

новорожденными, детьми и подростками.

Внедрение новых методов диагностики и лечения герпетической инфекции у беременных женщин позволило снизить летальность и инвалидизацию детей, рожденных инфицированными женщинами.

Учитывая неблагоприятную эпидемиологическую ситуацию по ВИЧ-инфекции и СПИДу в Украине, с 2000 г. на базе роддома и областного перинатального центра под руководством акад. В. Н. Запорожана и чл.-корр. АМН Украины Н. Л. Аряева проводятся исследования по проблеме ВИЧ в перинатальной и неонатальной практике по грантам LIEN-TACIS, UNISEF, MSF («Врачи без границ»), АИНА и при конкурсном финансировании МЗ Украины. Установлено, что перинатальная трансмиссия ВИЧ происхо-

дит в 8–12 % случаев. Целью комплексного исследования стала адаптация и усовершенствование протоколов профилактики вертикальной трансмиссии и терапии ВИЧ в Украине. Значительный вклад в решение одной из самых актуальных тем в перинатологии внесли заместитель главного врача по акушерству и гинекологии ОКБ проф. кафедры акушерства и гинекологии № 1 С. П. Посохова и сотрудники кафедры госпитальной педиатрии и неонатологии. Разработаны методы раннего установления инфекционного статуса детей, рожденных ВИЧ-инфицированными матерями, а также проведена оценка эффективности современных методов диагностики ВИЧ-инфекции у детей. Проведено исследование естественного течения ВИЧ-инфекции у детей с

разработкой дифференцированного подхода к назначению высокоактивной антиретровирусной терапии.

Дальнейшие научные разработки в этом направлении непосредственно связаны с выполнением межотраслевой программы «Профилактика передачи ВИЧ-инфекции от матери к ребенку и обеспечение медико-социальной помощью ВИЧ-инфицированных и больных СПИДом детей» на 2006–2008 гг.

Создание и деятельность Одесского перинатального центра стало яркой иллюстрацией одной из тенденций современной медицины — бурного развития перинатологии и неонатологии. Коллектив единомышленников, стоявший у истоков его создания, готов и дальше служить отечественной перинатологии на благо матери и ребенка.

УДК 616.1/4:378.4(477.74)

А. Е. Поляков, Е. М. Левченко*, Н. Г. Мартынова*, А. П. Смоляной*

ОДЕССКАЯ ТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ШКОЛА — МОСТ ИЗ ПРОШЛОГО В БУДУЩЕЕ

Одесский государственный медицинский университет

*Одесская областная клиническая больница

С открытием медицинского факультета при Новороссийском университете в 1900 г. в Одессе начали работу в качестве руководителей клиник ряд выдающихся ученых-терапевтов мирового уровня — профессора П. А. Вальтер, С. В. Левашов, Ф. Г. Яновский.

Ученик профессора В. А. Манассеина П. А. Вальтер заведовал кафедрой врачебной диагностики с пропедевтической терапевтической клиникой со времени ее организации в 1902 г. по 1914 г. Областью его научных интересов являлось изучение обмена веществ у лихорадящих больных [2; 4].

В 1903 г. организовал и возглавил факультетскую клинику ученик С. П. Боткина, незаурядный общественный деятель и ученый С. В. Левашов. Тематика проводимых им исследований свидетельствует об обширности его научных интересов. Это работы по вопросам лечения сердечно-сосудистых заболеваний, исследование желчевыделения под влиянием лекарственных средств, заболеваний желудочно-кишечного тракта.

В 1907 г. С. В. Левашова избирают деканом медицинского факультета, а в 1908 г. — ректором Новороссийского уни-

верситета, который он возглавлял до 1913 г.

С 1912 г. С. В. Левашов — депутат Государственной Думы России 4-го созыва. К октябрьскому перевороту ученый отнесся негативно, поскольку его практическая деятельность шла вразрез с большевистским экстремизмом. После 1917 г. имя профессора С. В. Левашова не упоминалось в исторической медицинской литературе. В 1919 г. его расстреляли на основании объявленного властью красного террора.

Ф. Г. Яновский в 1904 г. избран профессором кафедры госпитальной клиники медицин-



ского факультета Новороссийского университета, в дальнейшем он — профессор кафедр терапевтического профиля медицинского факультета Киевского университета. Разрабатывал вопросы, посвященные клинике туберкулеза, болезней почек, патологии пищеварения, клинической бактериологии, иммунологии туберкулеза [3; 4].

Кафедру частной патологии и терапии в 1904 г. возглавил ученик С. П. Боткина профессор А. В. Богданов, который внес весомый вклад в организацию и обустройство университетской терапевтической клиники. Научные интересы А. В. Богданова посвящены гистологии эндокарда, подагре, брюшному тифу, коклюшу [2].

Таким образом, благодаря усилиям талантливых клиницистов была заложена мощная основа для развития одесской школы терапевтов. Важно отметить, что плодотворная деятельность на медицинском факультете подкреплялась солидной материальной базой. Новотроенные лаборатории и клиники были оснащены новейшим оборудованием и на тот момент времени полностью соответствовали ведущим лабораториям и клиникам Европы.

Кафедрой врачебной диагностики с пропедевтической клиникой заведовали профессор Ф. Т. Тюльпин (1914–1917), большая часть работ которого посвящена профпатологии; профессор Л. Ф. Дмитренко (1920–1941), в широкий круг научных интересов которого входили атеросклероз и грудная жаба, артериальная гипертензия, пороки сердца, эндокринология, туберкулез, эпидемическая желтуха, вегетативная дисфункция (вегетатоз); профессор И. М. Кранцфельд (1933–1938), опубликованные им работы посвящены гематологии и кардиологии; профессор Я. С. Шварцман (1922–1940), разрабатывавший вопросы диагностики заболеваний сердца и сосудов. Основным направлением науч-

ной деятельности профессора Г. С. Лурье (1934–1941) была патология желудочно-кишечного тракта. Профессор М. М. Орлов (1945–1949), разносторонний клиницист, успешно совмещал терапию с фтизиатрией и рентгенологией [2–4].

С 1950 по 1974 г. кафедру пропедевтики внутренних болезней возглавила профессор Ц. А. Левина. Большинство ее работ посвящено вопросам патогенеза, клиники, лечения и профилактики гипертонической болезни, ишемической болезни сердца и недостаточности кровообращения. Усилиями коллектива, возглавляемого Ц. А. Левиной, на базе клиники был создан центр для лечения больных гипертонической болезнью, а в амбулаторную практику внедрены новые принципы организации медицинской помощи больным с этой патологией [4].

С 1972 по 1993 г. должность заведующего кафедрой пропедевтики внутренних болезней занимал профессор А. Е. Золотарев, под руководством которого научные исследования были сосредоточены на изучении преморбидных состояний при гипертонической и ишемической болезни сердца. Профессор А. Е. Золотарев, совместно с профессором Л. И. Алейниковой, выделил форму ишемической болезни сердца — «предынфарктное состояние». Последующие годы подтвердили целесообразность такого научного подхода. Коллективом кафедры были проведены среди жителей Одессы широкие исследования, касающиеся ранней диагностики гипертонической болезни, что имело большое социальное значение [2; 4].

С 1993 по 1996 г. кафедру пропедевтики внутренних болезней возглавил профессор А. И. Минаков, который успешно провел реорганизацию лечебной работы и организовал городской центр аритмий сердца, добившись его оснащения современным оборудованием,

в том числе для инвазивной кардиологии. Профессором А. И. Минаковым были выполнены исследования, касающиеся патогенеза и клиники, а также разработаны диагностические критерии гипертрофической кардиомиопатии [4].

Профессор Е. А. Якименко заведует кафедрой пропедевтики с 1997 г. Под ее руководством проводятся исследования, направленные на разработку физиотерапевтических и медикаментозных методов лечения в ревматологии и кардиологии, в том числе ишемической болезни сердца, гипертонической болезни.

Кафедрой факультетской терапии с 1914 по 1919 г. заведовал профессор С. С. Груздев, изучавший влияние русской бани на минеральный обмен. Его научные работы также посвящены казуистике и физиотерапии [4].

Профессор Г. Ю. Явейн возглавлял кафедру факультетской терапии с 1918 по 1919 г. Основное направление его научных исследований — патология почек [4].

В 1920–1922 г. кафедру факультетской терапии возглавлял ученик В. П. Образцова, выдающийся ученый-клиницист профессор Н. Д. Стражеско. Впервые в мире, в соавторстве с В. П. Образцовым, было дано развернутое описание различных клинических форм инфаркта миокарда и установлена патогенетическая связь с тромбозом коронарных артерий сердца. Совместно с В. Х. Василенко профессор Стражеско создал классификацию сердечной недостаточности (1936), которую использовали до 1997 г. Последняя лежит в основе современной классификации этого синдрома. Настольной книгой многих поколений терапевтов стала монография Н. Д. Стражеско «Основы физической диагностики заболеваний брюшной полости», написанная в одесский период его деятельности. В Киеве Н. Д. Стражеско орга-



низовал Институт терапии и возглавил его. Сегодня это научный центр АМН Украины «Институт кардиологии им. Н. Д. Стражеско» [1–5].

Профессор Л. Б. Бухштаб заведовал кафедрой факультетской терапии с 1922 по 1934 гг. Круг его интересов: вопросы ревматизма, грудной жабы, диагностика и лечение холеры, брюшного тифа, сифилиса и туберкулеза [4].

С 1934 по 1937 гг. кафедрой факультетской терапии заведовал профессор Я. Ю. Шпирт, область научных интересов которого включала вопросы патогенеза и клиники грудной жабы и гипертонической болезни.

Профессор А. А. Окс — основоположник эндокринологической школы в Одессе. С 1934 по 1935 гг. он исполнял обязанности заведующего кафедрой факультетской терапии. Впервые в СССР в 1929 г. осуществил прижизненную диагностику опухоли надпочечников.

Профессор А. И. Грузин заведовал кафедрой факультетской терапии с 1938 по 1941 гг. и с 1944 по 1954 гг. Разрабатывал основы курортного лечения больных с заболеваниями сердца. Им предложены виноградолечение при сердечной недостаточности, бальнеотерапия при гипертонической болезни [2–5].

Профессор М. А. Ясиновский с 1934 по 1956 гг. заведовал кафедрой госпитальной терапии, с 1956 по 1972 гг. — кафедрой факультетской терапии. В 1961 г. М. А. Ясиновского избирают членом-корреспондентом, в 1963 г. — действительным членом АМН СССР. Опубликовал свыше 240 научных работ, в том числе 10 монографий, посвященных различным вопросам ревматизма, заболеваниям опорно-двигательного аппарата, желудка, кишечника, желчного пузыря. Им описаны труднодиагностируемые проявления ревматизма, установлены особенности развития, методы лечения и предупреждения

сердечной недостаточности при ревматизме, разработаны схемы лечения и профилактики этой патологии. М. А. Ясиновский внес большой вклад в разработку некоторых вопросов военно-полевой и военно-морской терапии, в том числе эпидемического гепатита на флоте [1–5].

С 1972 по 1974 гг. кафедрой факультетской терапии заведовала профессор Н. Д. Руденко. Свои научные исследования она сосредоточила на эпидемиологии ревматических заболеваний, а также состоянии почек у больных ревматизмом и неспецифическим полиартритом.

Профессор Е. А. Грузина руководила кафедрой факультетской терапии с 1975 по 1991 гг. Длительное время возглавляла Одесское областное общество терапевтов и эндокринологов. Посвятила значительное количество научных работ лечению хронической сердечной недостаточности, иммунологии сахарного диабета, терапии сердечно-сосудистых заболеваний. Опубликовала свыше 200 научных работ, в том числе 5 монографий. Как клиницист и ученый, профессор Е. А. Грузина пользовалась заслуженным авторитетом среди коллег и больных [4].

С 1992 по 1996 гг. кафедрой факультетской терапии заведовал профессор В. Г. Руденко. Его научные работы посвящены, в основном, проблемам артритов, ишемической болезни сердца и гипертонической болезни.

С 1997 по 2000 гг. кафедрой руководила доктор медицинских наук Н. В. Башмакова, которая разрабатывала вопросы психосоматики, вегетативной дисфункции и сахарного диабета.

В 2000–2007 гг. кафедрой факультетской терапии заведовал профессор А. Е. Поляков. Область его научных интересов: изучение атерогенеза, разработка методов диагности-

ки атерогенных дислипидемий, различных форм ишемической болезни сердца. На основании проведенных экспериментальных и клинических исследований А. Е. Поляков предложил жидкокристаллическую концепцию патогенеза атеросклероза и атеротромбоза.

С 2007 г. кафедрой факультетской терапии, реорганизованной в кафедру внутренней медицины № 3 с курсом сердечно-сосудистой патологии, заведует доктор медицинских наук Ю. И. Карпенко. В соответствии с современными тенденциями в кардиологии Ю. И. Карпенко развивает перспективное направление — инвазивную кардиологию. Является организатором и первым руководителем Центра аритмий сердца в южном регионе Украины. Его основные научные работы посвящены лечению различных форм фибрилляции предсердий.

Руководителем кафедры госпитальной терапии, основанной профессором Ф. Г. Яновским, с 1908 по 1921 гг. был профессор К. И. Коровицкий, чьи научные работы посвящены гематологии [4].

В 1921–1930 гг. кафедрой госпитальной терапии заведовал профессор В. Е. Ставраки, опубликовавший результаты исследования ферментативных систем и обменных процессов при различных заболеваниях.

В течение 1930–1934 гг. кафедра не функционировала в связи с введением четырехлетнего обучения. Затем кафедру возглавил профессор, впоследствии академик АМН СССР М. А. Ясиновский (1934–1956).

С 1956 по 1959 гг. кафедрой руководил доцент П. Л. Гинзбург, посвятивший свои исследования водно-солевому обмену при различных заболеваниях, а также сосудистым поражениям при ревматизме.

Профессор Г. Ф. Бойко заведовал кафедрой госпитальной терапии с 1959 по 1966 гг.



Он первым в Одессе использовал электрокардиограф в клинической практике и научных исследованиях, в том числе у больных с нарушением венечного кровоснабжения [2–5].

Профессор Л. И. Алейникова возглавляла кафедру госпитальной терапии с 1966 по 1982 гг. Под ее руководством в Одессе в 1967 г. была создана служба оказания помощи больным ишемической болезнью сердца, в том числе инфарктом миокарда, включающая скорую помощь, стационар, реанимационное и реабилитационное отделения, а также кардиологический санаторий. Подобная служба в то время существовала только в Москве. Трудно переоценить вклад профессора Л. И. Алейниковой в развитие морской медицины в Одессе, городе, где каждый третий взрослый мужчина имел морскую профессию. Л. И. Алейникова была в числе первых разработчиков нового метода лечения больных инфарктом миокарда, заключающегося в введении в кровоток тромболитических средств и антикоагулянтов, что позволяло в ряде случаев добиться растворения тромба, а в целом — снизить летальность среди больных. В настоящее время такие подходы относятся к первоочередным.

С 1982 по 2006 гг. кафедрой заведовал В. М. Юрлов. Под его руководством выполнены 22 кандидатских и 2 докторские диссертации. Научные интересы В. М. Юрлова разносторонние: геморрагические диатезы, воспалительные заболевания легких, ишемическая болезнь сердца, гипертоническая болезнь, физиотерапевтические методы лечения различных заболеваний. Профессор В. М. Юрлов, внедрил в клиническую практику методику дифференциального диагноза по ведущему клиническому синдрому, подготовил ряд ценных для практической деятельности и учебного процесса учебных пособий.

В 2006 г. кафедру госпитальной терапии возглавила профессор Н. А. Золотарева, а в 2007 г. она была разделена на две. Кафедру внутренней медицины № 3 с курсом сестринского дела, возглавил профессор А. Е. Поляков. Руководимый им коллектив продолжает исследования в области атерогенеза, в том числе изучение маркеров нестабильности атеросклеротического процесса. Кафедрой внутренней медицины № 4 руководит профессор Н. А. Золотарева. В круг ее интересов входят исследования, касающиеся вопросов первичной и вторичной профилактики ишемической болезни сердца, хронической сердечной недостаточности и артериальной гипертензии.

В январе 2004 г. по инициативе ректора Одесского государственного медицинского университета академика АМН Украины В. Н. Запорожана как подразделение университета создана первая в Украине многопрофильная Университетская клиника, включающая Центр реконструктивной и восстановительной медицины.

В соответствии со стратегией медицинского образования, направленной на участие высшей школы нашей страны в Болонском процессе, 15 апреля 2005 г. на базе терапевтического отделения Университетской клиники для студентов V курса медицинских факультетов образованы терапевтическая клиника и кафедра внутренней медицины, которые возглавил доцент В. А. Штанько. В связи с реорганизацией учебного процесса 15 августа 2007 г. кафедра внутренней медицины преобразована в кафедру внутренней медицины № 2.

Тема научной работы кафедры — «Молекулярно-генетические, цитокиновые дисрегуляции и методы их коррекции в клинике внутренних болезней» — находится в русле университетской научной программы, возглавляемой академиком АМН Украины В. Н. Запорожаном.

Новые идеи и передовые научные технологии, используемые в работе, позволяют решать важнейшие вопросы современной медицинской науки, касающиеся наследственной предрасположенности к гипертонической болезни, разработки методов лечения больных с лимфопролиферативными заболеваниями, тяжелой хронической сердечной недостаточностью, а также методов репарации и регенерации при хронических заболеваниях печени.

Кафедра терапии № 1 факультета усовершенствования врачей была организована в 1977 г. С этого времени по 1994 г. кафедрой заведовал профессор Ю. Я. Дзюба, посвятивший основные свои работы вопросам нефрологии.

Кафедрой терапии № 2 факультета усовершенствования врачей с 1983 по 1990 гг. руководил доцент Н. А. Остапчук, изучавший поражения желудочно-кишечного тракта при ревматизме.

С 1990 по 1997 гг. кафедрой заведовала профессор Г. П. Пеклина, научные интересы которой заключались в исследовании эффективности медикаментозных средств при ряде заболеваний внутренних органов.

В 1948 г. на базе 2-й городской больницы на Слободке была организована Одесская областная клиническая больница, которая с первых лет своего существования заняла ведущее место среди лечебных учреждений Одессы и баз клинических кафедр университета.

Четверть века тому назад Одесская областная клиническая больница передислоцирована в новый больничный комплекс, оборудованный современной техникой. Были организованы специализированные отделения терапевтического профиля: кардиоревматологическое, пульмонологическое, гематологическое, нефрологическое, эндокринологическое и гастроэнтерологическое,



что позволило повысить не только уровень медицинской помощи населению, но и учебного процесса.

В течение последних нескольких лет Одесская областная клиническая больница была оснащена самым современным оборудованием для исследования сердечно-сосудистой системы, желудочно-кишечного тракта, бронхолегочной системы. Таким образом, значительно улучшился лечебно-диагностический процесс, улучшилась подготовка студентов и практикующих врачей.

Традиционно в Областной клинической больнице базируется кафедра факультетской

терапии, реорганизованная в 2007 г. в кафедру внутренней медицины № 1 с курсом сердечно-сосудистой патологии, на которой обучаются студенты IV курса. С 2007 г. на базе областной клинической больницы также обучаются студенты VI курса кафедры внутренней медицины № 3 с курсом сестринского дела, что позволяет повысить качество подготовки выпускников. Последнее является необходимым условием при переходе к обучению по Болонской системе. Намечившаяся перспектива позволяет с оптимизмом смотреть на будущее высшего медицинского образования в Одессе.

ЛИТЕРАТУРА

1. *БМЭ* : в 30 т. — 3-е изд. — М. : Сов. энциклопедия. — Т. 20 ; 28.
2. *Васильев К. Г.* Очерки истории высшей медицинской школы в Одессе : (к 100-летию медицинского университета) / К. Г. Васильев, П. Н. Чуев, К. К. Васильев. — О., 1999. — 240 с.
3. *Запорожан В. Н.* Очерки истории здравоохранения Одессы к ее 200-летию / В. Н. Запорожан, П. Н. Чуев, И. И. Ротовский. — О., 1994. — 192 с.
4. *Одесский* медуниверситет 1900–2000 / Бабий И. Л., Бажора Ю. И., Гешелин С. А. и др. ; под ред. В. Н. Запорожана. — О. : Одес. гос. мед. ун-т, 2000. — 199 с.
5. *Очерки* развития науки Одессы / Адамьян В. М., Алексеева Л. А., Амбраз Ю. А. и др. ; под ред. С. А. Андранати. — О. : Южный науч. центр НАН Украины, 1995. — 235 с.

УДК 61(477.74)(091)+616-073.75:378(477.74-25)(091)

В. М. Соколов, О. С. Ситнікова

ВІД РЕНТГЕНІВСЬКОГО АПАРАТА ДО КОМП'ЮТЕРНОГО ТОМОГРАФА

Одеський державний медичний університет
Одеська обласна клінічна лікарня

До 1958 р. кафедра рентгенології знаходилася на базі 2-ї МКЛ, а з 1958 р. — на базі Обласної клінічної лікарні, яка потім стала МКЛ № 11. У вересні цього року відзначатиметься 50-річний ювілей кафедри. У цей період завідував кафедрою д-р мед наук, проф. Є. Д. Дубовий, заслужений діяч науки і техніки, талановитий організатор, відомий у СРСР учений, прекрасний педагог і наставник. Є. Д. Дубовим була створена гідна наслідування школа рентгенології на Півдні України, яка дотепер є однією з передових в Україні.

Роботи з телерентгенографії виконувалися під керівництвом зав. кафедри, проф. Є. Д. Дубового лікарем Д. Є. Гінзбург-Дубовою (телерентгенографії,

лімфогранулематозу) і спільно з нею проф. Л. К. Коровицьким (рентгенографія при бруцельозі), І. А. Матіусом (телерентгенографія при генералізованому псоріазі), А. Ш. Аграновим (телерентгенотерапія гінекологічного раку). Проф. Дубовий керував роботами з рентгенографії лікарів Т. Є. Дубової-Голосарської і Д. І. Хорошанської (рентгенотерапія післяполових маститів). У співдружності з ним виконував дослідження з рентгенотерапії тромбофлебиту і холецистити проф. Л. К. Коровицький. Дослідження у галузі рентгенодіагностики хвороб шлунково-кишкового тракту проводили асист. Я. М. Пекерман і Л. П. Вербицька. Лікар К. В. Москетті спільно з Л. П. Вербицькою вивчав діяльність

серця в різних світлових режимах.

З кінця 60-х рр. XX ст. за ініціативою проф. Є. Д. Дубового колектив кафедри включився в розробку питань застосування радіоактивних ізотопів у комплексі діагностики та лікування захворювань. У цій роботі брали участь співробітники кафедри: В. В. Демідас, Н. Д. Кадир-Заде, С. Д. Денисюк, І. Г. Дондуа, В. М. Соколов, С. Г. Антипов і керівники клінік медичного інституту акад. М. О. Ясиновський, проф. С. Ф. Кальфа, проф. Ц. О. Левіна, проф. І. А. Дейнека, проф. К. Д. Двужильна, тісні творчі контакти з кафедрою підтримували проф. П. О. Пучковська (Науково-дослідний інститут офтальмології і тканинної терапії ім. акад.

