

К 120-летию лечебного (медицинского) факультета Сибирского государственного медицинского университета

Логвинов С.В.¹, Некрылов С.А.²

To the 120th anniversary of Therapeutic faculty of Siberian State Medical University

Logvinov S.V., Nekrylov S.A.

¹ Сибирский государственный медицинский университет, г. Томск

² Томский государственный университет, г. Томск

© Логвинов С.В., Некрылов С.А.

Представлена история лечебного (медицинского) факультета старейшего медицинского вуза Сибири – Сибирского государственного медицинского университета (г. Томск).

Ключевые слова: история медицины, лечебный (медицинский) факультет, Сибирский государственный медицинский университет.

The history of Therapeutic faculty of Siberian State Medical University has been presented.

Key words: history of medicine, Therapeutic faculty, Siberian State Medical University.

УДК 616(091)

Впервые вопрос об открытии в Сибири университета возник в начале XIX в., когда намечалось учредить университеты в Санкт-Петербурге, Казани, Харькове, Киеве, Тобольске, Великом Устюге. Однако подготовительный период затянулся до конца 1870-х гг. Лишь 16 мая 1878 г. последовало высочайшее повеление императора Александра II об «учреждении Императорского Томского университета с четырьмя факультетами: историко-филологическим, физико-математическим, юридическим и медицинским». 26 августа 1880 г. состоялась торжественная закладка здания университета. 25 мая 1888 г. было принято решение об открытии Императорского Томского университета в составе одного медицинского факультета.

Среди первых профессоров, возглавивших кафедры на медицинском факультете Томского университета, были Н.А. Гезехус, С.И. Залесский, Н.М. Малиев, А.С. Догель, А.М. Зайцев, С.И. Коржинский, Э.А. Леман, Н.Ф. Кащенко. Первых профессоров медицинского факультета Томского университета отличали преданность науке, бескорыстный энтузиазм, страстное желание развивать образование в Сибири, лечить и просвещать местное население. В течение первых 25 лет произошли лишь одна смена состава профессоров. Трое из тех, кто возглавил самые первые кафедры, продолжали работать в университете и после этого срока. В

начале XX в. в Томском университете появились профессора, выросшие уже из его собственных выпускников. В 1917 г. на медицинском факультете работало 26 профессоров, в том числе 6 внештатных.



Главный корпус Императорского Томского университета
в день открытия, 1888 г.

Одновременно для обеспечения учебного процесса и научных занятий преподавателей была открыта Главная библиотека. Ее фонды в 1888 г. насчитывали 96 тыс. книг. Библиотека формировалась и пополнялась из книг, подаренных университету и приобретенных им самим. В ней имелась разнообразная литература по медицине. Так, про-

фессор В.М. Флоринский передал в библиотеку 300 томов книг по истории русской медицины. Заслуженный профессор В.М.А. Манассеин подарил библиотеке медицинские журналы и множество диссертаций и книг, приславшихся для рецензий в редакцию журнала «Врач». Только в 1889 г. им было передано 9 тыс. томов, а вес литературы, пожертвованной им в 1899 г., составил свыше 55 пудов. Помимо этого университетской библиотеке были пожертвованы библиотеки вице-президента Медикохирургической академии И.Т. Глебова, заслуженного профессора Н.Ф. Здекауэра, профессоров П.А. и Н.П. Загорских (книги по анатомии и физиологии), профессора Харьковского университета Латкевича (издания по общей и частной патологии), доктора Пфейфера (сочинения по патологии и эпидемиологии оспы). Библиотека стала регулярно получать отечественные и зарубежные медицинские журналы.

Для нормального функционирования медицинского факультета построенных к открытию университета зданий было явно недостаточно. Уже в 1888 г. началось возведение факультетских клиник и павильона для заразного барака, которое завершилось в 1892 г.



Здания факультетских клиник (построено в 1892 г.)

Позже построены гигиенический корпус (1893) и клиническая амбулатория (1902). В 1906 г. был открыт Бактериологический институт, созданный на капитал в 103 466 руб. 24 коп., пожертвованный Томскому университету потомственным почетным гражданином В.Т. Зиминым в 1902 г. при содействии профессора М.Г. Курлова. На следующий год было закончено строительство 3-этажного здания по проекту архитектора Ф.Ф. Гута, в котором разместился новый анатомический институт. При нем был создан анатомический музей, считавшийся в то время одним из лучших в России. В 1908 г. начали функционировать госпитальные клиники как самостоятельное учреждение со своим штатом. Они разместились в здании второго общежития студентов, специально переоборудованного под клиники (до этого они располагались в не-

приспособленном помещении больницы Приказа общественного призрения). Большую роль в этом сыграли профессор П.И. Тихов, директор госпитальных клиник с 1903 г., и тогдашний ректор профессор В.В. Сатожников. 27 января 1908 г., в день Иоанна Златоуста, в торжественной форме прошло освящение клиник. Госпитальные клиники Томского университета были вторыми госпитальными клиниками в России. Для них по возможности закупалось современное медицинское оборудование, при лечении больных использовались новейшие достижения отечественной и зарубежной медицины. Так, при терапевтической клинике были открыты одна из первых в России рентгеновская лаборатория (1907 г.), для которой был приобретен великолепный гриссоновский рентгеновский аппарат, и фотографический кабинет.

На первый курс осенью 1888 г. были зачислены 172 человека, 40 из них окончили духовные семинарии. Томский университет стал третьим в России, где разрешили прием выпускников духовных семинарий. Среди студентов, окончивших медицинский факультет в первом выпуске, были будущие профессора П.В. Бутягин, И.М. Левашев и С.М. Тимашев. Всего с 1893 по 1916 г. в Испытательной медицинской комиссии Томского университета были удостоены степени лекаря 1 389 человек, 568 из них получили дипломы с отличием.

С открытием медицинского факультета и ряда клиник неизмеримо возросла специализированная медицинская помощь населению Томской губернии и других регионов, в том числе и отдаленных: Енисейской и Иркутской губерний, Акмолинской, Забайкальской и Амурской областей. Помощь оказывалась как в клиниках университета (факультетской терапевтической клинике, факультетской хирургической клинике, акушерско-гинекологической клинике, факультетской офтальмологической клинике, детской клинике, клинике нервных и душевных болезней, госпитальной терапевтической клинике, госпитальной хирургической клинике, клинике кожных и венерических болезней), так и за их пределами.



Здание главного корпуса Сибирского государственного медицинского университета



Здание госпитальных клиник (построено в 1907 г.)



Здание Нового анатомического корпуса (построено в 1907 г.)

Только в период с 1891 по 1913 г. в факультетских клиниках университета было зарегистрировано 162 202 амбулаторных посещения. За это время выполнено 7 872 большие и 12 549 малых операций. Число амбулаторных посещений в госпитальных клиниках за 1908—1913 гг. составило 108 114, проведено 5 552 большие и 8 915 малых операций.

О масштабах этой работы говорит такое сравнение: в факультетских клиниках Московского университета за период с 1893 по 1897 г. при 80 койках было выполнено 768 больших операций, или по 220 операций в год. В факультетской и госпитальной клиниках Томского университета, располагавших 45 койками, за 3 года (1895—1897) было выполнено 912 больших хирургических операций, т.е. по 304 операции в год.

В разные годы операции проводили профессора Э.Г. Салищев, Н.А. Рогович, П.И. Тихов, И.Н. Грамматикати, В.М. Мыш, Ф.А. Ерофеев, Н.И. Березнеговский, С.В. Лобанов, А.А. Введенский, В.Н. Савин. Многие из выполненных ими операций были в своем роде уникальными.

Неоценим вклад профессоров, преподавателей и студентов медицинского факультета Томского университета в борьбу с эпидемиями холеры (1892, 1907 гг.), чумы (1910—1911 гг.), сыпного тифа в период Гражданской войны. Значительную лепту внесли преподаватели и студенты Томского университета в лечение глазных заболеваний. По инициативе профессоров Ф.А. Ерофеева и С.В. Лобанова в разные годы были организованы глазные летучие отряды, состоявшие главным образом из студентов медицинского факультета, которые направлялись в Томскую, Тобольскую, Енисейскую, Иркутскую губернии, в Акмолинскую и Якутскую области. В дореволюционный период из Томска были направлены 36 таких отрядов, проводивших огромную лечебную и профилактическую работу. Среди участвовавших в работе летучих отрядов был будущий профессор Томского, а затем Пермского университетов, выпускник медицинского факультета П.И. Чистяков. Преподаватели медицинского факультета Томского университета оказывали помощь раненым во время Русско-японской и Первой мировой войн.

В дореволюционный период на медицинском факультете Томского университета сформировался ряд научных школ и направлений в области медицины. Среди них сибирская школа терапевтов, основателем которой является профессор М.Г. Курлов, школа патофизиологов, у истоков которой стояли профессора П.М. Альбицкий, А.В. Репрев и Д.И. Тимофеевский, школа фармакологов, начало которой положил профессор П.В. Буржинский. Наиболее известным из его учеников был Н.В. Вершинин, ставший в советское время академиком АМН СССР. Исследованиями П.В. Бутягина были заложены основы школы микробиологов. С его именем связана деятельность Бактериологического института, открытого при Томском университете в 1906 г. В числе научных школ, сформировавшихся в первый период истории Томского университета, оказалась и школа хирургов. Наряду

с Э.Г. Салищевым уникальные операции выполнял и профессор П.И. Тихов.

Таким образом, Томскому университету, который до открытия в начале XX в. Томского технологического института являлся единственным форпостом высшего образования и науки в азиатской части России, выпала почетная миссия подготовки первых врачей, столь необходимых на необъятных просторах Сибири.

Новый этап развития медицинского образования и науки в Сибири наступил после Октябрьской революции и Гражданской войны. В августе 1930 г. медицинский факультет был разделен на санитарно-профилактический и лечебно-профилактический факультеты.

Постановлением Совнаркома РСФСР от 5 ноября 1930 г. лечебно-профилактический и санитарно-профилактический факультеты Томского университета были выделены в самостоятельный вуз — Томский медицинский институт (ТМИ).

С началом Великой Отечественной войны была проведена перестройка преподавания и научных исследований в интересах обороны страны.

В центре внимания сотрудников ТМИ оказалась помощь в лечении раненых и больных воинов в госпиталях Томска, который стал одной из основных госпитальных баз тыла страны. Всего за годы войны в Томск прибыло около 105 тыс. раненых. Организационную работу по оказанию им специализированной помощи возглавил местный эвакуационный пункт (МЭП⁴⁷). Его главным терапевтом был профессор Д.Д. Яблоков. В начале войны на базе факультетских клиник развернули многопрофильный эвакуационный госпиталь № 2483, начальником которого назначили профессора М.Т. Бриля. Начмедом госпиталя до 1942 г. работал доцент Н.В. Шубин, а затем до конца войны В.Т. Серебров. Главным хирургом эвакуационных госпиталей Томска был профессор С.П. Ходкевич. В лечении раненых принимал участие фактически весь профессорско-преподавательский состав института. В глазном отделении госпиталя под руководством профессора А.Г. Святиковой и доцента М.Г. Сергеевой было проведено 732 операции, из них 120 — пластических. В отделении оториноларингологии под руководством профессора А.Г. Фетисова и доцента А.В. Бороздиной были прооперированы 515 раненых. Большую помощь в интерпретации механизмов развития тяжелых осложнений, что помогало улучшить лечение, оказала патологоанатомическая служба госпиталей, возглавляемая профессором В.П. Миролюбовым, доцентом (в будущем профессором, академиком АМН СССР) И.В. Торопцевым и прозектором Н.В. Соколовой. Эвакуацию

питали города возвратили в строй 38% от общего числа поступивших раненых. В запас было уволено 61,4% раненых, умерло 0,6%.

Приоритетной в научной работе была оборонная тематика: военный травматизм, борьба с эпидемическими заболеваниями и создание новых лекарственных средств.

В послевоенное время в 1960—1980-е гг. оформились новые научные направления в ТМИ. Академик И.В. Торопцев продолжил исследования по радиобиологии, занялся проблемами магнитобиологии. Сотрудники кафедры патофизиологии описали гематологию острой и острой лучевой болезни, патогенез цитостатической болезни и механизм развития побочных эффектов противоопухолевых препаратов, создали оригинальную теорию регуляции кроветворения в норме и при патологии (профессор Д.И. Гольдберг, академики РАМН Е.Д. Гольдберг, А.М. Дыгай, В.В. Новицкий). На кафедре и в клинике общей хирургии под руководством профессора, будущего академика РАМН В.В. Пекарского занимались лечением нарушений ритма сердца методом электростимуляции. Представители томской школы кардиологов (академик Д.Д. Яблоков, Р.С. Карпов и их ученики) усовершенствовали методы ранней диагностики и лечения сердечной недостаточности, разработали и внедрили эффективные методы восстановления работоспособности больных, перенесших инфаркт миокарда. Член корреспондент РАМН А.А. Радионченко изучила эпидемиологию бесплодного брака в Западной Сибири. Ею были предложены физиотерапевтические методы лечения гинекологических заболеваний. В 1981 г. по инициативе члена корреспондента РАМН А.К. Стрелиса было открыто первое в стране научно-практическое фтизиатрическое объединение, включавшее в себя областную туберкулезную больницу, кафедру фтизиатрии, два диспансера, три санатория. Создание объединения ускорило решение проблем ранней диагностики и лечения туберкулеза в Сибири.

О высочайшем авторитете медицинского факультета Томского университета свидетельствует тот факт, что два его бывших студента — Н.Н. Бурденко и В.Д. Тимаков в разные годы стали президентами Академии медицинских наук СССР. Первым за Уралом членом корреспондентом Санкт-Петербургской академии наук (впоследствии АН СССР) был избран выдающийся нейроморфолог, заведующий кафедрой гистологии, профессор А.С. Догель. Среди воспитанников факультета — известные ученые и педагоги, действительные члены Академии медицинских наук Н.В. Вершинин, С.П. Карпов, А.Г. Савиных, А.Д. Тимофеевский, Д.Д. Яблоков, И.В. Торопцев, В.В. Пекарский, Н.В. Ва-

силы и другие. Одним из инициаторов создания и организаторов Томского научного центра Сибирского отделения РАМН является выпускник лечебного факультета, ныне академик РАМН А.И. Потапов. Он был создателем и первым директором томских онкологического и кардиологического центров СО РАМН. В 1986 г. А.И. Потапов был назначен министром здравоохранения РСФСР. В настоящее время он, возглавляя Федеральный научный центр гигиены им. Ф.Ф. Эрисмана в Москве, поддерживает тесные связи с родным вузом и ТНЦ. Из сегодняшней Томской академической группы большинство оканчивали лечебный факультет и работают в его составе либо преподавали студентам лечебного факультета — академики РАМН Р.С. Карпов, М.А. Медведев, В.Я. Семке, В.П. Пузырёв, В.В. Новицкий, А.М. Дыгай; члены корреспонденты РАМН А.К. Стрелис, Г.Ц. Дамбаев, Е.Л. Чойзон, Ю.Б. Лишманов, Л.М. Огородова. Большую роль в жизни факультета, подготовке научно-педагогических кадров сыграли выдающиеся организаторы и ученые академики РАМН Е.Д. Гольдберг.

Сегодня лечебный факультет СибГМУ — это 28 кафедр, более 80 докторов и 180 кандидатов наук, 6 академиков и членов корреспондентов РАМН, 6 заслуженных деятелей науки РФ, более 1 500 студентов, 120 аспирантов и соискателей. На факультете ежегодно выполняется и защищается порядка 10 докторских и 40 кандидатских диссертаций. Лечебный факультет в настоящее время не только ведущий в Сибирском государственном медицинском университете, но по ряду показателей, таких как количество докторов, кандидатов наук, членов государственных академий, кафедр, — самый крупный среди факультетов всех вузов Томска. Факультет уникален еще тем, что обучение на нем ведется по двум самым престижным клиническим специальностям — «лечебное дело» и «стоматология».

Благодаря инициативе и усилиям деканата лечебного факультета в 2004—2005 гг. проведено лицензирование стоматологической специальности. В декабре 2005 г. в Министерстве образования и науки РФ была получена лицензия на ведение образовательной деятельности по специальности «060105 — стоматология». Решением ученого совета СибГМУ от 14.03.2006 г. данная специальность открыта в составе отделения лечебного факультета. В 2008 г. проведен третий набор будущих стоматологов, конкурс составил 8 человек на место. Зачислено 25 бюджетных и 50 внебюджетных студентов. Будет сдан в эксплуатацию стоматологический лечебно-образовательный центр, где планируется разместить профильные кафедры.

Выпускники лечфака востребованы во всех уголках нашей страны и за рубежом. Подтвердив высокий статус и авторитет диплома лечебного факультета СибГМУ, они успешно работают по врачебным специальностям в Германии, Франции, Израиле, Норвегии, Австралии, США, Канаде и других странах. Многие достигнуто за долгий исторический путь, важно сохранить добрые традиции, а сделать нужно еще больше.

Литература

1. Авроров П.П. 25-летний юбилей Томского университета. Томск, 1913. 11 с.
2. Байтингер В.Ф., Некрылов С.А., Коломийцев А.Ю., Черняский В.Е. Научное наследие профессора Э.Г. Сапищева. Томск: Сибирский издательский дом, 2001. Т. 1. 343 с.
3. Бова П.А., Лаврова В.С. Старейшая научная школа патолофизиологов Сибири. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1975. 102 с.
4. Венгеровский А.И., Марина Т.Ф., Бова П.А. Сибирская школа фармакологов. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1990. 146 с.
5. Зайченко П.А. Томский государственный университет им. В.В. Куйбышева: Очерки по истории первого сибирского университета за 75 лет (1880—1955). Томск, 1960. 478 с.
6. Историческая записка о возникновении в Сибири университета. Б.м., Б.г. 61 с.
7. Красик Е.Д., Потапов А.И., Миневич В.Б. Очерки истории развития психиатрической службы в Томской области. Томск, 1980. 131 с.
8. Краткий исторический очерк Императорского Томского университета за первые 25 лет его существования (1888—1913). Томск, 1917. 544 с.
9. Лобанов С.В. К реформе высшего медицинского образования // Рабочий студент. 1924. № 1. С. 14—18.
10. Логвинов С.В., Рыжов А.И., Малиновская И.С., Некрылов С.А. Первый член корреспондент Императорской Санкт-Петербургской академии наук в Томском университете (к 150-летию со дня рождения профессора Александра Станиславовича Догеля) // Сиб. мед. журн. (Томск). 2002. Т. 17. № 1—2. С. 114—118.
11. Ляхович Е.С., Резушкина А.С. Университеты в истории и культуре дореволюционной России. 2-е изд., испр. и доп. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1998. 580 с.
12. Мендрина Г.И. Развитие высшего медицинского образования в Сибири // Высшая школа и научно-педагогические кадры Сибири (1917—1941 гг.). Новосибирск, 1980.
13. Мендрина Г.И., Васильев Н.В. Томская школа микробиологов. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1986. 128 с.
14. Некрылов С.А. История становления и развития научных школ и направлений в Томском университете в дореволюционный период. Томск: Изд-во Том. ун-та, 2001. 124 с.
15. Некрылов С.А., Фоминых С.Ф. Томск — университетакий центр Азиатской России // Судьба регионального центра в России (к 400-летию Томска): Труды ТГУ. 2005. Т. 267. С. 28—32.
16. Новицкий В.В., Лаврова В.С., Бова П.А. Томская школа патолофизиологов. Томск, 1988. 152 с.
17. Первый университет в Сибири. Томск, 1889. 91 с.
18. Профессора медицинского факультета Императорского (государственного) Томского университета — Томского медицинского института — Сибирского государственного медицинского университета (1878—2003): Биографический словарь / С.Ф. Фо-

Логвинов С.В., Некрылов С.А.

- миных, С.А. Некрылов, М.В. Грибовский и др. Томск: Изд-во Том. ун-та, 2004. Т. 1. 378 с.; Т. 2. 404 с.
19. *Профессора Томского университета. Биографический словарь.* Вып. 1. 1888—1917 / Отв. ред. С.Ф. Фоминых. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1996. 288 с.
20. *Профессора Томского университета. Биографический словарь* / С.Ф. Фоминых, С.А. Некрылов, Л.Л. Берцун, А.В. Литвинов. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1998. Т. 2. 544 с.
21. *Томский медицинский институт. 1888—1988: Исторический очерк* / М.А. Медведев, Г.И. Мендрин, П.А. Бова и др. Новосибирск: Изд-во Новосиб. ун-та, 1992. 210 с.
22. *Томский научный центр. 20 лет (1979—1999)* / Под ред. Е.Д. Гольдберга. Томск: STT, 1999. 176 с.
23. *Томский университет. 1880—1980.* Томск: Изд-во Том. ун-та, 1980. 431 с.
24. *Фоминых С.Ф., Некрылов С.А.* Формирование и развитие научных школ и направлений в Томском университете в дореволюцион-

К 120-летию лечебного (медицинского) факультета СибГМУ

- ный период // *Историческая наука на рубеже веков: Материалы Всерос. конф.* Т. 1 / Отв. ред. Б.Г. Могильницкий. Томск: Изд-во Том. ун-та, 1999. С. 27—37.
25. *Фоминых С.Ф., Некрылов С.А., Карзилов А.И.* Роль Императорского Томского университета в становлении медицинского образования и науки в Сибири: К 120-летию Томского государственного университета // *Сиб. мед. журн.* 1998. Т. 13. № 3—4. С. 7—20.
26. *Фоминых С.Ф., Некрылов С.А., Литвинов А.В.* 125 лет Томскому университету, медицинскому образованию и науки в Сибири. Ч. 1 // *Сиб. мед. журн.* 2003. № 4.
27. *Фоминых С.Ф., Некрылов С.А., Литвинов А.В.* 125 лет Томскому университету, медицинскому образованию и науки в Сибири. Ч. 2 // *Сиб. мед. журн.* 2004. № 1.
28. *Фоминых С.Ф., Некрылов С.А., Грибовский М.В.* 125 лет Томскому университету, медицинскому образованию и науки в Сибири. Ч. 3 // *Сиб. мед. журн.* 2004. № 3.

Поступил в редакцию 01.10.2008 г.

Сведения об авторах

С.В. Логвинов — д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии СибГМУ (г. Томск).

С.А. Некрылов — канд. ист. наук, доцент ТГУ (г. Томск).

Для корреспонденции

Логвинов Сергей Валентинович, тел. (382-2) 53-22-17.