

ИЗ ИСТОРИИ НЕВРОЛОГИИ

© ЯХНО Н.Н., 2019

К 150-ЛЕТИЮ КЛИНИКИ НЕРВНЫХ И ДУШЕВНЫХ БОЛЕЗНЕЙ МОСКОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Н.Н. Яхно

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова (Сеченовский Университет), Москва, Россия

В статье представлен краткий очерк об истории первой в России клиники нервных болезней Московского университета, организованной в 1969 г. в Московской Ново-Екатерининской больнице, и ее руководителях — А.Я. Кожевникове, Г.И. Россолимо, А.А. Корнилове, Л.О. Даркшевиче, И.Ю. Тарасевиче.

Ключевые слова: клиника нервных болезней Московского университета, Ново-Екатерининская больница.

Для цитирования: Яхно Н.Н. К 150-летию клиники нервных болезней Московского университета. *Российский неврологический журнал*. 2019;24(6):47–50 (Russian). DOI 10.30629/2658-7947-2019-24-6-47-50.

Для корреспонденции: Яхно Николай Николаевич, профессор, академик РАН, заведующий научно-исследовательским отделом неврологии технопарка биомедицины, профессор кафедры нервных болезней и нейрохирургии института клинической медицины Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова. 119021, Москва, ул. Россолимо, 11. Клиника нервных болезней им. А.Я. Кожевникова. E-mail: yahno@1msmu.ru

Конфликт интересов. Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

150TH ANNIVERSARY OF THE CLINIC OF NERVOUS AND MENTAL DISEASES OF MOSCOW UNIVERSITY

Yakhno N.N.

First Moscow State Medical University (Sechenov University), Moscow, Russia

The article provides a brief outline on the history of the first clinic of the nervous system diseases in Russia that was organized in 1969 in Moscow New Catherine hospital, and also presents information about its leaders — A.Ya. Kozhevnikov, G.I. Rossolimo, A.A. Kornilov, L.O. Darkshevitch, I.Yu. Tarasevitch.

Key words: clinic of the nervous system diseases.

For citation: Yakhno N.N. 150th anniversary of the clinic of nervous and mental diseases of Moscow University. *Russian Neurological Journal (Rossijskij Nevrologicheskiy Zhurnal)*. 2019;24(6):47–50 (Russian). DOI 10.30629/2658-7947-2019-24-6-47-50.

For correspondence: Yakhno N.N. E-mail: yahno@1msmu.ru

Conflict of interest. The authors declare no conflict of interest.

В отечественной литературе достаточно подробно описана и проанализирована история Московской неврологической школы в XIX и XX столетиях. В этой статье в краткой форме представлены сведения о первой в России специализированной неврологической клинике и ее руководителях.

В 1869 г. начала работать клиника нервных и душевных болезней Императорского Московского университета. По времени это было связано с возвращением Алексея Яковлевича Кожевникова из трехгодичной зарубежной командировки, куда он был послан руководством медицинского факультета, где должен был заниматься «учением о нервных болезнях и психиатрии» [1] (рис. 1).

Ранее в 1866 г. министром народного просвещения было разрешено открыть в Московском университете наряду с другими клиниками клинику нервных и душевных болезней, но в то время медицинский факультет не располагал подготовленными

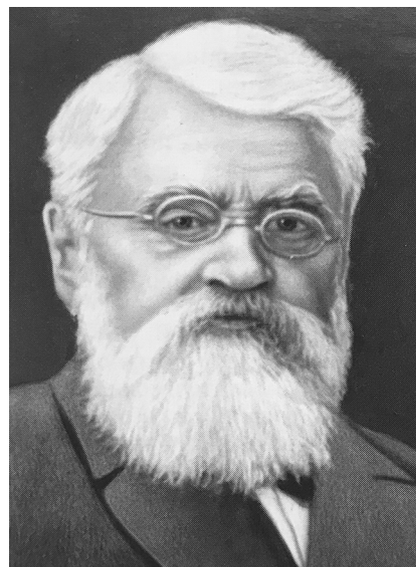


Рис. 1. Алексей Яковлевич Кожевников (1936–1902)
Fig. 1. Alexey Yakovlevitch Kozhevnikov (1836–1902)

специалистами. С этой целью был послан в 1866 г. в командировку в Европу А.Я. Кожевников, защитивший годом ранее диссертацию на степень доктора медицины «Болезнь, описанная Дюшеном под именем “Ataxie locomotrice Progressive”». Еще до его возвращения в Россию он получил должность приват-доцента по курсу нервных и душевных болезней при кафедре специальной патологии и терапии. В Ново-Екатерининской больнице (рис. 2) было выделено 19 кроватей для организации неврологического отделения, которое и возглавил А.Я. Кожевников. В декабре того же года ученому совету медицинского факультета он представил программу курса нервных и душевных болезней, и так началось систематическое преподавание этих дисциплин в Московском университете, хотя отдельные разделы по нервным болезням в Московском университете преподавались и ранее на терапевтических кафедрах [1–3].

В 1870 г. в Старо-Екатерининской больнице было организовано неврологическое отделение, в котором А.Я. Кожевников был консультантом, а руководили отделением его ученики Д.П. Скалозубов и В.К. Рот. С 1870 по 1884 г. А.Я. Кожевников занимал должность заведующего кафедрой специальной патологии и терапии, а в 1884 г. возглавил вновь созданную кафедру нервных и душевных болезней. Много сил отдал А.Я. Кожевников участию в проектировании, строительстве и организации работы психиатрической клиники, открытой в 1887 г., и клиники нервных болезней, начавшей работать в 1890 г. В том же 1890 г. было организовано Московское общество невропатологов и психиатров.

Таким образом, основная, наиболее продуктивная часть жизни и профессиональной деятельности А.Я. Кожевникова прошла в весьма непростых условиях. Вероятно поэтому за 20 лет от организации неврологического отделения в Ново-Екатерининской больнице до постройки новой клиники нервных болезней на Девичьем поле им было опубликовано всего 3 журнальные статьи и учебник (первый в России) «Нервные болезни и психиатрия» (1883 г.). Но эти статьи включали такие фундаментальные вопросы,

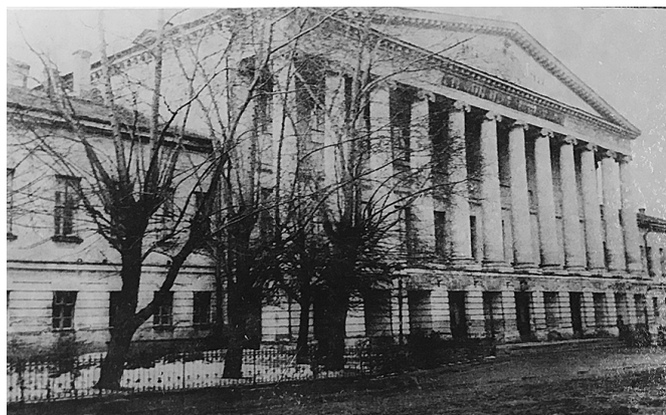


Рис. 2. Ново-Екатерининская больница
Fig. 2. Novo-Ekaterininskaya hospital

как описание сенсорной афазии, сделанное одновременно с К. Вернике (1874 г.), клинико-патологическое исследование бокового амиотрофического склероза (1885 г.), в котором А.Я. Кожевников впервые описал поражение пирамидного тракта в полушариях головного мозга; анализ ядерной офтальмоплегии (1887 г.).

В клинике Ново-Екатерининской больницы учились и работали его ученики, позднее возглавившие эту и другие кафедры и клиники, — В.К. Рот, В.А. Муратов, Г.И. Россолимо, Л.О. Даркшевич, Л.С. Минор, А.А. Корнилов.

После открытия клиники нервных болезней на Девичьем поле неврологическим отделением в Ново-Екатерининской больнице стал руководить ученик А.Я. Кожевникова Григорий Иванович Россолимо (рис. 3). Еще обучаясь в ординатуре, в 1887 г. он защитил диссертацию на степень доктора медицины «Экспериментальное исследование по вопросу о путях, производящих чувствительность и движения в спинном мозге». С 1888 г. в должности приват-доцента преподавал курс пропедевтики нервных болезней, а с 1908 г. читал параллельный курс нервных болезней. Отделение нервных болезней в Ново-Екатерининской больнице стало по существу клинической базой второй неврологической кафедры медицинского факультета Московского университета.

В 1911 г. Г.И. Россолимо вместе с 130 профессорами и преподавателями Университета покинули его в знак протеста против решений министра просвещения Л.А. Кассо, нарушивших университетские традиции и свободы [4]. Вернулся в университет он в 1917 г., заняв должность заведующего кафедрой и директора клиники нервных болезней на Девичьем поле после ушедшего из жизни его предшественника профессора В.А. Муратова. После ухода из университета Г.И. Россолимо на свои средства учредил Институт детской неврологии и психологии. Он вместе с А.Я. Кожевниковым и его учениками принимал самое активное участие в организации Московского общества невропатологов и психиатров (1890 г.), создании «Журнала невропатологии и психиатрии» (1900 г.).

Научные работы Г.И. Россолимо, основная часть которых была сделана им до прихода в клинику на Девичьем поле, практически в равной мере посвящены неврологии и клинической психологии. Его работы касались нейроморфологии, семиотики неврологических расстройств (рефлекс Россолимо — 1902 г.), им описан ряд ранее неизвестных заболеваний — рецидивирующий паралич лицевых нервов (синдром Россолимо–Мелькерсона–Розенталя) (1900 г.), дистрофическая миотония (1901 г.), предложены и сконструированы приборы для объективации неврологических нарушений («клонограф», «адиодохокимограф» и другие). Г.И. Россолимо впервые предложил методы количественного психологического тестирования («психологические профили»), использовавшиеся в клинической практике и при профессиональном отборе. Большую часть научного творчества Г.И. Россолимо составляют ра-



Рис. 3. Григорий Иванович Россолимо (1860–1926)
Fig. 3. Grigoriy Ivanovitch Rossolimo (1860–1926)

боты по детской психоневрологии, педагогике, педологии.

После ухода Г.И. Россолимо из университета в 1911 г. его место в Ново-Екатерининской больнице занял Александр Александрович Корнилов (рис. 4). Он был назначен сверхштатным экстраординарным профессором Московского университета по кафедре систематического и клинического учения о нервных и душевных болезнях и заведующим неврологическим отделением [1, 3, 4]. Наряду с другими работами А.А. Корниловым была опубликована монография «Мышечные похудания при страданиях суставов, костей и прилегающих частей» (1895 г.), представленная для получения степени доктора медицины, практическое руководство «План исследования нервной системы» (1893 г.). В 1917 г. А.А. Корнилов, как и другие профессора Московского университета, получившие должности после протестного ухода их предшественников в 1911 г., был уволен. Позднее он переехал в Самару, где организовал кафедру нервных и душевных болезней Самар-

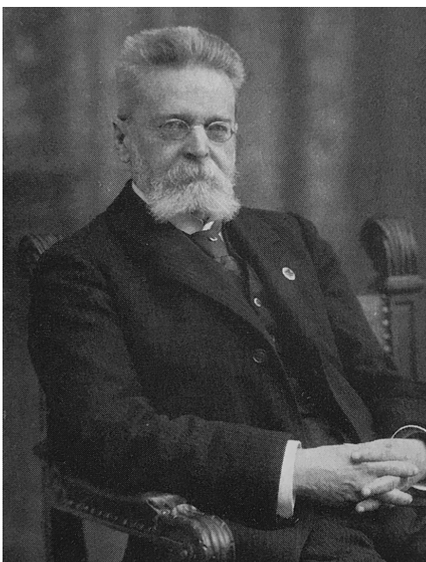


Рис. 4. Александр Александрович Корнилов (1859–1926)
Fig. 4. Alexandr Alexandrovitch Kornilov (1859–1926)

ского университета, которой он заведовал до своей смерти в 1926 г.

После увольнения из Московского университета А.А. Корнилова заведовать неврологическим отделением и вести параллельный курс нервных болезней в должности профессора Московского университета стал Ливерий Осипович Даркшевич (рис. 5).

Л.О. Даркшевич в 1882 г. закончил Московский университет и вскоре уехал за границу, где в течение почти 5 лет работал в разных европейских клиниках и лабораториях. После возвращения в Россию в 1888 г. защитил диссертацию на степень доктора медицины «О проводнике световых раздражителей с сетчатой оболочки глаза на глазодвигательный нерв». Уже будучи доктором медицины, по приглашению А.Я. Кожевникова обучался у него в ординатуре. Л.О. Даркшевич по рекомендации В.М. Бехтерева и А.Я. Кожевникова был приглашен руководить кафедрой и клиникой Казанского университета (1892–1917 гг.), став одним из основателей Казанской неврологической школы. Среди многих других фундаментальных работ ему принадлежит первое в России многотомное руководство по нервным болезням [1, 3–5].

Одновременно с руководством клиникой в Ново-Екатерининской больнице Л.О. Даркшевич был директором Московского клинического института для усовершенствования врачей, располагавшегося в Старо-Екатерининской больнице. Он также был ректором Государственной высшей медицинской школы на базе Лефортовского госпиталя.

Л.О. Даркшевича после его смерти сменил Иван Юльевич Тарасевич (рис. 6) [2–4]. После окончания Московского университета в 1888 г. учился в клинической ординатуре в клинике нервных болезней на Девичьем поле под руководством В.К. Рота. Затем в течение 3 лет стажировался в клиниках Берлина и Вены. По возвращении в Россию консультировал в медицинских учреждениях Кавказских Минеральных Вод и Москвы. С 1912 г. работал в клинике нервных болезней Ново-Екатерининской больни-

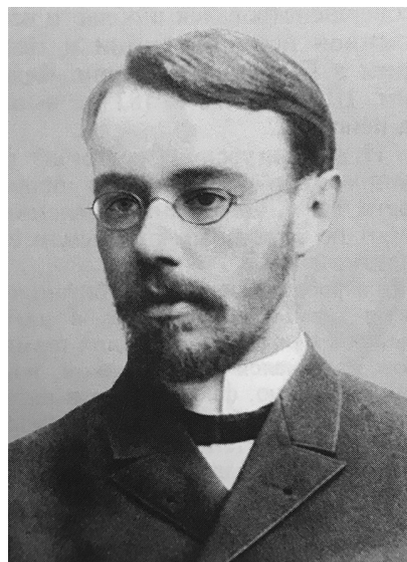


Рис. 5. Ливерий Осипович Даркшевич (1858–1925)
Fig. 5. Liveryy Osipovitch Darkshevitch (1858–1925)



Рис. 6. Иван Юльевич Тарасевич (1871–1941)

Fig. 6. Ivan Yulievitch Tarasевич (1871–1941)

цы. После защиты диссертации, посвященной эпидемиологии и клинике клещевого энцефалита, став доцентом кафедры, читал лекции по пропедевтике нервных болезней, а с 1923 г. в связи с болезнью Л.О. Даркшевича преподавал полный курс. При его руководстве клиника стала базой подготовки по нервным болезням студентов санитарно-гигиенического факультета. Одновременно И.Ю. Тарасевич заведовал нервным отделением Московского психоневрологического института, был консультантом лечебно-санитарного управления Кремля.

Научные исследования И.Ю. Тарасевича касались вопросов патоморфологии неврологических заболеваний, нейроинфекций, клиники поражения паразитовидных желез.

Под руководством И.Ю. Тарасевича учились и работали будущие ведущие советские неврологи Н.И. Гращенко и В.В. Михеев. По словам Н.И. Гра-

щенко, И.Ю. Тарасевич был последней живой связью между первыми поколениями русских невропатологов и его современниками [3].

Конфликт интересов. Автор заявляет об отсутствии конфликта интересов.

Финансирование. Исследование не имело спонсорской поддержки.

ЛИТЕРАТУРА / REFERENCES

1. Лисицын Ю.П. А.Я. Кожевников и московская школа невропатологов. М.: Медгиз, 1961:258. [Lisitsyn Yu.P. A.Ya. Kojevnikov and Moscow school of neurologists. M.: Medgiz, 1961:258. (in Russian)].
2. Архангельский Г.В. История неврологии от истоков до XX века. М.: Издательство «Медицина», 1965:431. [Arkhangelskiy G.V. History of neurology from beginning to XX age. M.: Medicina, 1965:431. (in Russian)].
3. Михайленко А.А., Одинак М.М., Яхно Н.Н. История отечественной неврологии. Московская неврологическая школа. С.-Петербург: Спецлит, 2015:511. [Mikhailenko A.A., Odinak M.M., Yakhno N.N. History of Russian school of neurology. Moscow school of neurology. Sanct-Peterburg, «Speclit», 2015:511. (in Russian)].
4. Пальцев М.А., Сточик А.М., Затравкин С.Н. (составители и редакторы) 250 лет Московской Медицинской академии им. И.М. Сеченова. Биографический словарь 1758–2008 гг. М. «Шико», 2008:653. [Paltsev M.A., Stochik A.M., Zatravkin S.N. 250 years of Moscow Medical academy named after I.M. Sechenov. Biographical dictionary 1758–2008 year. M. “Shiko”, 2008:653. (in Russian)].
5. Богданов Э.И., Данилов В.И., Иваничев Г.А. и др. Под ред. А.С. Созинова, М.Ф. Исмагилова, Г.А. Иваничева. История казанской неврологической школы. Казань, «Медицина». 2016:259. [Bogdanov E.I., Danilov V.I., Ivanichev G.A. et al. (A.S. Sozinov, M.F. Ismagilova, G.A. Ivanichev eds.). History of Kazan neurological school. Kazan, «Medicina», 2016:259. (in Russian)].