

О НАУЧНОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ЭЛИТЕ В РОССИИ В НАЧАЛЕ ХХ ВЕКА: СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ БОТКИН (1859—1910)

*Бородулин В. И., Поддубный М. В. *, Тополянский А. В. ***

Резюме: статья посвящена биографии видного клинициста и деятеля русской культуры, одного из основоположников отечественной клиники инфекционных болезней проф. Сергея Сергеевича Боткина.

Ключевые слова: С. С. Боткин, клиника инфекционных болезней в России начала XX в.

ABOUT SCIENTIFIC MEDICAL ELITE IN RUSSIA IN THE EARLY THE TWENTIETH CENTURY: SERGEI SERGEEVICH BOTKIN (1859—1910)

Borodulin V. I., Poddubny M. V., Topolyansky A. V.

Summary: the article is devoted to biographies of prominent Clinician and the figure of the Russian culture, one of the founders of the national clinic of infectious diseases Professor Sergei Sergeevich Botkin.

Key words: S. S. Botkin, clinic of infectious diseases in Russia in the early XX century.

В знаменитой семье Боткиных — три выдающихся врача: сам Сергей Петрович, основоположник научной клиники в России, и два его сына. Евгений Сергеевич Боткин, лейб-медик Николая II,

*** Национальный НИИ общественного здоровья имени Н. А. Семашко, Москва**

Бородулин Владимир Иосифович — д.м.н., проф., главный научный сотрудник, vborodul@mail.ru;

Поддубный Михаил Владимирович — к.м.н., заведующий сектором; mihail.poddubny@yandex.ru.

**** Московского государственного медико-стоматологического университета им. А. И. Евдокимова**

Тополянский Алексей Викторович — д. м. н., доцент кафедры терапии, клинической фармакологии и скорой медицинской помощи; avt-op2004@mail.ru

в 1918 г. расстрелян вместе с семьей Романовых, канонизирован РПЦ. Менее известен старший сын — Сергей Сергеевич, имя которого практически забыто. Однако литература и архивные материалы свидетельствуют, что в начале XX в. он входил в терапевтическую элиту.

Во второй половине XIX в. в отечественной клинике внутренних болезней были, конечно, выдающиеся врачи: не только С. П. Боткин, но и Э. Э. Эйхвальд, В. А. Манассеин в Петербурге, Г. А. Захарьин, А. А. Остроумов, К. М. Павлинов в Москве, Н. А. Виноградов в Казани, Ф. Ф. Меринг в Киеве. Но терапевтической элиты как единого функционирующего организма не было — условия для этого сложились только в начале XX в. Решающую роль в организации научно-общественной жизни терапевтов страны сыграло создание научных обществ и проведение российских терапевтических съездов. Первый из них состоялся в конце декабря 1909 г. в Москве; председателем был избран В. Н. Сиротинин (ВМА, Петербург), научным лидером оказался В. П. Образцов (Университет св. Владимира, Киев). Переписка В. Д. Шервинского (Московский университет), руководившего организационной подготовкой съезда, сохранилась в его архиве [1], она свидетельствует о заметной роли С. С. Боткина как члена-учредителя и активного участника первого съезда, на котором он выступил с докладом о новой нозологической форме, названной им «маньчжурским тифом» (работа опубликована в 1910 г. совместно с С. С. Зимницким).

Сергей Сергеевич родился в первом браке С. П. Боткина с А. А. Крыловой 13 декабря 1859 г. в Париже (отец проходил стажировку у А. Труссо). В Петербурге получил домашнее образование, затем с золотой медалью окончил 2-ю классическую гимназию (1879), в 1883 г. окончил естественное отделение физико-математического факультета университета со степенью кандидата естественных наук и с серебряной медалью за исследование «О выветривании полевых шпатов», и поступил на 3-й курс ВМА. По окончании академии в 1886 г. удостоен премии И. Ф. Буша; его имя было занесено на почетную мраморную доску. По конкурсу был оставлен при академии и в течение трех лет работал ординатором в клинике Боткина. В 1888 г. он защитил диссертацию «Влияние солей рубидия и цезия на сердце и кровообращение...» — тема была навеяна идеями Д. И. Менделеева. Таким образом, С. С. Боткин сложился как врач-естествоиспытатель под прямым влиянием корифеев отечественного естествознания.

С 1889 г. в течение двух с половиной лет С. С. Боткин стажировался в Институте Р. Коха. С 1892 г. он заведовал мужским отделением на 225 коек в Барачной имени С. П. Боткина больнице Петербурга, создал здесь современную бактериологическую лабораторию

рию и начал исследования по проблемам биологии бактерий и иммунитета. В 1890 г. описал созданный им новый прибор для выращивания анаэробных бактерий, используя который выделил и подробно изучил бактерию масляно-кислого брожения («палочка С. С. Боткина», 1892). Как приват-доцент ВМА с 1892 г. вел курс инфекционных болезней, отдельным изданием вышли его лекции «Об иммунитете» (1894). С созданием в академии кафедры общего учения о заразных болезнях с бактериологией и клиники острозаразных болезней он был избран по конкурсу заведующим (март 1896 г.), экстраординарный профессор С. С. Боткин пробыл на этой кафедре всего два года, но успел сделать очень многое. Он явился первым и успешным отечественным профессором — бактериологом и инфекционистом, был основателем первой профильной кафедры и школы врачей-бактериологов [2]. Кафедра существовала 25 лет, а затем разделилась на две: бактериологии и инфекционных болезней.

С июня 1898 г. С. С. Боткин был перемещен на освободившуюся кафедру академической клиники. Во время Русско-японской войны он с 1904 г. был главноуполномоченным Красного Креста Северо-Восточного района действующей армии. Во второй половине 1900-х годов научно-исследовательская работа академической терапевтической клиники приняла систематизированный характер, для ее обеспечения, наряду с биохимической, была организована серодиагностическая лаборатория под руководством С. С. Зимницкого. Ординарного профессора (с 1901 г.) С. С. Боткина особенно интересовали проблемы инфекционных болезней и иммунитета, в том числе лейкоцитолиза, и патологии системы крови. Придавая первостепенное значение диетотерапии и физиотерапевтическим методам лечения внутренних и нервных болезней, он открыл в своей клинике водолечебное отделение. Он был пионером применения рентгенотерапии в отечественной клинике внутренних болезней.

Под руководством С. С. Боткина в факультетской терапевтической клинике была подготовлена 31 диссертация. Среди многочисленных его учеников один из основоположников клиники внутренних болезней в СССР С. С. Зимницкий, один из лидеров отечественной гематологии в первой половине XX в. академик АМН СССР М. И. Аринкин, видный гигиенист, основоположник дезинфекционного дела в России В. А. Левашев. Разносторонне образованный человек, носитель высокой морали и столь же высокой культуры, С. С. Боткин был известным коллекционером предметов искусства, в 1905 г. его избрали непременным членом Академии художеств. Известны его портреты кисти И. Н. Крамского, И. Е. Репина. Сергей Сергеевич Боткин скоропостижно скончался 29 января 1910 г. от кровоизлияния в мозг.

Литература:

1. Архив В. Д. Шервинского находится в отделе истории медицины Нац. НИИ общественного здоровья им. Н. А. Семашко, Москва.
2. Олейников Г. П. Исторический очерк кафедры общего учения о заразных болезнях с бактериологией и клиники острозаразных болезней. — СПб, 1899.

ЮБИЛЕЙ ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО МУЗЕЯ

*Budko A. A., Gribovskaya G. A., Brinyuk N. Yu. **

Резюме: Статья посвящена 75 летней годовщине со дня создания Военно-медицинского музея. В ней рассмотрены основные вехи существования музея, освещена его деятельность в современный период.

Ключевые слова: Военно-медицинский музей, военная медицина, опыт, традиции.

GLORIOUS ANNIVERSARY OF MILITARY MEDICAL MUSEUM

Budko A. A., Gribovskaya G. A., Brinyuk N. Yu.

Abstract: The article is devoted to 75-th anniversary of creation of the Military Medical Museum. It examines the major milestones of the Museum's existence, its activities in the modern period.

Keywords: Military Medical Museum, military medicine, experience, traditions.

В разгар Великой Отечественной войны, 12 ноября 1942 гг., в СССР был образован Военно-медицинский музей, который создавался крупными деятелями отечественной медицинской науки:

* Военно-медицинский музей

Будко Анатолий Андреевич — директор музея, д.м.н., проф.; milmedmuseum@mil.ru

Грибовская Галина Алексеевна — к.м.н., с.н.с.

НИИ военной истории Военной академии Генерального штаба ВС РФ

Бринюк Надежда Юрьевна — н.с., к.и.н.; brinyuk2013@yandex.ru