

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

---

**СЛАВЬСЯ, УНИВЕРСИТЕТ!**

**Иллюстрированные страницы истории ТГУ**

---

Издательство Томского университета

---

2014

## НА ПОПРИЩЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



**Михаил Георгиевич Курлов**, профессор, а в 1903–1906 гг. ректор университета, заведовал терапевтической факультетской клиникой, разрабатывал методы диагностики и лечения туберкулеза и др. инфекционных заболеваний. Изучал курортные богатства Сибири, выявил лечебные факторы таких популярных ныне курортов, как Карачи, Шира, Белокураха, Дарсун. Музей истории ТГУ

С открытием Императорского Томского университета стала меняться ситуация в здравоохранении. Ведь в стенах университета, на медицинском факультете, собрались специалисты высшей квалификации, обеспечивавшие профессиональную подготовку будущих врачей, занимавшиеся медицинской практикой. В процессе обучения студенты-медики обязательно посещали клинические занятия, наблюдали, а затем и сами лечили больных. Именно с этими целями были организованы факультетские и госпитальные клиники в составе терапевтической, хирургической, акушерско-гинекологической, офтальмологической, клиник детских, нервных, кожных болезней. При факультетских клиниках работала аптека.

Силами университетских медиков создавались новые лечебные учреждения в Томске – больница Общины сестер милосердия, родильный приют на Раскате, психиатрическая лечебница, небольшие ведомственные и частные больницы. В 1906 году на пожертвование В.Т. Зимина был основан Бактериологический институт имени Ивана и Зинаиды Чуриных. Под руководством одного из первых выпускников университета П.В. Бутягина в институте осуществлялись диагностика и лечение людей, укушенных животными, проставлялись

прививки, производилась противодифтерийная сыворотка.

В университетских клиниках, в городских лечебницах томичи и обитатели других населенных мест Сибири получали квалифицированную медицинскую помощь, которую оказывали профессора, доценты, выпускники Томского университета, использовавшие в лечебной практике новейшие достижения. Так, в 1897 году по инициативе профессоров А.П. Коркунова и М.Г. Курлова при факультетской терапевтической клинике была создана одна из первых в России рентгеновская лаборатория. Профессор П.В. Буржинский устроил в университете фармакологическую лабораторию, помогал томским врачам использовать в своей практике лекарственные растения. И.Н. Грамматикати разработал и внедрил новые способы фармацевтического и хирургического лечения в гинекологии. С.В. Лобанов, один из первых выпускников университета, занявший в 1910-м кафедру офтальмологии с клиникой, активно внедрял хирургические методы лечения глазных болезней, организовывал «глазные летучие отряды» из студентов-медиков для борьбы с трахомой по всей Сибири.

*К. Тартаковская*

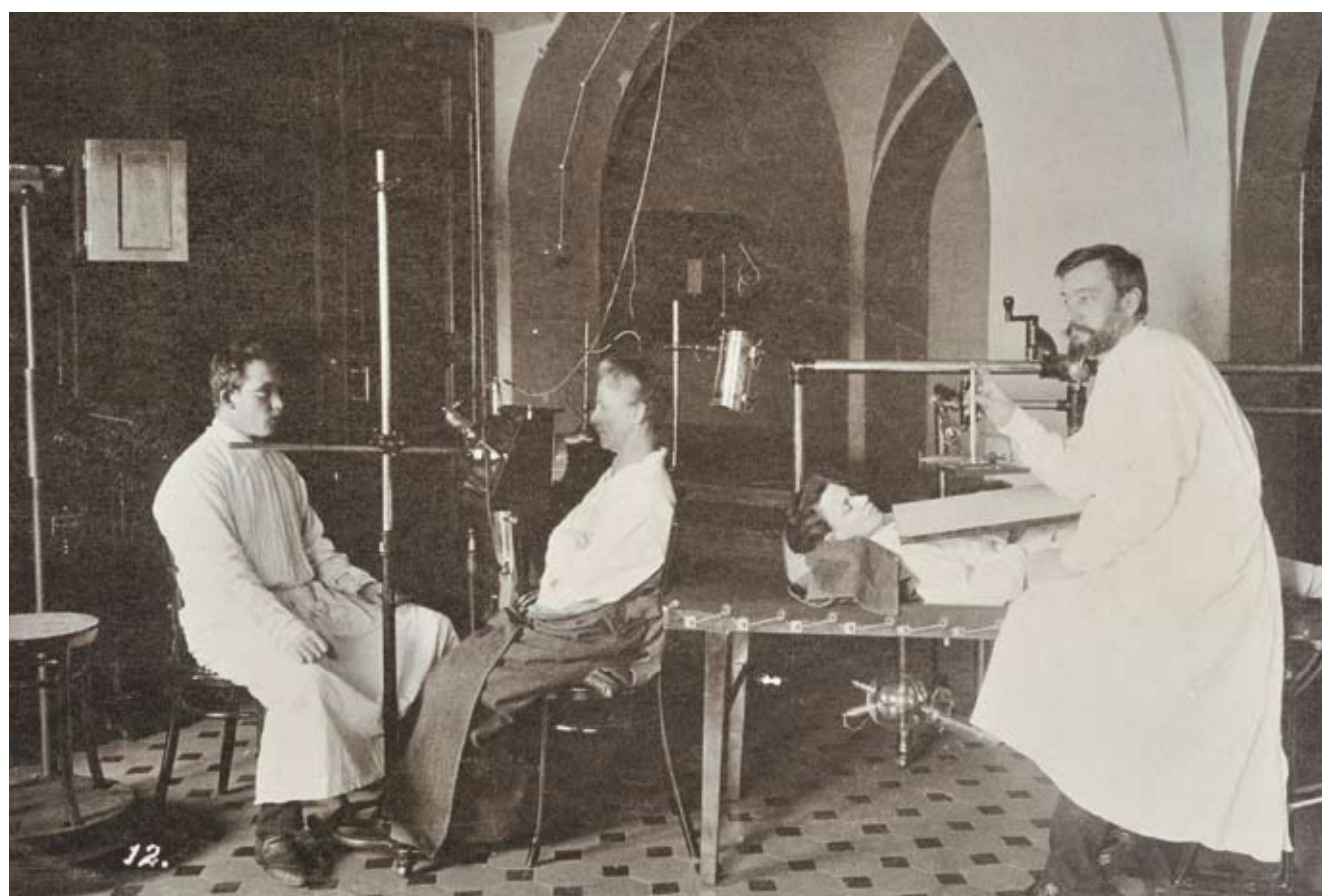
Больница при Общине сестер милосердия Томского отдела Российского общества Красного Креста, устроенная в 1898 г. по инициативе и под руководством М.Г. Курлова.

Музей истории ТГУ





Здание факультетских клиник, построенное в 1893 г. Судя по тому, что не завершилось строительство Троицкого кафедрального собора (огороженная территория на переднем плане) и дома Королева (позже управление Сибирской железной дороги, совр. ТУСУР) – справа, фото сделано в середине 1890-х. Ныне это клиники СибГМУ. Музей истории ТГУ



Прием больных в терапевтической клинике ведут приват-доцент П.А. Ломовицкий и профессор И.М. Левашов. Музей истории ТГУ



Оперирует профессор  
Э.Г. Салищев.  
*Музей истории ТГУ*

В 1907 г. в здании  
бывшего 2-го  
студенческого  
общежития состоялось  
открытие госпитальных  
клиник Императорского  
Томского университета.  
Ныне это клиники СибГМУ  
имени Савиных.  
*Фото В. Леонтьева, 2013*

**Эраст Григорьевич Салищев** – профессор университетской кафедры оперативной хирургии, основатель сибирской хирургической школы. В 1899 г. первым в мире он произвел в Томске операцию удаления нижней конечности с половиной таза с благоприятным исходом, оперировал по поводу легочных, почечных и онкологических заболеваний, выполнял пластические операции. Возглавлял госпитальную хирургическую клинику, консультировал в железнодорожной больнице.  
*Музей истории ТГУ*

**Иван Николаевич Грамматинати** возглавлял кафедру акушерства и гинекологии, был ректором Томского университета (1916–1917). Практиковал в факультетской акушерско-гинекологической клинике, а также в родильном приюте, построенном по его инициативе на средства томского купца А.Е. Кухтерина на Раскате (подъем на Воскресенскую гору).  
*Музей истории ТГУ*



## НА ПОПРИЩЕ ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



**Павел Васильевич Бутягин**, выпускник Императорского Томского университета 1893 г. Доктор медицины, в 1908–1920 гг. руководил Бактериологическим институтом.

*Музей истории ТГУ*



Первый в Сибири научно-исследовательский Бактериологический институт при Императорском Томском университете, открытый в 1906 г. на пожертвование В.Т. Зимина, был назван в честь Ивана и Зинаиды Чуриных, завещавших свой капитал жертвователю. Здание, построенное по проекту архитектора Ф.Ф. Гута, принадлежит научно-производственному объединению «ВИРИОН», созданному на базе бывшего Бактериологического института.

*Фото В. Леонтьева, 2013*

Томская окружная лечебница для душевнобольных, пятая по счету в России и первая в Сибири, была открыта в 1908 г. Более 10 лет ее возглавлял доцент, с 1912-го – профессор Императорского Томского университета Н.Н. Топорков. Под его руководством лечебница стала первоклассным лечебным учреждением, базой для преподавания и научных исследований в области психиатрии. Ныне это Томская областная психиатрическая больница.

*Фото Г. Листвина, 2013*



Рентгенограмма руки женщины-швеи, в которой застряла игла. 1896 г.

*Музей истории физики*



Рентгеновская трубка, изготовленная в 1896 г. в Германии.

Использовалась для получения рентгеновских снимков.

*Музей истории физики*