

УДК 616.8(477.74):93

СТОЯНОВ А.Н., МУРАТОВА Т.Н.

Одесский национальный медицинский университет

СТАНОВЛЕНИЕ И РАЗВИТИЕ ОДЕССКОЙ НЕВРОЛОГИИ

Более 200 лет назад в быстро строящемся вследствие стремительного роста населения приморском городе Одессе начала оказываться неврологическая помощь (амбуланс) в больнице еврейской общины, а после приобретения дома на углу улиц Мясоедовской и Госпитальной в 1826 г. и завершения строительства нового корпуса в 1865 г. — в отделениях внутренней медицины и хронических больных, а с 1863 г. — в одесской городской больнице. В конце 70-х годов XIX века ординатор городской больницы **Осип-Бронислав Осипович Мочутковский** организовал специально приспособленное отделение для стационарного лечения нервных больных и амбуланса с комнатой для электрических ванн, аппаратом для франклинизации и устройством для «подвешивания» больных табетиков. Помимо этого, О.О. Мочутковский после стажировки в клинике Ж.М. Шарко активно внедрял гипноз, особенно у больных истерией. В 1877 г. защитил в Киеве докторскую диссертацию «Материалы по патологии и терапии возвратного тифа». В 1890 г. был избран председателем общества одесских врачей. Являлся инициатором создания (1876) одесского бальнеологического общества. При его участии сооружено в 1892 г. лучшее в России лиманно-лечебное заведение. О.О. Мочутковский был избран членом строительной комиссии медицинского факультета Новороссийского университета. Им основано одно из первых периодических медицинских изданий — «Южно-русская медицинская газета» (1892). В 1893 году О.О. Мочутковский был отозван на кафедру нервных болезней при бывшем институте великой княгини Елены Павловны, где директором был Н.В. Склифосовский (ныне — Санкт-Петербургская медицинская академия последипломного образования). В дальнейшем О.О. Мочутковский заведовал кафедрой неврологии.

В неврологическом отделении больницы продолжалась активная научно-исследовательская деятельность. Большой вклад в развитие отечественной неврологии внес видный невропатолог **Янкель Меерович Раймист**. Им опубликована монография «Насильственные состояния, их происхождение и лечение» (Одесса: Книгоиздательство Я.Х. Шермана, 1916) в нескольких частях, где описаны симптомы: 1) synkinesia adductoria — коор-

динаторная синкинезия; 2) признак пареза ладони; 3) феномен Раймиста при пирамидной недостаточности. Ему принадлежит самостоятельное описание эпидемического энцефалита — болезни Экономо — Геймановича — Раймиста (цит. по Соколянскому Г.Г.) («Острое эпидемическое воспаление головного мозга». — Одесса: Южная университетская библиотека, 1920). Раймист назвал болезнь галлюцинаторным энцефалитом. Возможно, автор описал одну из форм летаргического энцефалита, которая была завезена в Одессу.

Многие годы Я.М. Раймист работал ответственным редактором журнала «Еврейский медицинский голос». С 1920 г. преподавал в организованвшемся на базе больницы Клиническом институте как наиболее зарекомендовавший себя в научно-врачебной деятельности специалист, был его деканом. На этой неврологической кафедре преподавали профессор Н.Д. Образцов и еще один практикующий врач — М.Н. Нейдинг.

Я.М. Раймист проводил экспериментальные исследования по изучению выявленной им формы энцефалита. Изучил осложнения со стороны нервной системы при сыпном тифе, которым в 1922 г. заражается сам и от менингоэнцефалита вскоре и погибает на 54-м году жизни.

С 1922 г. заведовать клиникой и кафедрой нервных болезней Клинического института (а с 1927 г. — Институт усовершенствования врачей (ОИУВ)) стал профессор (1922), доктор медицинских наук (1935) **Марцел Натанович Нейдинг** (1884—1949). М.Н. Нейдинг поступил в 1901 г. на медицинский факультет Новороссийского университета, где уже к 1903 г. преподавали профессора Н.М. Попов и А.Э. Янишевский. С 1905 г. продолжил учебу в Московском университете, который окончил в 1907 г. В Одессе работал судовым врачом, ординатором 3-й городской больницы, заведующим нервным амбулансом. С 1910 по 1911 год стажировался в Берлинском университете, в Мюнхене (у Крепелина), в лаборатории Луи Якобсона-Ласке и клинике профессора Оппенгеймера. Первые публикации явились продолжением научной деятельности Л. Якобсона-Ласке по сравни-

© Стоянов А.Н., Муратова Т.Н., 2015

© «Международный неврологический журнал», 2015

© Заславский А.Ю., 2015

тельной анатомии центральной нервной системы (ЦНС) млекопитающих, проводимых совместно с Э. Флатау и Л.С. Минором [1, 2]. В 1912 г. работал в Париже. В 1914 г. был мобилизован в качестве старшего ординатора полевого госпиталя, затем — старшего врача моторного дивизиона. В этот период изучал действие отравляющих (удушливых) газов, что позже опубликует в газете «Русский врач» (1917). После возвращения в Одессу в период эпидемии сыпного тифа (1919) добровольно заведует сыпнотифозными бараками. В 1920 году М.Н. Нейдинг возглавляет нервно-психиатрическую секцию областного отдела здравоохранения, с 1922 г. — нервную клинику и кафедру неврологии (см. выше). В 1935 г. без защиты диссертации М.Н. Нейдингу присуждена ученая степень доктора медицинских наук. Автор более 100 научных работ, в том числе первых отечественных работ по профпатологии, профессиональным интоксикациям, фундаментальным исследованиям морфофункциональных аспектов заболеваний нервной системы, экстрапирамидного ее отдела [3–6]. Разрабатывал вопросы травматического поражения нервной системы [7]. Описал особенности диагностики, новые топические симптомы, значение судорожных припадков, типов цефалгий как локальных проявлений опухолей мозга. Клинически подтвердил эффективность новых на тот момент методов диагностики пневмо- и вентрикулографии. Инициировал развитие нейрохирургической помощи. Установил тесную связь с только что открывшимся Московским институтом нейрохирургии. Опубликовал работы по нейроонкологии [8, 9], о чем было доложено на съезде хирургов Украины.

После организации в 1930 году психоневрологического института (ОНИПНИ) профессор М.Н. Нейдинг и его сотрудники активно работали в его отделах.

В период ВОВ (с 1941 по 1944 г.) М.Н. Нейдинг работал профессором кафедры нервных болезней Воронежского медицинского института, а затем в г. Коканде — консультантом военных и гражданских лечебных учреждений. Результатом собственных наблюдений в Средней Азии явилась одна из первых в России и СССР монография «Очерки клинической неврологии тропических болезней» (Одесса, 1947) [10]. После возвращения в Одессу в 1944 г. совместно с профессором В.П. Кузнецовым, неврологами С.Ш. Израилевичем, Н.В. Бортником, Д.И. Эренкранцем разрабатывал теоретические и практические аспекты последствий черепно-мозговой травмы, их реабилитации. В это время курорт «Лермонтовский» благодаря работе одесских ученых, в том числе сотрудников ОНИПНИ и кафедры нервных болезней ОМИ (Маркелов Г.И., доцент Сосюра Б.Я. и др.), приобретает масштабы крупнейшего научно-практического реабилитационного центра страны, а также центра подготовки кадров, в том числе неврологов для всех курортов Украины.

За тридцать лет плодотворной работы М.Н. Нейдинга в стенах ОИУВ прошли курсы усовершенствования 1200

невропатологов, подготовлено 4 доктора, 9 кандидатов медицинских наук; изданы сборники научных трудов [11]. Он возглавлял Одесское научное общество неврологов и психиатров и вместе с Г.И. Маркеловым входил в состав редколлегии журнала «Советская психоневрология».

В клинике трудились известные неврологи, ученики и последователи научной школы М.Н. Нейдинга, — Э.М. Визен, Г.И. Корнянский, Л.Б. Литвак, И.И. Карцовник, Л.П. Бланк, М.М. Колик, Л.Б. Бирбраер, А.О. Розенбойм, Н.А. Гольденберг, Л.Г. Кару и др. Ими было опубликовано более 300 научных трудов.

После смерти М.Н. Нейдинга кафедру (до переезда ОИУВ в 1955 г. в Запорожье) возглавлял доцент **Михаил Эммануилович Колик**. Вторым достойным воспитанником М.Н. Нейдинга был невролог и педагог Анжел Осипович Розенбойм.

М.Н. Нейдинг создал школу неврологов, куда входят профессора: Э.М. Визен, И.М. Карцовник, В.Э. Мавеский, Ш.И. Поволоцкий, доценты: М.Э. Колик, Л.П. Бланк, Б.Я. Сосюра, Г.П. Корнянский, Л.Б. Бирбраер.

С 1975 г. больница получила статус скорой медицинской помощи, в которой функционирует острое нейрососудистое отделение.

Областная клиническая больница. Значительный вклад в развитие специализированного обслуживания населения Одесской области внесло неврологическое отделение областной клинической (тогда окружной) больницы, которая была открыта в 1902 г. и построена по всем требованиям санитарно-гигиенической науки того времени. Возглавлял отделение до 1928 г. ученик и помощник О.О. Мочутковского — М.И. Федоров, который продолжил научно-исследовательскую работу по нейрогистологии и патологической анатомии (микротом был привезен из-за границы О.О. Мочутковским). Побывав в Берлине, М.И. Федоров начал использовать в своей практике вытяжение, массаж при некоторых нервно-мышечных заболеваниях.

В 1921 г. непродолжительное время в отделении работал Е.А. Шевалев (впоследствии возглавивший кафедру психиатрии ОМИ).

С 1922 г. поступил на службу доктор И.И. Добровольский (зав. мужским нервным отделением). Он принимал активное участие в работе Одесских обществ врачей, невропатологов и психиатров, научно-практических советов окружной больницы.

В октябре 1923 г. нервное отделение было переведено в специально построенный еще в 1914 г. для клиники и кафедры нервных болезней так называемый Панкеевский корпус, оборудованный аппаратом Д'Арсонвала, а с 1926 г. — гальванической и четырехкамерной ваннами, а также площадкой для солнечного лечения.

С 1930 г. в Панкеевский корпус переехала кафедра нервных болезней.

В период ВОВ здание было разрушено. На полях сражений погиб И.И. Добровольский. С 1948 г. по на-

стоящее время отделение размещается на первом этаже левого крыла 9-го корпуса. Территориально отделение относится к 11-й городской клинической больнице. С открытием в 1983 г. новой областной клинической больницы на 1120 коек неврологическое отделение перебазировалось на 8-й этаж главного корпуса, выстроенного на ул. Заболотного, 26. С 2002 г. (после переезда из ООПНД) на этой клинической базе располагается кафедра неврологии Одесского национального медицинского университета (ОНМедУ).

Неврологическая клиника Новороссийского университета. Клиника нервных болезней медицинского факультета Новороссийского университета начала функционировать 11 октября 1905 г. Располагалась в специально выстроенном для этой цели трехэтажном здании медицинского городка университета, в Валиховском пер., 5. На нижнем этаже помещалось небольшое гидропатическое отделение (с четырьмя фаянсовыми ваннами, комнатой для общей электрической и 4-камерной ванны), кабинеты для электротерапии, фототерапии и рентгеновская установка. Клиника была оснащена химической и гистологической лабораториями, а также лабораторией для экспериментально-физиологических исследований. Гордость клиники — специальная библиотека (более 9000 томов).

Директорами клиники и заведующими кафедрой были профессора Н.М. Попов, В.Н. Образцов, академик Г.И. Маркелов. Кафедра нервных болезней располагалась в этом же здании. Просуществовав на территории клинического городка более 25 лет, кафедра нервных болезней в 1930 году была переведена в Панкеевский корпус (см. выше) с клиникой на 100 коек и существенным увеличением площадей физиотерапевтического отделения и научных лабораторий. Несколько позже кафедра нервных болезней была разделена на две: одна — для лечебного и санитарно-гигиенического факультетов; другая, находившаяся на территории психоневрологического института, — для ОХМАТДЕТ (позже — для педиатрического факультета).

В период оккупации Одессы фашистскими захватчиками помещения кафедры очень пострадали, а имущество было разрушено или вывезено оккупантами. После освобождения Одессы в 1944 году кафедра лечебного факультета была переведена на базу психоневрологического института, где была развернута клиника нервных болезней на 60 коек.

Первым заведующим кафедрой и клиникой был Николай Михайлович Попов (1854–1939). Он окончил Медико-хирургическую академию в 1878 г. и заведовал кафедрой нервных и душевных болезней с 1903 по 1920 г., а в 1909–1912 гг. был деканом медицинского факультета Новороссийского университета. До приезда в Одессу Н.М. Попов в 1878–1880 гг. работал в клиническом военном госпитале в Петербурге, в 1880 г. — сверхштатным врачом Петербургской полиции, с 1881 г. — ординатором больницы святого Николая Чудотворца. В 1887 г. прохо-

дил усовершенствование в области нервных и душевных болезней в Лейпциге и Париже. С 1888 г. — профессор по кафедре нервных и душевных болезней в Варшавском университете. В 1894 г. — профессор по психиатрии в Казанском университете. В 1920 году Н.М. Попов эмигрировал в Болгарию, где с 1922 года создал кафедру нервных болезней и психиатрии медицинского факультета Софийского университета. Диссертацию на учченую степень доктора медицины по теме «Материалы к учению об остром миелите токсического происхождения» защитил в 1882 году. Автор 32 научных работ, в том числе 2 — по нормальной гистологии мозга, 10 — по патологии нервных заболеваний с клиническим анализом токсического миелита, азиатской холеры, бешенства, спинной сухотки, острого делирия; 20 работ посвящены клинике неврозов, прогрессивного паралича и лечению малярии. Автор клинических лекций по неврологии, психиатрии, ряда учебников и монографий [12–16].

Алексей Эдуардович Янишевский (1873–1936) был профессором кафедры нервных и душевных болезней в 1916–1920 гг. Он окончил медицинский факультет Казанского университета в 1897 г. С 1897 по 1901 г. — ординатор психиатрической клиники этого же университета. С 1903 по 1910 г. — ассистент клиники нервных болезней, а с 1904 по 1916 г. — приват-доцент по нервным и душевным болезням Новороссийского университета. В 1920 г. эмигрировал в Болгарию, где работал вместе с Н.М. Поповым профессором кафедры нервных болезней и психиатрии медицинского факультета в Софийском университете. В 1903 г. защитил докторскую диссертацию «О комиссуральных системах волокон мозговой коры (мозолистое тело, передняя спайка и Давидова лира)». Автор 38 научных публикаций, в том числе 2 учебников [17]. Одно из исследований А.Э. Янишевского посвящено анатомии нервной системы. Значительная часть работ посвящена неврологической семиотике.

В 1914 г. им описан известный в литературе под его именем хватательный рефлекс; в 1925 году — дистонический симптом при поднятии рук; в 1928 г. — редчайший симптом *protractio linquae* при летаргическом энцефалите; в 1933 г. описан вирусный тромбоэнцефалит. Следует отметить его работы по проблемам сна, внедрение методов физиотерапии в неврологии.

Владимир Николаевич Образцов (1873–1926) заведовал кафедрой нервных и душевных болезней в 1920–1926 г. Окончил медицинский факультет Казанского университета в 1898 году. С 1899 по 1901 г. — сверхштатный ассистент кафедры психиатрии Казанского университета. В 1904 г. избран на должность старшего ассистента по кафедре систематического и клинического учения о нервных и душевных болезнях медицинского факультета Новороссийского университета. В 1908 г. стал приват-доцентом по кафедре нервных и душевных болезней Новороссийского университета. В 1920 году В.Н. Образцов был утвержден директором высших женских курсов,

принимал участие в слиянии их с Одесской медицинской академией. Затем, кроме заведования кафедрой нервных болезней Одесского медицинского института, работал профессором по нервным болезням Одесского клинического института, заведующим секцией невропатологии научно-исследовательской кафедры экспериментальной медицины. В 1904 г. защитил диссертацию на степень доктора медицины по теме «Письмо душевнобольных», с 1912 года — профессор. Автор свыше 30 научных работ, посвященных диагностике, клинике и лечению нервных и душевных заболеваний. Состоял членом многих научных обществ, секретарем редакции «Неврологического вестника» (Казань). Со дня основания Одесского общества невропатологов и психиатров и до своей смерти был его бессменным председателем.

С 1926 по 1952 г. кафедру и клинику неврологии возглавлял **академик Григорий Иванович Маркелов** — всемирно известный своими работами по изучению вегетативного отдела нервной системы. Г.И. Маркелов (1880—1952) — выдающийся советский невропатолог-вегетолог, академик АН УССР, заслуженный деятель науки Украины. Окончил с медицинским факультетом Новороссийского университета в 1906 году. Был ординатором клиники нервных болезней этого же университета (1907—1910). С 1913 по 1914 г. работал ассистентом клиники нервных болезней Петербургского психоневрологического института под руководством академика В.М. Бехтерева. Затем служил в армии (1914—1918) старшим врачом полка, а с 1917 г. — заведующим нервным отделением Киевского военного госпиталя. После демобилизации возвратился в Одессу. Работал ассистентом (1918—1923), доцентом (1923—1926), а с 1926 по 1952 г. — заведующим кафедрой нервных болезней Одесского медицинского института. По совместительству с 1926 года (после смерти профессора В.Н. Образцова) возглавил секцию невропатологии научно-исследовательской кафедры клинической и экспериментальной медицины Одесского медицинского института, а также (с 1930 г.) руководил ОНИПНИ. Автор более 100 научных работ. Представил собственную концепцию о вегетативной нервной системе (ВНС). Разработал подробную классификацию заболеваний и предложил ряд методов исследования ВНС. Занимался изучением вопросов церебральной сосудистой гипертонии и гипотонии, изменений ВНС при малярии. В работе «Вегетативная нервная система и трофики» Г.И. Маркелов указывал, что последняя есть результат целого ряда процессов, а не продукт одной только специфической функции нервной системы, что вегетативная система «...для нас перестала быть только «висцеральной» нервной системой». Сформулировал понятие оптико-вегетативной системы, разработал основы эволюционной вегетологии («Эволюционная вегетология и ее задачи», 1948; «Эволюционная вегетология», 1949). Одним из первых ученых-клиницистов участвовал в создании новой науки — биокибернетики. Его перу принадлежат 5 монографий [19—21]. Книга

«Заболевания вегетативной системы» (Киев, 1948) является фундаментальным руководством. В 1949 году она выдвигалась на соискание Сталинской премии.

Профессор **Лев Львович Пападато** (1887—1955) заведовал кафедрой нервных болезней педиатрического факультета в 1938—1941 гг., был профессором кафедры нервных болезней Одесского медицинского института в 1944—1952 гг. Окончил медицинский факультет Парижского университета в 1912 году, учился у Ж. Дежерина и Ляпика. За работу «Шейный гипертрофический пахименингит» удостоен медали этого факультета. В 1913 г. сдал экзамен в Новороссийском университете и получил диплом лекаря с отличием. С 1913 г. работал ординатором, ассистентом в клинике нервных болезней. В 1914—1917 гг. служил в армии. С 1917 г. работал ассистентом, доцентом и профессором кафедры нервных болезней медицинского факультета ОГУ, затем Одесского медицинского института. Участник ВОВ. В 1940 году защитил докторскую диссертацию на тему «Вегетоэндокринные факторы в генезе генуинной эпилепсии». В 1946 г. ему присвоено звание профессора. Автор более 45 научных работ, в том числе 2 монографий [22, 23]. Научные исследования посвящены, в основном, вопросам патогенеза, клиники и терапии эпилепсии, гипotalамическим синдромам, детской психоневрологии, физиологии спинномозговой жидкости.

Профессор, заслуженный деятель науки **Борис Иванович Шарапов** (1897—1969) заведовал кафедрой нервных болезней Одесского государственного медицинского университета с 1953 по 1956 г. С 1924 г. — ассистент, с 1934 г. — доцент клиники нервных болезней государственного института усовершенствования врачей в Ленинграде. Учителями его были профессор Л.В. Блюменау и академик С.Н. Давиденков. С 1939 года заведовал кафедрой нервных болезней Сталинградского медицинского института. В 1942 г. призван в ряды Советской армии, был главным невропатологом на различных фронтах. В 1944 г. назначен заведующим кафедрой нервных болезней Сочинского института бальнеологии. В 1945 г. основал и заведовал кафедрой нервных болезней Кишиневского медицинского института, одновременно был его проректором по учебной и научной работе. В 1953 г. переехал в Одессу, а в 1956 г. возвратился в Кишинев. В 1935 г. защитил докторскую диссертацию «К патологической анатомии сухотки спинного мозга». В 1940 г. утвержден в ученом звании профессора. Автор свыше 90 научных работ, посвященных вопросам сосудистой патологии головного мозга (в том числе венозному инсульту), травмам ЦНС, полиомиелиту, менингиту. Опубликовал книгу «Этюды клиники ретикулярной формации» (Кишинев, 1964).

Георгий Гаврилович Соколянский (1899—1982) заведовал кафедрой нервных болезней Одесского государственного медицинского университета в 1956—1972 гг. В 1923 г. окончил медицинский факультет университета в Ростове-на-Дону. С 1927 по 1931 г. — ассистент клини-

ки нервных болезней института усовершенствования врачей в Ленинграде. Его учителями были профессора Л.В. Блюменау, М.П. Никитин и академик С.Н. Давиденков. В 1932–1938 гг. — ассистент клиники нервных болезней 1-го Ленинградского медицинского института, с 1938 г. — доцент Ленинградского института усовершенствования врачей. В годы ВОВ — консультант военных госпиталей. В 1943–1944 гг. заведовал кафедрами нервных болезней Самаркандинского, а с 1944 по 1956 гг. — Ярославского медицинских институтов. В 1937 г. он защитил докторскую диссертацию на тему «О морфогенезе периферических миелиновых нервных волокон и о развитии их у человека». В 1944 г. ему присвоено ученое звание профессора. Известен метод окраски миелина по Соколянскому. Автор более 130 научных работ по вопросам клиники, диагностики, патологической анатомии и лечению различных заболеваний нервной системы.

С 1972 по 2002 г. кафедрой заведовал заслуженный работник Высшей школы Украины, лауреат Государственной премии Украины, д.м.н., профессор **Юрий Львович Курако** (1924–2002). Действительный член АНВШУ, МАНТИ, РАЕН, АННПУ, АНТКУ, Нью-Йорской АН. Окончил лечебный факультет Днепропетровского медицинского института в 1951 г. С 1951 по 1954 г. — клинический ординатор. В 1961 г. защитил кандидатскую диссертацию, а в 1972 г. — докторскую на тему «Материалы к патогенезу и патологической анатомии острого периода черепно-мозговой травмы». В 1978 г. ему присвоено ученое звание профессора. Автор более 650 печатных работ, 11 монографий (из них «Легкая закрытая черепно-мозговая травма» в 1989 г. удостоена именной республиканской премии), 22 изобретений. Награжден медалями ВДНХ СССР и УССР. Под его руководством подготовлены 11 докторских и 41 кандидатская диссертация. Обосновал концепцию санаторно-курортного лечения постинсультных больных; предложил этапное и комплексное лечение детского церебрального паралича; описал токсоплазмозную эпилепсию; внедрил метод многоканального биоэлектроуправления при двигательных нарушениях нервной системы; занимался вопросами адаптации человека к условиям океанических плаваний и др. Был председателем республиканской проблемной комиссии «Физиология и патология адаптации человека к условиям Мирового океана». Возглавлял Одесское областное научное общество невропатологов и психиатров. Был членом президиумов правлений Всесоюзного и Украинского республиканского научных обществ невропатологов и психиатров, заместителем председателя правления Одесского дома ученых, членом редакционных советов журналов «Невропатология и психиатрия им. С.С. Корсакова» (Москва), «Врачебное дело» (Киев), редакции журнала «Український вісник психоневрології» (Харьков) и др. Участник боевых действий в ВОВ. Награжден 18 орденами и медалями СССР. Неоднократный лауреат конкурса им. акад. Н.Б. Маньковского.

В этот период клиника и кафедра неврологии располагали патогистологической и гистохимической, тепловизионной, лазерной, кино-, фото-, электрофизиологической лабораториями.

Профессор кафедры нервных болезней (1999) **Александр Иванович Жаров** (1947–2001), д.м.н. (1996). В 1976 г. окончил Одесский медицинский институт. С 1984 по 1988 г. — аспирант кафедры. В 1988 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную проблемам детского церебрального паралича. Докторская диссертация «Комплексная терапия больных спастическим параличом тяжелой степени». Автор более 100 научных трудов, 6 монографий и учебников, 5 изобретений. Награжден серебряной медалью и дипломом ВДНХ СССР. Предложил новую концепцию и принципы коррекции двигательных нарушений у больных церебральными параличами тяжелой степени. Продолжил развитие метода многоканального биоэлектроуправления при двигательных нарушениях церебрального и спинального происхождения. Главный детский невропатолог управления здравоохранения Одесской области; народный депутат городского и областного советов.

С 2002 по 2014 г. кафедру возглавлял профессор **Анатолий Сергеевич Сон**. Ученик профессора Н.М. Мойчука (Днепропетровск). Окончил Днепропетровский государственный медицинский институт в 1978 г. Работал практическим врачом-нейрохирургом. В 1992 г. был избран по конкурсу ассистентом кафедры нейрохирургии ДГМА. В 1993 г. защитил кандидатскую диссертацию «Хирургическое лечение нарушений мозгового кровообращения в каротидном бассейне». В 1996 г. был приглашен на должность доцента кафедры анестезиологии и реаниматологии с курсом нейрохирургии ОГМУ, в 1999 г. избран заведующим кафедрой факультетской хирургии с курсом нейрохирургии. В 2001 г. защитил докторскую диссертацию «Хирургическое лечение в остром периоде осложненных субарахноидальных кровоизлияний вследствие разрыва артериальных аневризм передних отделов артериального круга большого мозга». В 2002 г. присвоено звание профессора. Автор более 250 печатных работ, 16 изобретений, более 50 рапортов предложений. Член редакколлегии журналов «Украинский нейрохирургический журнал», «Украинский вестник психоневрологии», «Проблемы биологии и медицины», «Международный неврологический журнал», член правления Украинской ассоциации нейрохирургов и Украинского научно-практического общества неврологов, психиатров и наркологов, председатель Ассоциации нейрохирургов Одесской области. Им подготовлены 1 доктор и 5 кандидатов медицинских наук, 8 магистров медицины, 15 клинических ординаторов. Основная область научных исследований — цереброваскулярная патология и хирургическое лечение, нейроонкология, травма центральной и периферической нервной системы, вертеброневрология и др. С 2014 г. возглавляет кафедру хирургии № 3 с циклом нейрохирургии ОНМедУ.

С сентября 2014 г. кафедрой неврологии ОНМедУ заведует залуженный врач Украины, к.м.н., доцент **Татьяна Николаевна Муратова**. Окончила с отличием Одесский медицинский институт им. Н.И. Пирогова в 1989 г. В 2000 г. защитила кандидатскую диссертацию. Работала практическим врачом, заведующей неврологическим отделением ООПНД. С 2009 г. — ассистент, с 2013 г. — доцент, с 2014 г. — заведующая кафедрой. С 2010 г. — директор Центра реконструктивной и восстановительной медицины (Университетская клиника) ОНМедУ. Руководит неврологической клиникой ОНМедУ на базе центра (УК). Член ученого совета ОНМедУ. Член правления Одесского областного общества невропатологов, психиатров и наркологов. Является главным исследователем ряда международных клинических исследований. В 2014 г. ей присвоено звание «Заслуженный врач Украины». Автор более 50 публикаций, 6 патентов Украины. Основные направления научных исследований: эпилептология, цереброваскулярная патология, демиелинизирующие заболевания, пограничные состояния и др.

Профессор кафедры неврологии ОНМедУ **Александр Николаевич Стоянов**. В 1987 году окончил Одесский медицинский институт. Кандидат медицинских наук с 1997 года. Последовательно работал старшим лаборантом (1989), ассистентом (1994), доцентом (2003), профессором (2014). Доктор медицинских наук с 2014 г. Кандидатская диссертация посвящена патологии солнечного сплетения, докторская диссертация на тему «Состояние и коррекция дисфункций вегетативной системы на разных уровнях ее организации». Лауреат конкурсов им. академика М.Б. Маньковского (2003, 2004, 2006), награжден дипломами и медалями ВДНХ Украины, дипломами международных выставок-форумов «Мир высоких технологий Hi Tech» (2001, 2002), лауреат конкурса «Лучшее изобретение года, 2005», награжден дипломом Европейского качества Европейской научно-промышленной палаты и золотой медалью (2013). Член правления Украинского научного общества неврологов, психиатров и наркологов; Европейской федерации неврологических обществ; международной ассоциации «Лазер и Здоровье». Председатель Одесского областного научного общества неврологов. Автор более 450 научных работ, в том числе более 20 учебных пособий, монографий, 31 патента и авторских свидетельств на изобретения, 146 рецпредложений. Основные направления научных исследований: нейровегетология, физиотерапия и реабилитация в неврологии, морфофункциональные аспекты вегетативной патологии, нейронауки.

Из числа сотрудников кафедры вышло 17 профессоров — докторов наук: Г.И. Маркелов, Е.А. Шевалев, Л.Л. Пападато, С.Н. Кипшидзе, В.П. Кузнецов, Б.Н. Серифимов, Г.П. Корнянский, И.М. Карцовник, Ю.Л. Курако, В.В. Кенц, И.В. Галина, А.Н. Новиков, В.Е. Волянский, А.И. Шульга, Л.Е. Михно, А.И. Жаров, А.Н. Стоянов.

Мощное развитие неврологии в Одессе, значительное количество способных научных работников, за-

просы практического здравоохранения, личный вклад академика Г.И. Маркелова создали возможности организации в 1930 году Одесского научно-исследовательского психоневрологического института (ОНИПНИ), объединившим всю психоневрологическую помощь в Одесской области, а также оказывающим консультативную, лечебную и научную помощь ряду областей юга Украины. Директорами института были С.С. Штурман, А.Я. Заславский, Е.М. Мясоед, Н.Б. Вишневская, А.Г. Лещенко. Научными руководителями института были Г.И. Маркелов, Н.И. Герасимов, А.Ю. Выясновский. За период своего существования институтом издано 6 выпусков трудов ОНИПНИ, 6 монографий, 14 сборников тезисов докладов, 4 методических письма, множество статей в журналах Украины и за рубежом, подготовлено 5 докторов и 18 кандидатов медицинских наук.

В 1952 г. клиническая база ОНИПНИ и его поликлиники были выделены в качестве Одесского областного психоневрологического диспансера (ООПНД). Первым главным врачом ООПНД был П.Г. Гафт, вследствие переехавший в Запорожье и возглавивший кафедру неврологии Запорожского медицинского института. Долгое время ООПНД возглавлял к.м.н. Н.Ф. Кравченко. В настоящее время диспансер возглавляет А.Е. Волощук. В 2002 г. неврологи Одесской области отметили 50-летний юбилей ООПНД. На этой базе располагается неврологическое отделение.

Клиника Одесского медицинского института просуществовала с начала XX века — момента открытия медицинского факультета Новороссийского университета до 1955 года. Воссозданная в 2004 г. распоряжением Кабинета Министров по инициативе ректора ОНМедУ академика В.Н. Запорожана Университетская клиника стала первой в Украине, а реализованный проект — pilotным для всей страны. Хорошо зная о существовании таких в мире, академик В.Н. Запорожан и возглавляемый им коллектив университета создали наиболее эффективную на современном этапе развития медицины модель клиники, что позволило объединить под одной крышей лучшие врачебные, педагогические и научные силы. Усилиями проректора по лечебной работе ОНМедУ профессора В.Г. Дубининой и директора Т.Н. Муратовой было создано современное прогрессивное учреждение, полностью отвечающее европейским стандартам. Ее создание в полной мере соответствует стратегии интеграции Украины в Европейское пространство и реформирования высшего медицинского образования. Деятельность клиники реализуется в трех главных направлениях: оказание медицинской помощи, подготовка студентов-медиков и последипломная подготовка врачей, научная работа. На базе неврологического отделения функционирует одна из клинических баз кафедры неврологии ОНМедУ.

Помимо вышеперечисленного, стационарная неврологическая помощь в Одессе осуществляется рядом отделений в городских больницах: № 5 (два отделения),

№ 7; № 8; № 10; Одесского областного консультативно-диагностического центра; больницы с поликлиникой ООЗ УМВД в Одесской области; военного медицинского клинического центра Южного региона; военного клинического госпиталя пограничной службы; железнодорожной клинической больницы; медицинской компанией «INTO-SANA»; медицинским центром Odrex и др.

Список літератури

1. Neidring M. Über die Kerne des Diencephalon bei einigen Säugetieren. Abhandlungen der preussischen Akademie der Wissenschaften, Phys.-math. Classe. — Berlin, 1911. — 67 s.
2. Handbuch der pathologischen Anatomie des Nervensystems / Ed. by E. Flatau, L. Jacobsohn, L. Minor. — 1904.
3. Neidring M., Blank L. Über Hyperkinesen und Hypertonien der Gesichtsmuskulatur // Zeitschrift für die gesamte Neurologie und Psychiatrie. — 1929. — № 88(1). — S. 31-97 (1929).
4. Neidring M., Goldenberg N., Blank L., Bachem C. Methylalkohol-Massenvergiftung // Archiv für Toxikologie. — 1933. — № 4(1). — S. 161-162.
5. Neidring M., Goldenberg N., Blank L. Die Neurologie der akuten Methylalkoholvergiftung // Zeitschrift für die gesamte Neurologie und Psychiatrie. — 1932. — № 96(1). — S. 24-35.
6. Нейдинг М.Н. К учению о внепирамидной системе // Одесский медицинский журнал. — 1928. — № 8. — С. 633-638.
7. Травматические поражения нервной системы: Сб. работ клиники нервных болезней / Под ред. И. Голубовского, М. Нейдинга. — Одесса, 1939. — 488 с.
8. Нейдинг М.Н. Опухоли центральной нервной системы. — Харсон, 1936.
9. Нейдинг М.Н. Замечания к проблеме опухоли — сосудистые заболевания мозга // Советская психоневрология. — 1940. — № 4. — С. 35-42.
10. Нейдинг М.Н. Неврологические исследования. — Одесса, 1941.
11. Нейдинг М.Н. Очерки клинической неврологии тропических болезней. — Одесса: ОИУВ, 1947.
12. Попов Н.М. Клинические лекции по нервным болезням. — Вып. I (Казань, 1900); вып. II (Казань, 1902).
13. Попов Н.М. Лекции по частной психопатологии. — Казань, 1897.
14. Попов Н.М. Лекции о прогрессивном параличе. — Казань, 1901.
15. Попов Н.М. Клинические лекции по нервным болезням. — Одесса, 1909.
16. Попов Н.М. Эпилепсия и история Европы XIX столетия. — 1899.
17. Попов Н.М. Учебники-руководства: «Основы общей психопатологии» и «Основы частной психопатологии». — София, 1923, 1925.
18. Янишевский А.Э. Симптоматология заболеваний нервной системы // Библиотека студента-медика. — Одесса, 1918.
19. Маркелов Г.И. Экстрапирамидная система. — 1929.
20. Маркелов Г.И. Вегетативные невралгии и невриты. — 1930.
21. Маркелов Г.И. Семиотика и диагностика заболеваний вегетативной нервной системы. — 1934.
22. Пападато Л.Л. Анатомия субарахноидального пространства, спинномозговой и гематоэнцефалический барьер // Труды клиники нервных болезней. — Т. 1. — 1929.
23. Пападато Л.Л. Вегетативные гипоталамопедункулярные синдромы. — 1934.
24. Курако Ю.Л. Материалы к истории кафедры нервных болезней Одесского государственного медицинского института им. Н.И.Пирогова // Вопросы расстройства мозгового кровообращения и шизофрении. — Одесса, 1957. — 293 с.
25. Курако Ю.Л. К истории неврологии в Одесской области // Актуальные вопросы невропатологии, нейрохирургии и психиатрии. — Одесса, 1970. — 334 с.
26. Библиографический словарь профессоров Одесского медицинского института им. Н.И. Пирогова (1900—1990) — Одесса: Маяк, 1992. — 324 с.
27. Заторожан В.Н., Чуев П.Н., Ратовский И.И., Курако Ю.Л., Макулькин Р.Ф. Очерки истории здравоохранения Одессы к ее 200-летию. — Одесса, 1994. — 192 с.
28. Васильев К.Г., Чуев П.Н., Васильев К.К. Очерки истории Высшей медицинской школы в Одессе. — Одесса, 1999. — 240 с.
29. Академик Юрий Львович Курако (факты и документы) / Под ред. И.А. Бурчо. — Одесса: Астропринт, 2004. — 352 с.
30. Курако Ю.Л. История кафедры нервных болезней ОГМУ. — Одесса: РИФ «Прес-кур'єр», 2005. — 38 с.
31. Сон А.С., Курако Ю.Л., Стоянов А.Н. Кафедра нейрохирургии и неврологии ОГМУ. — Одесса: РИФ «Прес-кур'єр», 2005. — 40 с.
32. Сон А.С., Стоянов А.Н. Профессору Юрию Львовичу Курако — 80! // Международный неврологический журнал. — 2005. — № 3. — С. 34-45.
33. Сон А.С., Стоянов А.Н. Григорий Иванович Маркелов // Международный неврологический журнал. — 2005. — № 3. — С. 43-45.

Получено 18.11.15 ■