Награжден значком «Отличник здравоохранения». Имеет множество печатных работ, из них: «Клинические наблюдения над больными с камнями почек», «Экспериментальные наблюдения при пересадке мочеточников в кишечник», «К диагностике солитарных кист почек», «Анализ летальности при аденоме предстательной железы», «Клиника и лечение больных с камнями мочеточников», «О дермоидных кистах почек», «Лечение злокачественных опухолей полового члена», «Сравнительная оценка консервативного и оперативного лечения больных с аденомой предстательной железы». С 1966 по 1973 г. – главный областной уролог. В 1981 году И.И. Савельев по высуге лет ушел на пенсию. В 1987 г. после продолжительной болезни Игорь Иванович умер.

Только за 1958–1966 гг. 5 урологов защищали кандидатскую диссертацию: среди них – И.И. Савельев в 1958 г. – «Пересадка мочеточников в толстую кишку»; Б.С. Горев в 1966 г. – «Об экспериментальном педункулите и пиелонефrite».

Горев Борис Сергеевич (1931–2001) – доцент кафедры урологии Днепропетровской государственной медицинской академии Борис Сергеевич Горев родился 1 августа 1931 г. в г. Камышине Волгоградской области в семье военнослужащего. В 1949 г. окончил среднюю школу и поступил в Кишиневский медицинский институт, который закончил с отличием в 1955 г. С 1955 по

1961 г. работал хирургом участковой больницы с. Готешта Когаульского района Молдавской ССР. В 1961 г. женился и переехал на постоянное место жительства в г. Днепропетровск, где работал хирургом железнодорожной больницы, станции Нижнеднепровск-Узел. С 1962 г. – клинический ординатор кафедры факультетской хирургии по курсу урологии Днепропетровского ордена Трудового Красного знамени (зав. кафедрой М.А. Кимбаровский). С 1965 г. ассистент доцентского курса по урологии. В 1966 г. блестяще защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, по теме «Экспериментальный педункулит и пиелонефрит». Член КПСС с января 1973 г. С 1974 г. ассистент впервые организованной кафедры урологии Днепропетровского ордена Трудового Красного Знамени медицинского института. 6 марта 1980 г. награжден знаком «Отличник здравоохранения». В 1981 г. ученым советом института избран на должность доцента кафедры урологии, а 26 мая 1982 г. решением ВАК при Совете Министров СССР присвоено ученое звание – доцент. За годы работы в структуре органов здравоохранения и Министерства Высшего образования проявлял себя, как высоко квалифицированный специалист и преподаватель. Неоднократно поощрялся в приказах администраций. Награжден юбилейной медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина». Сочетая научно-практическую работу с общественной, был парторгом кафедры урологии. За годы работы в Днепропетровской медицинской академии опубликовал 96 научных работ. В их числе 4 методические рекомендации: «Клиника, диагностика, морфологическая характеристика, лечение и профилактика эпителиальных опухолей мочевого пузыря» (1979); «Диагностика, лечение и профилактика протейной инфекции в урологических стационарах» (1980); «Экспертиза трудоспособности и медицинская реабилитация больных мочекаменной болезнью» (1984); «Диагностика, лечение и профилактика интраперitoneальных осложнений мочекаменной болезни» (1984). В соавторстве с профессором А.В. Люлько участвовал в написании книги «Рецептурный справочник врача», Киев, 1981 г. Эта монография переиздавалась ежегодно до 1985 г. как популярный фармакологический справочник для врачей урологов. В соавторстве с проф. А.В. Люлько, проф. Ю.А. Пытлем, доцентом Ю.Г. Аляевым, Б.С. Горев принял активное участие в издании специального методического руководства «Самостоятельная внеаудиторная подготовка к практическим занятиям и программируемый контроль качества знаний по урологии». Данное пособие было разработано для студентов Первого Медицинского ордена Ленина и Трудового Красного Знамени им. И.М. Сеченова и Днепропетровского ордена Трудового Красного Знамени медицинских институтов (1986). Принимал активное участие в ра-

боте областного научного общества, будучи заместителем председателя с 1975 г. Неоднократный делегат Всесоюзных съездов урологов и урологов Союзных республик. В течение 10 лет руководил работой студенческого научного кружка кафедры урологии и ежегодно при его руководстве воспитанники принимали участие в традиционной «Конференции молодых ученых» Днепропетровского медицинского института с докладами по данным проводимых научных работ при кафедре урологии. С 1989 по 1993 г. был главным областным урологом. В течение 20 лет Б.С. Горев являлся консультантом городского консультативного центра, консультативной поликлиники областной клинической больницы им. И.И. Мечникова, госпиталя инвалидов Отечественной войны, областного лечебно-санаторного управления, отделения санитарной авиации, урологического отделения 6-й больницы г. Днепропетровска.

30 марта 2001 года после продолжительной болезни Борис Сергеевич Горев скончался.

С 1971 г. по 1984 г. урологическое отделение возглавлял А.С. Анохин, а с 1984 г. по 1991 г. заведует урологическим отделением Ю.И. Удовицкий. С января 1991 по апрель 1992 г. – заведующий урологическим отделением В.П. Стусь. С 1992 г. по 2001 г. урологическим отделением вновь заведует к. мед. н. Ю.И. Удовицкий.

Анохин Александр Сергеевич родился в 1934 г. в Орловской области Урицкого района, в семье крестьянина. В 1951 г. он закончил семилетнюю школу и переехал на постоянное место жительства в г. Челябинск. В этом же году поступил на работу на Челябинский тракторный завод им. Кирова, где трудился в должности электрика до 1954 г. С 1954 по 1956 г. был на службе в рядах Советской Армии. Службу закончил в звании сержанта РЛС дальнего слежения. После демобилизации из Советской Армии вернулся в г. Челябинск и вернулся на работу в ЧТЗ. В 1957 г. он закончил среднюю школу и поступил в Челябинский медицинский институт. В 1961 г. переехал в г. Днепропетровск, где продолжил учебу. С 1962 г. по 1963 г. субординатор скорой медицинской помощи в г. Новомосковск. В 1963 г. он закончил Днепропетровский медицинский институт и начал работу в 11-й городской больнице, в должности врач-уролог. С 1965 по 1969 г. врач-уролог областной клинической больницы им. И.И. Мечникова. В 1969 г. в течение трех месяцев работал заведующим урологическим отделением Хмельницкой областной больницы. Но в 1969 г. вернулся и по 1971 г. работал врачом-урологом в областной клинической больнице им. И.И. Мечникова. С 1971 г. по 1984 г. заведует урологическим отделением. В 1973 г. он аттестован врачом-

урологом высшей категории. С 1973 г. по 1989 г. он назначен на должность главного уролога Днепропетровской области. Неоднократно принимал участие в организации областных научных конференций урологов Днепропетровской области, в тесном сотрудничестве с кафедрой урологии Днепропетровского медицинского института. С 1984 по 1991 г. работает врачом урологического отделения. С 1991 по 1996 г. врач-уролог отделения дистанционной литотрипсии. С 1996 по 2004 гг. врач-уролог областной консультативной поликлиники, высшей категории. В 2004 г. по выслуге лет вышел на пенсию.

С 1966 по 1999 г. сменилось 4 областных уролога: после И.И. Савельева областным урологом стал А.С. Анохин (1973), затем доцент Б.С. Горев (1989), доцент С.И. Баранник (1993). С 1999 г. и по настоящее время – профессор В.П. Стусь.

В 1974 г. председателем Днепропетровского научно-практического общества урологов избран профессор А.В. Люлько. За это время в урологов области произошло немало событий. В 1974 г. на базе урологического отделения (на 80 коек) областной больницы им. И.И. Мечникова организована кафедра урологии (приказ ректора Днепропетровского медицинского института И.И. Крижановской от 23 августа 1974 г.), которую возглавил доктор медицинских наук, профессор А.В. Люлько.

Особый вклад в развитие областного урологического отделения и кафедры урологии внес главный врач областной больницы им. И.И. Мечникова, а затем заведующий областным отделом здравоохранения В.Н. Аршава.

Удовицкий Юрий Иванович родился в 1948 г. Закончил лечебный факультет Хабаровского медицинского института в 1972 г. После окончания института три года работал врачом-лечебником, а затем и главным врачом участковой больницы Комсомольского-на-Амуре района Хабаровского края. В 1976–1978 гг. – врач-хирург медсанчасти № 61 г. Днепродзержинск. 1978–1982 годы – клинический ординатор кафедры урологии Днепропетровского института. С 1984 г. врач, а затем заведующий урологическим отделением областной клинической больницы им. И.И. Мечникова. Кандидат медицинских наук с 1988 г. С 1990 г. – ассистент кафедры, а с 1991 г. – доцент кафедры урологии и нефрологии Днепропетровского медицинского института, одновременно пребывал на должности доцента и заведующего отделением урологии больницы им. И.И. Мечникова по договору до 2000 г. С 2000 по 2009 г. – доцент кафедры урологии Днепропетровской государственной медицинской академии. С

1990 г. – врач высшей квалификационной категории по урологии. Автор и соавтор 89 печатных работ, в том числе двух монографий, а также пособия по «Неотложной урологии и нефрологии». Соавтор открытия (диплом № 111, регистрационный номер 135, г. Москва 1999 г.). В настоящее время врач-уролог «Клиники семейной медицины» (Днепр).

Кафедра урологии начала свою самостоятельную деятельность 1 сентября 1974 г., преобразовавшись из доцентского курса кафедры факультетской хирургии (зав. кафедрой – профессор М.А. Кимбаровский).

В 1974 г. на кафедре работали 8 сотрудников. Из них: заведующий кафедрой проф. А.В. Люлько, доц. И.И. Савельев и 3 ассистента (канд. мед. наук Б.С. Горев, канд. мед. наук Л.Н. Волкова и врач В.Н. Ткаченко, старший лаборант К.Г. Розчаховская, лаборант и препаратор). Кроме того, с момента организации на кафедре постоянно обучались 3–6 очных и заочных аспирантов, 2–5 клинических ординаторов.

Образование кафедры значительно повысило качество преподавания урологии и заложило предпосылки для решения кадровой проблемы по урологии в Днепропетровской области, проводилась специализация урологов из районных больниц, в последующем урологическую подготовку начали проходить интерны, выполнялась большая научная работа. В урологической клинике ежегодно лечились 1300–1500 больных, выполнялось 750–950 операций. Несмотря на небольшой срок своего существования, урологическая клиника стала специализированным центром по оказанию урологической помощи детям. Это послужило поводом Президиуму Республиканского общества урологов открыть при кафедре «Республиканский центр по коррекции пола». В клинике производятся различные по сложности хирургические операции, многие из которых разработаны впервые или усовершенствованы, в частности, пластика мочеиспускательного канала и мочеточника при травматической стриктуре и облитерации, их аномалии, доброкачественной гиперплазии предстательной железы, экстрофии мочевого пузыря, варикоцеле, органосохраняющие операции на почке при мочекаменной болезни и др.

Ежегодно проводилось по 8–10 заседаний научного общества урологов, 1–2 научных конференций, семинары по актуальным вопросам практической и теоретической урологии, нефрологии, андрологии, детской урологии.

Достигнутые успехи урологов области позволили в октябре 1980 г. провести Президиуму

республиканского научного общества урологов в Днепропетровске III съезд урологов Украины. В нем приняли участие не только урологи Украины, но и всего СССР. Съезд по представительству (свыше 800 человек) был всесоюзным.

На пленарных заседаниях съезда с докладами и в прениях выступили 11 членов Днепропетровского общества урологов. Председатель областного общества урологов профессор А.В. Люлько был избран заместителем председателя Президиума правления республиканского общества урологов, а председатель городского общества урологов Кривого Рога П.Е. Снопков – членом правления республиканского общества урологов.

В дни съезда клинику урологии посетили председатель Президиума правления Всесоюзного общества урологов академик Н.А. Лопаткин, председатель Президиума правления республиканского общества урологов профессор В.С. Карпенко, министр здравоохранения Украины профессор А.Е. Романенко. Кафедру посетили также многие заведующие кафедрами Украины и других союзных республик. Участники съезда дали высокую оценку материальной базе клиники, оснащенности, научному потенциалу, уровню оказания урологической помощи населению Днепропетровской области.

В 1986 г. с переходом в 2-этажный корпус областной больницы им. И.И. Мечникова материальная база кафедры расширилась: 70 коек урологического отделения для взрослых (в том числе 10 урогинекологических), 30 коек детского урологического и 30 коек детского нефрологического отделений.

В 1986 г. открыто детское урологическое отделение на 30 коек в областной клинической больнице им. И.И. Мечникова (зав. – к. мед. н. Н.В. Агафонов).

В 1990 г. при областной больнице им. И.И. Мечникова открыто отделение дистанционной литотрипсии на 20 коек (с 1992 г. – 25) – заведующий к. мед. н., доцент С.И. Баранник.

Жизнь – движение. Одно за другим переведены в областную детскую больницу нефрологическое (1992) и детское урологическое (1993) отделения.

В 1993 г. на базе областной больницы им. И.И. Мечникова при кафедре урологии открыто отделение эндоскопической хирургии (урология, гинекология, хирургия) на 20 коек (зав. отделением – к. мед. н. А.М. Фридберг). В 1994 г. хирургическая эндоскопическая аппаратура передана на кафедру госпитальной хирургии, а

гинекологическая – на кафедру гинекологии, где образованы эндоскопические кабинеты.

В 1996 г. приказом главного врача профессора В.А. Павлова отделение расширено до 30 коек для дистанционной литотрипсии и 10 коек эндоскопической урологии (зав. – доцент С.И. Баранник).

Совместно с учеными научно-исследовательского института геотехнической механики АН Украины (профессор А.Н. Зорин) сотрудниками кафедры впервые в исследовательскую практику медицины адаптированы и внедрены методы исследования физико-технических свойств твердых тел, на основании которых впервые установлены различия параметров физико-технических свойств и механизмов разрушения мочевых камней. Последнее позволило разработать новые методы интраоперационного и экстракорпорального дробления камней почек и мочеточников, что защищено авторскими свидетельствами на изобретения и 4 патентами.

Сотрудники кафедры постоянно занимались вопросами андрологии. Полученные результаты позволили главному врачу больницы проф. В.А. Павлову (приказ № 293-а от 04.11.1992 г.) при областной больнице им. И.И. Мечникова открыть андрологическое отделение на 20 коек. Оно начало функционировать с 25 января 1993 г. в составе урологической клиники (заведующий – к. мед. н., доцент В.П. Стусь, с 1999 г. – И.В. Козловский, с 2006 г. – А.Л. Суворян) для оказания специализированной помощи пациентам области с заболеваниями мужских половых органов, бесплодием.

В связи с ремонтом терапевтического корпуса и переводом гинекологического отделения на базу андрологического отделения приказом главного врача ОБМ № 446 от 24.12.93 г. в отделении функционировало 12 коек стационара и 8 коек дневного стационара на базе урологического отделения по 30.08.95. В сентябре функционировало только 12 коек стационара. С 1.10.95 по 20.11.95 отделение не функционировало в связи с проведением текущего ремонта. В связи с ограничением бюджетных средств финансирования на содержание больницы и приведением штатного расписания в соответствие с установленным лимитом по заработной плате приказом главного врача областной больницы № 303 от 4.06.96 г. коочный фонд отделения сокращен до 15 коек и отделение переведено на работу по хозяйственному расчету. С сентября 1999 г. отделение вновь переведено на бюджетное финансирование в связи с запретом на проведение хозрасчетной деятельности в

медицинских учреждениях. В 2008 г. андрологические койки были переданы в состав урологического отделения №1.

Областное андрологическое отделение оказывало специализированную медицинскую помощь пациентам с различными заболеваниями мужских половых органов (воспалительные заболевания – простатит, везикулит, уретрит, орхит, эпидидимит, кавернит, олеогранулема полового члена; мужское бесплодие; органическая импотенция; сосудистые заболевания – приапизм, варикоцеле; аномалии развития половых органов – крипторхизм, гипоспадия, скрытый половой член, гипоплазия яичек; болезнь Пейрони; травмы половых органов и т. д.).

Для диагностики андрологических заболеваний использовались современные методы: сонография, флебография, артериография, кавернография, реофаллография, генитография. В лечении заболеваний мужских половых органов использовались: эндоуретральная электростимуляция аппаратом «Интратон», йоно- и электрофорез лекарственных веществ, звуковой массаж предстательной железы, магнитотерапия, УВЧ-, КВЧ-терапия, лазеротерапия, эндолимфатическое введение антибиотиков, УФО аутокрови, ЛОД-терапия, иглорефлексотерапия и др. В отделении производились все оперативные вмешательства на мужских половых органах, включая эндофаллопротезирование, иссечение фибробластических бляшек полового члена с последующей пластикой кавернозных тел влагалищной оболочки яичка, пластические и реконструктивные операции на наружных половых органах при различных аномалиях развития, а также артифициальные олеогранулемах и т. д.

С 1989 по 1991 г. при кафедре были выделены часы по курсу нефрологии, который вела к. мед. н. С.А. Романенко. После ее отъезда в 1991 г. в Киев на эту должность была назначена к. мед. н. О.В. Бойко. В 1992 г. был открыт доцентский курс по нефрологии, который возглавил доцент П.Ф. Карпов; ассистентом курса был избран к. мед. н. А.А. Бибик. В связи с невозможностью комплектования в 1993 г. пришлось передать на кафедру терапии.

С 1993 г. введена 3-годичная интернатура, в связи с чем увеличилось количество сотрудников до 12 (профессор А.В. Люлько, доцент П.Ф. Карпов, доцент Ю.И. Удовицкий, ассистенты – к. мед. н. С.И. Баранник, к. мед. н. В.П. Стусь, к. мед. н. Н.Н. Моисеенко, к. мед. н. Р.Н. Молчанов, 2 старших лаборанта, лаборант, 2 препаратора). За эти годы произошла смена поколений. Ушли на заслуженный отдых доцент И.И. Савельев, до-

цент Б.С. Горев, ассистент Л.Н. Волкова. На кафедру хирургии на должность доцента ушел ассистент, к. мед. н. В.Н. Ткаченко.

В 1999 г. на кафедру госпитальной хирургии на должность профессора ушел доцент, д. мед. н. С.И. Баранник. Отделение дистанционной литотрипсии и эндоскопической урологии возглавил ассистент кафедры, к. мед. н. Р.Н. Молчанов. Ассистент кафедры к. мед. н. Н.Н. Моисеенко ушел на должность заведующего общехирургическим отделением областного клинического объединения «Фтизиатрия». На должность ассистента кафедры приняты к. мед. н. А.М. Фридберг, И.В. Козловский, С.А. Павлюк.

Баранник Сергей Иванович – доктор медицинских наук, профессор. Родился 25 декабря 1953 в г. Днепродзержинск Днепропетровской области. Высшее образование получил в Днепропетровском медицинском институте по специальности «Лечебное дело» (1977). После окончания интернатуры по специальности «Хирургия» с 1978 г. работал ординатором урологического отделения Днепропетровской областной клинической больницы им. И. И. Мечникова, с 1990 г. – заведующим отделением рентген-ударной литотрипсии этой больницы. В Днепропетровской государственной медицинской академии Сергей Иванович работает с 1991 г., сначала – ассистент, с 1995 по 1999 г. – доцент кафедры урологии. Одновременно по совместительству занимал должность заведующего отделением рентген-ударной литотрипсии (1991–1999). С 1999 г. – профессор кафедры хирургических болезней (с 2005 г. – кафедра общей хирургии).

В 1981–1985 гг. учился в заочной аспирантуре кафедры урологии Днепропетровского медицинского института. В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию, в 1997 г. – докторскую по теме «Новые способы повышения эффективности дистанционной ударно-волновой литотрипсии в лечении мочекаменной болезни». Ученое звание профессора получил в 2004 г. Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Урология». В течение 1993–1999 гг. занимал должность главного специалиста (уролога) департамента здравоохранения Днепропетровской областной государственной администрации. Член редакционной коллегии украинского научно-практического журнала урологов, андрологов, нефрологов «Урология». Круг научных интересов ученого: в урологии – оперативная урология, мочекаменная болезнь, особенности функционирования парных органов; в хирургии – неотложная хирургия заболеваний органов брюшной полости. Автор более 300 научных работ, среди них (в соавторстве) 3 монографии, 3 учебных пособия по неотложной урологии и хирургии, 2 учебника «Хирургия»; имеет 11 свидетельств на изобретение и патенты. Уче-

ный внес весомый вклад в комплексное изучение функционального и морфологического состояния почек в условиях одностороннего временного и полного прекращения кровообращения и характер динамических изменений их функционирования и формирования компенсаторных реакций в условиях тепловой и холодовой ишемии. Установил также изменения ренин-ангиотензин-альдостероновой системы в условиях одностороннего нарушения кровотока одной из почек. Значительных результатов достиг во внедрении в практику метода дистанционной литотрипсии в лечении мочекаменной болезни. Изучение физико-механических характеристик мочевых камней и возможностей влияния на их прочность позволило создать оригинальную технологию контактной и дистанционной литотрипсии. Разработанные и внедренные способы разрушения мочевых камней имеют высокую эффективность, значительно сокращают количество возможных осложнений, а также позволяют втрое уменьшить энергозатраты. С. И. Баранник получил авторское свидетельство на научное открытие «Свойство камней почек как биологических объектов проявлять упруго-вязко-пластические деформации», а первая в Украине монография «Дистанционная литотрипсия» отмечена дипломом как лучшее научное и научно-методическое издание. Награжден памятной медалью Российской академии естественных наук «Автору научного открытия» (1999).

Учитывая большой объем работы, зав. кафедрой урологии А.В. Люлько поднял вопрос о создании реанимационной службы. Его поддержал главный врач, д. мед. н., профессор В.А. Павлов и своим приказом № 40 от 17.02 1992 г. при клинике урологии была организована анестезиолого-реанимационная группа (зав. – к. мед. н. С.И. Забашний). В 2006 г. в клинике открыто отделение интенсивной терапии на 8 коек (зав. – к. мед. н. О.С. Гармиш) с двумя сестринскими и одним врачебным круглосуточными постами.

В период с 1992 по 1998 г. в анестезиологии внедрена методика эпидурального введения амитриптилина (трициклические антидепрессанты) у больных с несоматогенным депрессивным синдромом.

В 1999 г. начато использование чреспищеводной электростимуляции левого предсердия с компьютерным программным обеспечением для диагностики скрытой ИБС у больных, идущих на оперативное вмешательство; разработана, экспериментально обоснована и внедрена в клинику методика оценки адекватности послеоперационного обезболивания с помощью периферического нервного стимулятора NS-252. С 2000 г. широко используется тонкая игла при

эпидуральной анестезии у больных, не требующих катетеризации эпидурального пространства; применяется витамин В₁₂ (цианокобаламин) для идентификации эпидурального пространства. Внедрена многокомпонентная эпидуральная анестезия с применением бупивакaina и клофелин-димедрол-потенцируемая субарахноидальная анестезия анекаином. Продолжена оптимизация послеоперационного обезболивания применением нестероидных противовоспалительных аналгетиков и опиоидов. С 2002 г. начато использование продленной эпидуральной аналгезии в комбинации с субарахноидальной многокомпонентной анестезией при обширных травматических операциях в онкоурологии. Внедрена также комбинированная спинально-эпидуральная анестезия у больных онкоурологического отделения при длительных и обширных травматических операциях; поликомпонентная внутривенная анестезия с диприваном при непродолжительных оперативных вмешательствах. Начато широкое применение дипривана для медикаментозного сна при регионарных видах обезболивания.

У онкологических больных при длительных и обширных травматических операциях проводится комбинированная спинально-эпидуральная анестезия с использованием анекаина или маркаина (субарахноидально) и наропина (эпидурально). Разработаны индивидуальные схемы интраоперационной медикаментозной седации больных при регионарной анестезии в зависимости от типа гемодинамики.

С 2003 г. с успехом применяются: 1) продленная послеоперационная аналгезия с наркотическим аналгетиком без местного анестетика у больных с брадикардией; 2) профилактика кандидозной инфекции назначением флюконазола; 3) применение пролонгированных нитратов (оликард, кардикет) у больных с ИБС; 4) профилактика кандидозной инфекции назначением с использованием форкане; 5) профилактика развития дисбактериоза кишечника на фоне антибактериальной терапии назначением препарата лактовит форте; 6) послеоперационная аналгезия маркаином в послеоперационном периоде у больных с брадикардией; 7) применение кордарона в пред-, интра- и послеоперационном периоде у больных с ИБС и тахисистолическими формами нарушения ритма сердца, постинфарктным кардиосклерозом.

В сентябре 1999 г. благодаря инициативе и многолетним усилиям главного врача профессора В.А. Павлова и директора клиники урологии, на базе областной клинической больницы им. И.И. Мечникова (в новом хирургическом

корпусе) для оказания специализированной помощи больным с терминалльной стадией хронической почечной недостаточности создано отделение трансплантации и хронического гемодиализа на 25 коек (5 коек – трансплантических) на базе функционирующего отделения хронического гемодиализа, которое возглавил к. мед. н., доцент В.П. Стусь. Отделение трансплантации и хронического гемодиализа было создано для оказания специализированной помощи на современном уровне больным с терминалльной стадией хронической почечной недостаточности. Отделение перемещено с блока «Г» 8 этажа на блок «Г» 6 этажа нового хирургического корпуса. В 1999 г. отделение получило современные систему водоочистки и 14 искусственных почек «AK-95» фирмы «Гамбрю» (Швеция). Диализные залы с 8 диализных мест расширены за счет дополнительных площадей для размещения 16 диализных мест. Произведен ремонт дополнительных помещений, установлена система водоочистки и установлено 8 диализных мест для «AK-95».

В январе 2000 г., благодаря совместным усилиям руководства больницы во главе с главным врачом В.А. Павловым и сотрудников клиники урологии, в отделении установлены и начали функционировать система водоочистки, 14 искусственных почек «AK-95» и 2 искусственные почки «AK-200» фирмы «Гамбрю» (Швеция) вместо устаревших СГД-8; получены необходимые расходные материалы и внедрен для всех больных более физиологичный бикарбонатный диализ; произведен ремонт диализных залов и дополнительных помещений; отделение доукомплектовано 17 штатными единицами.

С сентября 2000 г. отделением заведует Д.Е. Петрашонок, куратор отделения – доцент В.П. Стусь. В первом полугодии 2001 г. на 2-м этаже нового хирургического корпуса создана палата интенсивной терапии и операционная отделения трансплантации, отработана технология забора и пересадки донорских почек. 8.06.2001 г. произведена первая аллотрансплантация трупной донорской почки пациенту П., 1979 года рождения, который находился на программе гемодиализе с диагнозом: Аномалия развития мочевой системы. Гипоплазия обеих почек. Терминалльная ХПН пролонгированная гемодиализом. В настоящее время пациент П. находится на диспансерном наблюдении, закончил один из вузов г. Днепропетровска.

Неблагоприятная экологическая обстановка в области способствует неуклонному постоянному росту заболеваемости и «омоложению»

онкоурологических болезней, придавая социальную остроту данной проблеме. А открытие десяти коек в январе 1999 г. на базе урологического отделения ОКБ им. И.И. Мечникова не изменило ситуацию в области (приказ главного врача больницы № 25 от 19.01.1999 г.), что было отмечено в решении областной противораковой комиссии от 17.11.1999 г.

Таким образом была обоснована необходимость открытия онкоурологического отделения на базе областной клинической больницы им. И.И. Мечникова. Отделение онкоурологии на 30 коек с 10 койками рентген-эндоскопической урологии было открыто приказом главного врача больницы №111 от 07.04.2000 г. (зав. – канд. мед. наук А.М. Фридберг, а с 2003 г. – С.А. Павлюк).

В 2006 г. в связи с производственной необходимостью, для полноценного использования универсальной аппаратуры, расположенной в рентген-эндоскопической операционной отделения урологии №1 (выполнения дистанционной литотрипсии, контактной литотрипсии, операций под рентгенконтролем на мочевых путях и проведения ангиографических исследований) приказом № 566 главного врача профессора В.А. Павлова от 07.11.2006 г., был создан рентген-хирургический блок урологического профиля на 10 коек (зав. – Э.А. Светличный).

На базе отделения онкоурологии приказом Управления здравоохранения при Днепропетровской областной госадминистрации № 223 от 23.05.2001 г. был открыт онкоурологический центр для оказания высококвалифицированной помощи населению Днепропетровской области. Созданы все условия для комплексного обследования и лечения онкоурологических больных. Каждый больной осматривается 3 специалистами: урологом, онкохимиотерапевтом, онкологом-радиологом. Химиотерапевтическое лечение проводится под контролем врача-химиотерапевта. Отделение оснащено оборудованием, которое позволяет выполнять все объемы хирургических вмешательств. После стажировки сотрудников кафедры урологии в клиниках г. Зальцбурга в отделении внедрена операция отведения мочи после цистэктомии в искусственный «мочевой пузырь» по Штудеру (канд. мед. наук Р.Н. Молчанов).

В онкоурологическом отделении на базе областной больницы им. И.И. Мечникова (ОБМ) выполняется не только оперативное лечение выявленной опухоли, но также применяется адъювантная, неоадъювантная терапия, диспансерное наблюдение за больными.

В 2011 г. заведующим отделения онкоурологии назначен И.А. Осенний, а с 2012 г. – В.Н. Краснов.

Обследование пациентов проводится с использованием современных методов, таких как спиральная компьютерная томография, ангиография, радиоизотопная ренография, гамма-сцинтиграфия костной системы, позволяющих не только установить точный диагноз, но и выбрать оптимальный метод лечения.

В течение последнего года внедрены иммуногистохимические методы диагностики опухолей. Исследование маркеров в ткани опухоли предстательной железы (андрогенные рецепторы, тканевой PSA, p53, Ki67), мочевого пузыря (p53, Ki67) помогает точно установить вид опухоли, спланировать адьювантную терапию и режим последующего наблюдения.

Окончательное решение о тактике лечения пациентов принимается на основании заключения консилиума в составе онколога, радиолога (проф. М.И. Хворостенко), онкоуролога (зав. отделением, зав. кафедрой проф. В.П. Стусь).

На сегодняшний день в отделении выполняется полный спектр оперативных вмешательств в зависимости от локализации и стадии заболевания.

Рак почки: простая, радикальная, расширенная нефрэктомии, резекция почки.

Рак мочевого пузыря: ТУР мочевого пузыря, простая резекция, гемиризекция, цистэктомия простая, радикальная цистпростатэктомия с созданием ортоптического резервуара (Studer), кондуита или уретерокутанеостомией.

Рак предстательной железы: ТУР предстательной железы, радикальная простатэктомия и др.

Адьювантная и неоадьювантная терапия осуществляется в соответствии со стандартными схемами, рекомендованными Европейской Ассоциацией Урологов и утвержденные Фармкомитетом Украины: наиболее часто используемые схемы химиотерапии – VAC, M-VAC, CMV, внутрипузырные инстилляции доксорубицина, митомицина-С; иммунотерапия – интерферон-альфа (парентерально, внутрипузырно), БЦЖ-терапия (внутрипузырно). В отделении имеется манипуляционная, оснащенная для работы с химиопрепаратами. Введение химиопрепаратов осуществляется под непосредственным контролем онколога и лечащего врача.

Наблюдение за пролеченными больными осуществляется в соответствии с требованиями, рекомендованными Европейской Ассоциацией Урологов. Для контроля пациенты прибывают в оговоренные сроки в онкоурологическое от-

деление. Сведения о пролеченных пациентах внесены в компьютерную картотеку, имеющуюся в отделении с момента его организации, что позволяет контролировать своевременность явки пациента, а также контактировать с пациентом в случае необходимости.

На базе онкоурологического отделения с 2003 г. по настоящее время проводятся международные клинические исследования по лечению пациентов с запущенными формами рака почки, рака предстательной железы, рака мочевого пузыря.

С сентября 2000 г. в соответствии с приказом МЗ Украины, запрещающим совместительство в лечебных учреждениях сотрудникам вузов, доценты Ю.И. Удовицкий, доцент В.П. Стусь переходят на постоянную работу на кафедру урологии. Заведующим урологическим отделением на 30 коек назначается Е.В. Ганичев, с сентября 2001 г. – Э.А. Светличный, а с ноября 2006 г. – к. мед. н. Н.Н. Моисеенко.

С целью обеспечения оказания высококвалифицированной специализированной медицинской помощи больным с урологической патологией на III уровне, внедрения малоинвазивных оперативных технологий и с учетом условий приказа МЗ Украины №33 от 23.02.2000 г., приказом главного врача больницы №183 от 05.03.2008 г. с апреля 2008 г. урологическое отделение №1 на 30 коек было объединено с урологическим отделением №3 (андрологическим) на 15 коек и создано урологическое отделение №1 на 45 коек с койками для андрологических больных (зав. – Д.И. Люлька).

В декабре 2011 г. заведующим урологического отделения №1 назначен к. мед. н. Е.П. Украинец. В августе 2012 г. рентген-хирургический блок урологического профиля на 10 коек был объединен с урологическим отделением №1 на 45 коек и создано урологическое отделение № 1 на 55 коек (зав. – к. мед. н. Е.П. Украинец).

С момента создания кафедры коллектив стремился сформировать свое собственное научное направление, определяющее его лицо. Годы научных поисков способствовали выходу на научное направление, посвященное изучению патогенеза, диагностики и лечения заболеваний органов мочеполовой системы. Учитывая в нашей стране сложную экологическую ситуацию, сотрудники кафедры выполняют научно-исследовательскую работу на тему: «Изучение роли комбинированного воздействия тяжелых металлов и малых доз ионизирующего излучения в развитии заболеваний мочеполовой системы, разработка профилактических и реабилитационных

мероприятий по устранению их неблагоприятного воздействия» (ответственный исполнитель – доцент В.П. Стусь). Были разработаны и проведены мероприятия, направленные на снижение уровня облучения населения от природных и техногенных источников ионизирующего излучения, а также на радиационную и социальную его защиту в уранодобывающих и перерабатывающих регионах.

В 2005–2008 гг. на кафедре выполнена НИР на тему: «Разработка эффективных способов профилактики заболеваний мочеполовой системы доброкачественного и злокачественного (рак мочевого пузыря, предстательной железы) характера у населения, находящегося под постоянным влиянием радиационных и химических факторов» (отв. исполнитель – доцент В.П. Стусь). В рамках этой работы проведены комплексные исследования радиологической обстановки в г. Желтые Воды (Украина), обоснованы общие направления реабилитации загрязненной его территории, жилых зданий, объектов социальной сферы и проживающего населения. Сформулирована программа работ по снижению дозы облучения населения в регионе. Даны оценка влияния загрязнения окружающей среды на здоровье человека с учетом отдаленных во времени последствий. Это позволило разработать современный комплекс мероприятий по профилактике заболевания мочеполовой сферы, а также провести комплексные мероприятия по улучшению условий труда и жизни детского и взрослого населения г. Желтые Воды.

Кафедра урологии, оперативной хирургии и топографической анатомии по приказу ректора ДГМА от 10.09.2009 г. была создана путем объединения кафедр урологии и оперативной хирургии и топографической анатомии. С 1 сентября 2011 года заведующим кафедрой назначен д. мед. н., профессор Стусь Виктор Петрович.

На кафедре работали д. мед. н., профессор В.П. Стусь, д. мед. н., профессор, член-корреспондент НАМНУ А.В. Люлько, д. мед. н., профессор Э.Г. Топка, д. мед. н., профессор Т.А. Квятковская, д. мед. н., доцент В.В. Кошарный, преподаватели: к. мед. н. В.И. Великородный, к. мед. н. Е.Н. Шарапова, к. мед. н. Е.А. Кушнарева, к. мед. н. Н.Н. Моисеенко, к. мед. н. А.М. Фридберг, ассистент Н.Ю. Полион, ассистент к. мед. н. А.Л. Суворян, старшие лаборанты: С.А. Ляховец, М.А. Рогозная, лаборанты: М.Л. Павлова, Т.В. Беляева.

Люлько Алексей Владимирович (16.04.1935–12.09.2013) – выдающийся ученый, проректор по научной работе, заведующий кафедрой урологии Дне-

пропетровской государственной медицинской академии; врач-уролог, педагог, член-корреспондент НАМН Украины, академик Международной академии пчеловодства, академик Международной академии экологии, безопасности человека и природы (IAEMNPS) по секции окружающей среды и здоровья человека, лауреат Государственной премии УССР и лауреат Государственной премии Украины, Заслуженный деятель науки и техники Украинской ССР, доктор медицинских наук, профессор.

А.В. Люлько родился в семье рабочих. В 1953 г. закончил 26-ю среднюю школу в с. Романково Криничанского района Днепропетровской области. В том же году поступил и в 1959 г. окончил лечебный факультет Днепропетровского медицинского института. В 1959 г. по распределению был направлен во 2-ю больницу Днепропетровска врачом-невропатологом. Но из-за сложившихся обстоятельств был оформлен врачом-урологом на один месяц, а уже через месяц стал заведующим урологического отделения. В итоге А.В. Люлько всю свою жизнь посвятил урологии.

В 1964 г. он защитил кандидатскую диссертацию «Лечение расширенных вен семенного канатика». В 1965 г. он – ассистент, а с 1968 г. – доцент кафедры госпитальной хирургии ДМИ.

В 1970 г. А.В. Люлько защитил докторскую диссертацию «Острая непроходимость кишечника». В 1974 г. в ДМИ создана кафедра урологии и на должность заведующего кафедрой по конкурсу избран Алексей Владимирович Люлько. Этот год стал знаменательным для Алексея Владимировича. В этом же году ему присвоено звание профессора, а ВАК СССР определил генеральное научное направление кафедры – «Мочекаменная болезнь».

С первых дней создания кафедры Алексей Владимирович особое внимание уделял консолидации преподавательского состава кафедры, повышению методического обеспечения учебного процесса, повышению дисциплины и успеваемости студентов и врачей-интернов. В кратчайший срок клиника под его руководством стала организационно-методическим и научным центром урологической службы Днепропетровской области.

А.В. Люлько – выдающийся ученый, глубоко изучавший проблемы мочекаменной болезни, неспецифических воспалительных болезней мочевой и половой систем, пластической и реконструктивной урологии, детской урологии, онкоурологии, андрологии.

В 1983 г. профессору А.В. Люлько присуждена Государственная премия УССР за цикл работ по проблемам диагностики и хирургического лечения adenomy предстательной железы. Он награжден медалью «Изобретатель СССР».

Основные научные разработки на кафедре выполнялись на высоком уровне, о чем свидетельствуют

полученные им 16 авторских свидетельств и положительных решений на изобретения, 21 патент. Разработано и внедрено в практику более 30 методов оперативных вмешательств, главным образом, на органах мочеполовой системы. В 2001 г. профессор А.В. Люлько во второй раз стал лауреатом Государственной премии Украины в области науки и техники, за издание первого учебника «Урология» на украинском языке.

Алексей Владимирович Люлько – автор двух научных открытий: «Явление образования перикаспуллярных лимфокапилляров в почках млекопитающих» и «Свойство камней почек как биологических объектов проявлять упруго-вязко-пластические деформации».

Всю свою творческую жизнь Алексей Владимирович плодотворно занимался научными исследованиями, подготовкой научно-педагогических кадров. Он опубликовал более 600 научных работ, среди них – 53 монографии и учебные пособия.

Профессор А.В. Люлько успешно оказывал действие развитию научной мысли, созданию и поддержке творческой атмосферы. Им создана большая научная школа. Под руководством профессора А.В. Люлько выполнены и защищены 48 кандидатских и 10 докторских диссертаций.

Алексей Владимирович много оперировал и передавал свой опыт при подготовке специалистов-урологов. Высокая организованность, ответственность позволяли ему всегда доводить дело до логического завершения. В последнее время в составе клиники под его руководством были созданы отделения литотрипсии, эндоскопической урологии, андрологии, онкоурологии, трансплантологии и хронического гемодиализа.

Имя А.В. Люлько хорошо известно не только в научных кругах. Он значительное внимание уделял общественной работе. Более 30 лет А.В. Люлько был председателем областного общества урологов, а с 1997 г. – председатель областного филиала Украинской ассоциации урологов. Под его руководством проведены 32 научно-практические конференции по урологии, 3 – по андрологии и сексопатологии. По 19 конференциям опубликованы сборники научных работ.

А.В. Люлько был вице-президентом Украинской ассоциации урологов, членом Международной ассоциации урологов, академиком Международной академии пчеловодства, заместителем главного редактора журнала «Урология» и «Медицинские перспективы», главным редактором журнала «Новости науки Приднепровья», членом специализированного ученого совета при Институте урологии и нефрологии АМН Украины.

За значительный личный вклад в развитие медицинской науки, подготовку высококвалифицированных специалистов для здравоохранения профессор А.В. Люлько в 2000 г. награжден знаком отличия Прези-

зидента Украины – орденом «За заслуги» III степени. В 1999 г. он награжден серебряной медалью Российской академии естественных наук «За развитие медицины и здравоохранения» и двумя памятными медалями (серебряной и золотой) «Автор научного открытия», посвященными лауреату Нобелевской премии Петру Леонидовичу Капице.

Научные достижения А.В. Люлько отмечены международным биографическим центром (Кембридж): Международный человек года 1997–1998; Международный человек года 1998–1999; Международный человек тысячелетия; заместитель генерального директора международного биографического центра; серебряной медалью «За достижение 20-го столетия», а также американским биографическим институтом (АБИ): заместитель руководителя исследовательской ассоциации АБИ; медаль Почета 2 тысячелетие; международный посольский орден.

12 сентября 2013 года, после продолжительной и тяжелой болезни оборвалась жизнь выдающегося ученого, врача, педагога. Светлая память об Алексее Владимировиче Люлько – талантливом ученом, блестящем хирурге-урологе, педагоге, учителе навсегда останется в сердцах его учеников и многочисленных пациентов.

В 2016 г. приказом ректора № 137-ОД от 31.08.2018 г. кафедру урологии, оперативной хирургии и топографической анатомии переименовано в кафедру урологии ГУ «Днепропетровская медицинская академия МЗ Украины».

Ныне на кафедре работают д. мед. н., профессор В.П. Стусь, к. мед. н., доцент Н.Н. Моисеенко, к. мед. н. Н.Ю. Полион, к.мед н. К.С. Баранник, к. мед. н. А.М. Фридберг, к. мед. н. А.Л. Суварян, ассистент Е.Ю. Крыжановская, ассистент В.Н. Краснов, старший лаборант С.А. Ляховец, лаборант Г.С. Криль.

В клинике урологии ныне функционирует 91 койка: урологическое отделение № 1 на 55 коек (зав. – к. мед. н. Е.П. Украинец); урологическое отделение № 2 (онкоурологическое) на 30 коек (зав. – В.Н. Краснов); отделение анестезиологии и интенсивной терапии № 3 на 6 коек (зав. – к. мед. н. О. С. Гармиш).

В клинике выполняются все современные методы диагностики и лечения заболеваний органов мочевых путей (почки, мочеточники, мочевой пузырь) и мужских половых органов, включая импотенцию и мужское бесплодие. Внедрены и широко используются:

– лапароскопические оперативные вмешательства (нейропексия, клепирование и пересе-

чение яичковой вены при варикоцеле, иссечение кист почек, удаление камней из мочевых путей, пластика пиелоуретерального сегмента, нефрэктомия и резекция почки);

– симультанные оперативные вмешательства при сочетанной урологической и хирургической патологии;

– все виды открытых и эндоскопических операций при доброкачественной гиперплазии предстательной железы, включая фотоселективную вапоризацию предстательной железы (зеленый лазер);

– пластические операции на мочеточнике и мочевом пузыре;

– нервосберегающая методика радикальной простатэктомии;

– радикальная цистпростатэктомия с пластикой нового мочевого пузыря из кишечника;

– используются сшивающие аппараты (Linear cutter), «аппаратный шов» при пластических операциях на кишечнике;

– титановые клипсы (при работе на больших сосудах с гемостатической целью);

– тонкоигольная рандомизированная пункция на биопсии предстательной железы с 14 и более точек (аппарат Fast Gun);

– гидровибротерапия при хронических воспалительных заболеваниях предстательной железы;

– оперативное лечение запущенных опухолей почек;

– дистанционная литотрипсия камней почек и мочеточников;

– уретероскопия с контактной литотрипсией при камнях мочеточника;

– перкутанская нефроскопия с контактной литотрипсией при камнях почек;

– одномоментная уретроскопия и нефроскопия с контактной литотрипсией при камнях почек и мочеточников;

– комплекс мероприятий по подготовке и проведению общей и регионарной анестезии во время операций, диагностических и лечебных процедур в урологическом корпусе;

– комплекс мероприятий относительно возобновления и коррекции нарушенных функций жизненно важных органов и систем, которые возникли в результате заболевания, оперативного вмешательства или по другим причинам у больных урологического профиля.

Коллектив клиники полон сил, четко понимает, как много еще надо сделать для более действенного влияния на показатели здоровья населения нашей области.

Список літератури

1. Люлько Олексій Володимирович: Бібліографія / Упор.: Г.В. Дзяк, В.П. Стусь. – Дніпропетровськ: Пороги, 2005. – 236 с.
2. Люлько А.В. История развития урологии в Днепропетровской области. – Днепропетровск: РИА Днепр-VAL, 2000. – 138 с.
3. Люлько А.В. Кафедра урологии (история, становление, достижения и перспективы). – Днепропетровск: Пороги, 2008. – 347 с.
4. Олексій Володимирович Люлько: Бібліографічний покажчик / Укл.: Г.В. Дзяк, В.П. Стусь. – Дніпропетровськ: Пороги, 2000. – 98 с.
5. Стусь В.П. Історія кафедри урології Дніпропетровської державної медичної академії (1974–2004 рр.) // Урологія. – 2004. – Т. 8, № 3. – С. 63–79.

Реферат

ІСТОРІЯ РОЗВИТКУ УРОЛОГІЧНОЇ СЛУЖБИ ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ ЛІКАРНІ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА (ДО 220-РІЧЧЯ ВІД ДНЯ ЗАСНУВАННЯ ЛІКАРНІ)

В.П. Стусь, С.А. Риженко

У статті коротко, на підставі архівних даних, даних літератури, викладені основні етапи розвитку урологічної служби КЗ «Дніпропетровська обласна клінічна лікарня ім. І.І. Мечникова» від відкриття урологічного відділення в 30-ті роки ХХ століття до сучасної урологічної клініки. Представлені бібліографічні дані осіб, які відіграли важливу роль у розвитку урології як спеціальності, так і науки.

Ключові слова: історія урології, лікарня Мечникова, урологічна служба

Адреса для листування

В.П. Стусь
Email: viktor.stus@gmail.com

Summary

HISTORY OF THE UROLOGICAL SERVICE OF THE DNEPROPETROVSK OBLAST HOSPITAL NAMED AFTER I.I. MECHNIKOV (ON THE 220TH ANNIVERSARY OF THE FOUNDATION OF THE HOSPITAL)

V.P. Stus, S.A. Ryzhenko

The article briefly outlines the main stages of the development of the urological service of the CI “Dnepropetrovsk Regional Clinical Hospital named after. I.I. Mechnikov” from the opening of the urological department in the 30 years of the twentieth century to the modern urological clinic, based on archival data, literature data. The bibliographic data of persons who played an important role in the development of urology both in the specialty and in science are presented.

Keywords: history of urology, Mechnikova hospital, urological service