

2. В.Н. Новиков. [некролог] // Русская мысль (Париж). - 1972, 6 января, № 2876, с. 11. Подписали доктора: Е. Данченко (Австралия), А. Добосевич (США), А. Мандрусов (США), Семен Попов (США), Э. Собесский (США), проф. Д. Тихомиров (США), В. Мандрусов (США). Сообщ. Евгения Берестовская.
3. Российский государственный военно-исторический архив, ф. 316, оп. 66, д. 88, лл. 1-31 (личное дело студента В.Н. Новикова); там же, оп. 42, д. 586, лл. 1-14 (О рассмотрении диссертации В.Н. Новикова); Государственный архив Одесской области, ф. 45. оп. 4, д. 1496, лл. 1-188 (О службе В.Н. Новикова); там же, ф. 322, оп. 1, д. 58, л. 1 (Дело Одесского врачебного управления о службе доктора В.Н. Новикова).

## ПРОФЕССОР САРАТОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА Н.С. ТРОИЦКИЙ (1879 – 1934)

И.А. Нуштаев

Николай Степанович Троицкий родился в 1879 г. в Калужской губернии. В 1901 г. он поступил на медицинский факультет Юрьевского университета, а с 3-го курса перешел в Харьковский университет, где в 1907 г. получил диплом лекаря. В дальнейшем работал ординатором и сверхштатным ассистентом при кафедре диагностики внутренних болезней Харьковского университета. В соответствии с решением Совета Николаевского (Саратовского) университета лекарь Н.С. Троицкий был избран на вакантную должность ординатора кафедры частной патологии и терапии (заведующий – экстраординарный профессор М.И. Светухин) [2].

На заседании Совета Николаевского университета 24 марта 1913 г. Н.С. Троицкий успешно защитил (19 голосами против четырех) диссертацию под заглавием "О влиянии пастеризованного виноградного сока на секцию пищеварительных желез", став доктором медицины [3]. Диссертация Н.С. Троицкого была разделена на 8 глав. Вводя в желудок собаки в различных дозах виноградный сок, то одновременно с мясной пищей, то за час до еды мяса, то только один виноградный сок, автор первый раскрыл физиолого-химические процессы, совершающиеся в пищеварительных железах под влиянием виноградного сока.

В 1915 г. Николай Степанович стал младшим ассистентом при кафедре частной патологии и терапии [7], в 1918 г. ему присвоено ученое звание приват-доцента после прочтения в Совете пробной лекции "Современная терапия круглой язвы желудка", а 9 октября он прочитал вступительную лекцию "Требования современной медицины,

предъявляемые к диагнозу воспаления почек, и средства, предлагаемые ею, для удовлетворения этих требований".

В 1919 – 1920 гг. Н.С. Троицкий работает старшим ассистентом, по выходе в отставку в 1920 г. проф. М.И. Светухина он становится профессором, заведующим кафедрой частной патологии и терапии. В 1924 г. в университете произошло объединение кафедр частной патологии и терапии с кафедрой диагностики, а объединенная кафедра получила название кафедры диагностики с семиотикой внутренних болезней. Указанную выше кафедру возглавил проф. Н.С. Троицкий. К 1931 г. произошло объединение кафедр и клиник внутренних болезней, переименованная кафедра стала называться кафедрой терапии № 2, данную кафедру до своей смерти в 1934 г. возглавлял Н.С. Троицкий [1].

Проф. Н.С. Троицкий обладал склонностью к экспериментальным исследованиям. К наиболее значительным относятся клинико-экспериментальные работы: "Клинические и бактериологические данные к вопросу о лечении болотной лихорадки этилгидрокупреином" (1914); "Экспериментальные данные по вопросу о ядовитости нормальной крови в зависимости от различного рода пищевых режимов и роль аминокислот как "ядовитых" начал" [4]; "К вопросу о влиянииmonoамино-дикарбоновых кислот на сердце холоднокровных и теплокровных животных" (1915); "Влияние Эльтонской грязи на работу сердца, кровяное давление, дыхание, температуру; жизненную емкость легких, на выделение мочевины и мочевой кислоты" (1915) [5].

Экспериментальная часть вышеуказанных работ выполнялась на кафедре физиологии под руководством проф. И.А. Чуевского. Для выполнения же последней из отмеченных работ Николай Степанович в каникулярное время выезжал в Царевский уезд Астраханской губернии на озеро Эльтон. На основании исследований он пришел к выводу, что "в грязевых ваннах при умелом применении их мы имеем могучее орудие для урегулирования напряженности жизненных процессов как нормального, так и патологического характера" [6]. В 1916 г. Н.С. Троицким была выполнена работа "К вопросу о влиянии Kreosotifagi на нормальную секреторную деятельность желудка человека" [8]. После возвращения в 1925 г. из заграничной командировки (в Германию) проф. Н.С. Троицкий в Обществе внутренней медицины и патологии сделал доклад на тему "Основные данные для распознавания нормальной и нарушенной деятельности сердца по методу Ома" [9].

В последующие годы научные работы кафедры характеризовались стремлением к коллективной разработке тем. Так, в совместной с А.Л. Вильковыским исследовании "К вопросу об основном обмене у сердечных больных", одном из первых солидных исследований

по основному обмену в стране (1928), помимо результатов, полученных с помощью аппарата Крога, были использованы биохимические данные у тех же больных, выполненные сотрудниками клиники (А.И. Луковой и соавт.). В 1935 г. была опубликована коллективная работа "К вопросу о соевом питании больных при двустороннем гематогенном заболевании почек".

Профессор Н.С. Троицкий в течение ряда лет являлся председателем правления Общества внутренней медицины и патологии в Саратове. В числе учеников Николая Степановича и его сотрудников были профессора А.И. Лукова, И.М. Рыбаков, А.Л. Вильковыский, Е.Ю. Махлин, П.И. Шмарин.

Живой, подвижный, полный энергии, чуткий и отзывчивый – таким представляют Николая Степановича те, кто его знал. Своей энергией он заражал тех, кто работал с ним бок о бок [9].

Профессор Николай Степанович Троицкий скоропостижно скончался 20 декабря 1934 года, когда возвращался в клинику после посещения на дому больного.

#### Литература и источники

1. Гос. архив Саратовской обл., ф.393, оп.1, д. 435 (личное дело Н.С. Троицкого); 2. Изв. Император. Николаев. ун-та. – 1913. – Т. 4, вып. 4. - С. 434 – 435; 3. То же. – 1914. – Т.5, вып. 1. - С. 11 – 15; 4. То же. – 1915. – Т. 6, вып. 2. - С. 45 – 46; 5. То же. – 1915. – Т. 6, вып. 2. - С. 38; 6. То же. – 1916. – Т. 7, вып. 2. - С. 5 – 52; 7. То же. – 1916. – Т. 7, вып. 2. - С. 11; 8. То же. – 1917. – Т. 8, вып. 3 и 4. - С. 1 – 28; 9. Шмарин П.И. // Мед. кадры. - № 36 (568). – 12.12.1964.

### **ПРОФЕССОР А.В. РУСАКОВ – СОЗДАТЕЛЬ И РУКОВОДИТЕЛЬ ОТДЕЛА ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ АНАТОМИИ НИИ СП ИМ. Н.В. СКЛИФОСОВСКОГО (К 120-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

**И.Е. Галанкина, Л.Н. Зимины, М.П. Кузыбаева**

В 2005 г. исполнится 120 лет со дня рождения Арсения Васильевича Русакова – первого научного руководителя патологоанатомического отдела Института скорой помощи им. Н.В. Склифосовского (в 1920-1953 гг.). Вся жизнь профессора А.В. Русакова была отдана любимой врачебной специальности – патологической анатомии и судебной медицине. Главным направлением научной деятельности Арсения Васильевича было изучение костной системы человека. “В этой специальной, крайне трудной области”, - по определению академика А.И. Абрикосова, - “он занимает среди