

ГУМАНИТАРНЫЕ ПРОБЛЕМЫ

УДК 61(092):576.2

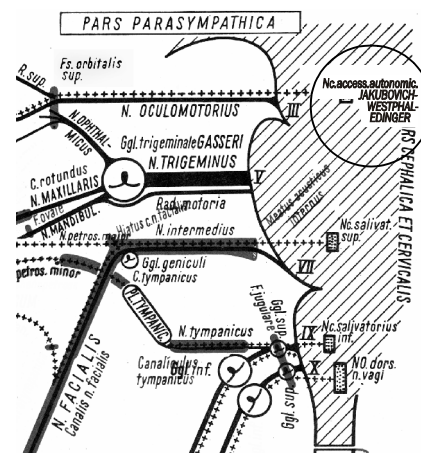


Н. М. Якубович

Н. М. ЯКУБОВИЧ И ЕГО МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ ЭПИТОИМ

Н. И. Гончаров, А. В. Смирнов

*Кафедра анатомии человека,
кафедра патологической
анатомии ВолГМУ*



Ядро Якубовича–Вестфала–Эдингера

Якубовича–Вестфала–Эдингера ядро (N. M. Jacobovich, K. F. O. Westphal, L. Etinger) – ядро глазодвигательного нерва добавочное (*nucleus oculomotorius accessorius*) – ядро, содержащее нейроны, аксоны которых образуют парасимпатические волокна, иннервирующие сфинктер зрачка и ресничную мышцу; входит в состав ядра глазодвигательного нерва.

Якубович Николай Мартынович, доктор медицины Дерптского университета, профессор Петербургской медико-хирургической академии кафедры гистологии и физиологии. Родился в 1816 г. в Малороссии. Отец его был небогатый дворянин, помещик Полтавской губернии. Желая дать сыну возможно лучшее воспитание и образование, поместил мальчика в Екатеринославский частный пансион. После окончания пансиона Н. М. Якубович поступил в Харьковский университет на медицинский факультет.

По окончании университета в 1838 г. он был оставлен при университетской акушерской клинике ординатором, а через год был назначен ординатором терапевтического отделения и состоял ассистентом знаменитого в то время профессора хирургии и офтальмологии Ванцетти. В сентябре 1840 г. Н. М. Якубович уезжает в Дерпт. Дерптский университет, считавшийся в то время лучшим даже в Европе, особенно славился своим медицинским факультетом, где читали лекции известные европейские ученые (Фолькман, Гук, Биддер, Рейхерт, Шлите). Энер-

гично принявшись за работу, Н.М. Якубович, однако, не спешил с докторской диссертацией, прекрасно понимая, что для хорошего врача мало изучить одну какую-либо болезнь, а необходимо порядочно поработать вообще по избранной специальности. Поэтому, проработав в Дерптском университете около пяти лет, он решил держаться докторский экзамен. Свою диссертацию "De Saliva" (Diss. D. M. Dorp. Liv, 1848) защитил лишь в 1848 г., после чего и был удостоен 20 октября искомой степени. Вскоре он занял место помощника прозектора при анатомическом театре университета и состоял ассистентом профессора Ф. Биддера, принимая участие в его научных работах.

Летом 1851 г. Н. М. Якубович приехал в Петербург и занял должность врача дома убогих. Кроме того, работал практическим врачом.

В 1852 г. ему предложили место младшего ординатора Севастопольского военного госпиталя. И через месяц Н. М. Якубович был переведен военным врачом в 1-й военно-сухопутный Петербургский госпиталь. А затем прикомандирован к военно-медицинскому департаменту для занятий при редакции "Военно-медицинского журнала".

В то же время Н.М. Якубович начал сблизиться с академическим кружком и продолжал свои исследования по гистологии под руководством В. Ф. Овсянникова. Будучи врачом с широкими научными познаниями по своей специ-

альности, вскоре он обратил на себя внимание общественности.

18 июня 1853 г. Н. М. Якубович назначен адъюнкт-профессором академии на кафедре гистологии и истории развития организма, наук, которые только что вводились в курс академии.

Не считая себя еще достаточно компетентным, чтобы поставить преподавание этих предметов на должную высоту, Н. М. Якубович просит направить его на два года за границу "для усовершенствования в преподавании".

Начав еще в Петербурге изучать гистологическое строение головного и спинного мозга, он в течение девяти месяцев продолжал свои исследования в Бреславле в кабинете Рейхарта и в то же время занялся приготовлением препаратов мозга, которые были сделаны так искусно и притом так натурально, что вызвали самые лестные отзывы тогдашних немецких знаменитостей гистологии Иоганна Мюллера и Вирхова, под руководством которых он продолжал работать, переехав в Берлин. Вместо предполагаемых двух лет командировка затянулась на целых пять, причем, ознакомившись первоначально с современным состоянием гистологии, Н. М. Якубович со свойственным ему рвением принялся за изучение строения головного и спинного мозга у человека и животных и топографического распределения их нервных элементов. Даже А. Гумбольдт обратил внимание на молодого русского ученого и высоко оценил его труды. Результатом этих работ явилась статья Н. М. Якубовича, написанная при участии Ф. В. Овсянникова, "Микроскопическое исследование начал нервов в большом мозгу", напечатанная сначала по-немецки в "Bullet. De L'Academie de sc. Imper de St.-Petersbourg", 1855, а потом в 68-й части "Военно-медицинского журнала" за 1856 г. 1) "Микроскопическое исследование начал нервов в спинном и продолговатом мозгу, о чувствительных и симпатических ячейках в нем и о строении первичных нервных ячеек, нервных волокон и нервов вообще"; 2) "О тончайшем строении головного и спинного мозга"; 3) "Местное употребление хлороформа в болезнях матки"; 4) "Recherches comparatives sur le système nerveux" и 5) "Nouveaux procédés pour étudier les éléments de la moëlle épinière et du cerveau à l'état frais". Первые три статьи напечатаны по-русски в "Военно-медицинском журнале" за 1856–1857 гг. и в "Друге Здравия" за 1857 год (№ 44) и по-немецки в "Bullet de L'Acad...", а последние две работы напечатаны в Париже по-французски отдельными изданиями (1858).

Эти работы, представляющие из себя целый ряд новых открытий в области строения голов-

ного и спинного мозга, не остались незамеченными в ученом мире, и Парижская медицинская академия присудила ему большую физиологическую премию (так называемую Монтионовскую), а известный французский физиолог Клод Бернар предлагал Н. М. Якубовичу остаться в Париже в качестве ассистента на кафедре физиологии. Но Якубович любезно отклонил его предложение и возвратился в Петербург.

По возвращении из-за границы, за свои научные заслуги, Н. М. Якубович был избран ординарным профессором на кафедру гистологии и физиологии и в этом звании утвержден 13 июня 1860 г. Спустя полтора года, 7 января 1862 г. был избран почетным членом военно-медицинского ученого комитета.

Вот как характеризует Н. М. Якубовича Я. А. Чистович: "Якубович был настоящий профессор. Его лекции увлекали и обаятельно действовали на слушателей. Неудивительно поэтому, что и гистология, внесенная им в академическую программу преподавания, быстро развивалась и усвоилась воспитанниками медико-хирургической академии".

Автор другой биографии Н. М. Якубовича С. П. Боткин говорит о нем: "Якубович, обладая замечательным даром слова, удивительную способностью воспроизводить гистологические рисунки, быстро собрал около себя учеников, работавших под его руководством, и производил в высшей степени сильное впечатление на своих слушателей; не проходило почти ни одной лекции без восторженных рукоплесканий. Его энергия, его всецелая преданность интересам академии давали ему большое влияние на членов конференции и принесли немало пользы медицинской академии. Якубович искренно любил Россию и все русское: отстаивая интересы русских молодых ученых со свойственной ему горячностью, он невольно оскорблял людей, ему не сочувствовавших". Как человек Н. М. Якубович был добрый, отзывчивый, всегда готовый помочь чужому горю, особенно если к нему приходил молодой врач или студент. "Многочисленные примеры, – продолжает С. П. Боткин, – показывают, что он делился с молодежью не только своим умом, но и материальными средствами, хотя средства были очень скудны, так как он жил исключительно своим жалованьем".

Прослужив в академии пятнадцать лет, он 22 июня 1869 г. вынужден был по болезни выйти в отставку. За последние годы у него развивалась *nephritis calculosa*, не поддававшаяся никакому лечению и мучившая его частыми болезненными припадками.

* Чистович Яков Алексеевич (1820–1885) – известный гигиенист, судебный медик и историк медицины. Автор книги "Очерки по истории русских медицинских учреждений" (1870).

В 1871 г. Н. М. Якубович был избран непременным членом военно-медицинского ученого комитета и до последних дней своих не переставал ратовать за интересы учащейся молодежи и русских молодых ученых.

Кроме вышеупомянутых сочинений после него остались еще следующие работы: 1) "Краткий отчет о научной деятельности в 1858–1859 академическом году в Париже" ("Военно-медицинский журнал" 1859 г. ч. 76, 1; отдельный оттиск, СПб., 1859 г.); 2) "Отчет о путешествии за границу" ("Отчет СПб. Медико-хирургической академии за 1858–1859 гг.", СПб., 1860 г.); 3) "О периферическом окончании нервов" ("Моск. медиц. газ." за 1860 г., № 26); 4) "Исторический очерк вопроса об органической ячейке вообще и мозговой в особенности" ("Протоколы засед. Общ. русск. врачей в СПб." за 1860–1861 гг., с. 273); 5) "Очерк микроскопической анатомии спинного мозга" (*Ibid.*, с. 317) и 6) рецензия статьи (по поручению Общества) Козловского "Гистологические розыскания при стработомии" (*Ibid.*, 1861–1862 гг., с. 194).

Н. М. Якубович скончался 19 января 1879 г. в Петербурге на 62-м году жизни. Тело его по-

гребено на кладбище Воскресенского женского монастыря.

ПЕРВОИСТОЧНИКИ

1. Якубович Н. М. // *Воен.-мед. журн.* – 1857 – Ч. XX, II заметки. – С. 35–38.
2. Edinger L. // *Anat. Anz.* – 1887. – Bd. 2. – S. 145–153.
3. Jacobowich N. M. *Mitteilung über die seinere Structur des Gehirns und Rückenmarkes.* – Breslau, 1857.
4. Westphal K. F. O. // *Arch. Psychiat.* – 1887. – Bd. 18. – S. 846–871.

ЛИТЕРАТУРА

1. Дельцова Е. И. и др. Выдающиеся имена в гистологии: пер. и предисловие В. И. Ноздрина, Е. Г. Крутых. – М.: Изд-во ЗАО ФНПП "Ретиноиды", 2006. – 131 с.
2. Клишов А. А. // *Арх. анат.* – 1981. – Т. 81, № 10. – С. 105–115.
3. Международная анатомическая терминология / Под ред. Л. Л. Колесникова. – М.: Медицина, 2003.
4. Международная гистологическая номенклатура / В. В. Семченко, Р. П. Самусева и др. – Омск, 1999. – 121 с.
5. De Myer W. *Neuroanatomy (2nd edition)* / Willims Wilking. – USA, 1998. – 463 p.

© Н. И. Гончаров, А. В. Смирнов, 2006

УДК 614.27:616–05

ПОТРЕБИТЕЛИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ КАК АГЕНТЫ МЕДИКАЛИЗАЦИИ

А. Н. Боязитова

Комитет по здравоохранению Администрации Волгоградской области

Для изучения социальной ориентации личности на рынке лекарств была составлена и использована анкета, которая содержала девять вопросов. Особое внимание при распространении анкеты уделялось тому факту, чтобы респонденты, ее заполняющие, не имели высшего или средне-профессионального медицинского образования. С помощью данной анкеты нами было опрошено 150 человек старше 18 лет, среди которых было 43 мужчины (28,6 %) и 107 женщин (71,4 %); в возрасте от 18 до 24 лет – 36 человек (24,3 %), от 25 до 39 лет – 43 (28,6 %), от 40 до 55–54 человека (35,8 %), старше 56 лет – 17 (11,4 %). Из них со средним ежемесячным заработком на одного человека в семье до 1,5 тыс. р. было 28 человек (18,6 %), от 1,5 до 3 тыс. р. – 75 (50 %), свыше 3 тыс. р. – 47 (31,3 %).

В работе были также использованы методы системного, структурно-функционального, многофакторного, синхронного и диахронного анализов, анализ документальных источников (Хельсинкская декларация: рекомендации для врачей в биомедицинских исследованиях с

включением человека; Конвенция о защите прав и достоинств человека в связи с применением достижений биологии и медицины – Конвенция о правах человека и биомедицина; Международные этические правила для биомедицинских исследований с включением человека; Руководство по Качественной Клинической Практике – Международная Конференция по Согласованию; Руководства и рекомендации для Европейских независимых комитетов по вопросам этики и др.).

Как показало исследование, достаточно высок процент людей, болеющих редко (56 %). К этой категории относятся в основном мужчины в возрасте от 25 до 55 лет и женщины от 18 до 39. Однако 31 % опрошенных дали противоположный ответ, и лишь мизерная часть респондентов отметила, что не болели вовсе, тем самым составив 3 % из общего числа. На вопрос "Часто ли Вы употребляете лекарства?" подавляющее число опрошенных ответило положительно (58 %), это мужчины в возрасте от 40 до 55 лет и женщины всех возрастных категорий. Процент людей, не болеющих вовсе, крайне мал (3 %).