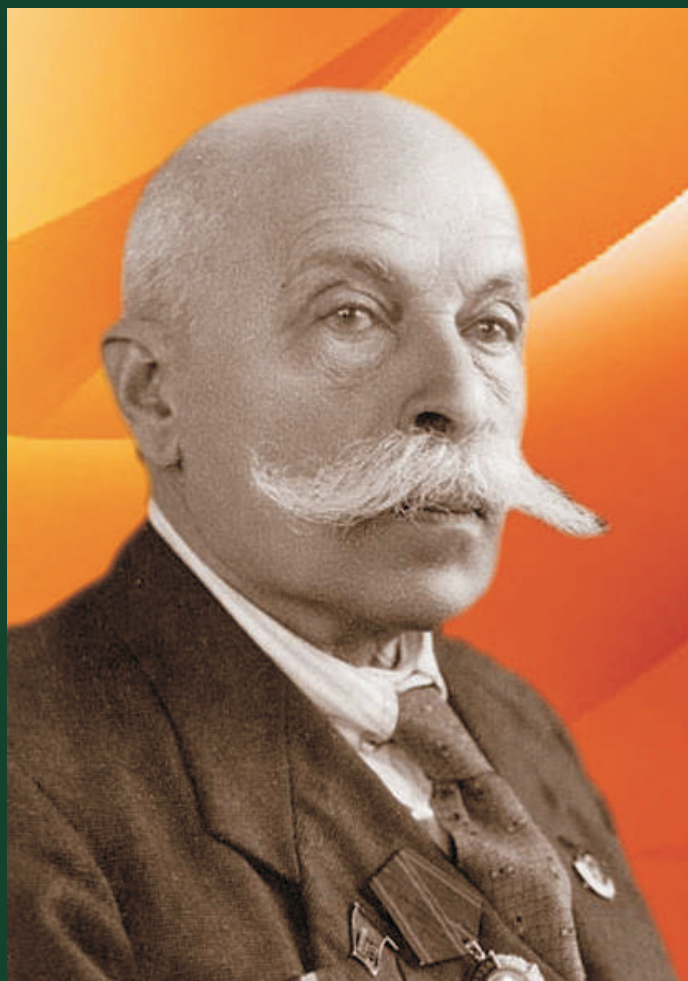


*Проект*

*“Знай историю своего вуза”*

**Н Г М И - Н Г М А - Н Г М У**



*Прор. Вл. Мыш*

**МЫШ**

**ВЛАДИМИР**

**МИХАЙЛОВИЧ**

*Время и люди*



*«Человек кипучей энергии, страсти и влечения к научной работе всегда старается и находит себе дорогу к вершинам знаний и достижений. Таким был Владимир Михайлович Мыш. Характерной чертой всей научно-исследовательской работы В.М. Мыша является научная объективность, тщательность исследования, строгость выводов, искусство видеть основное в картине болезни и методах лечения больного...»*

*Т.Т. Шикоб,  
директор ТИФУВа и НТМУ (1937-1947)*

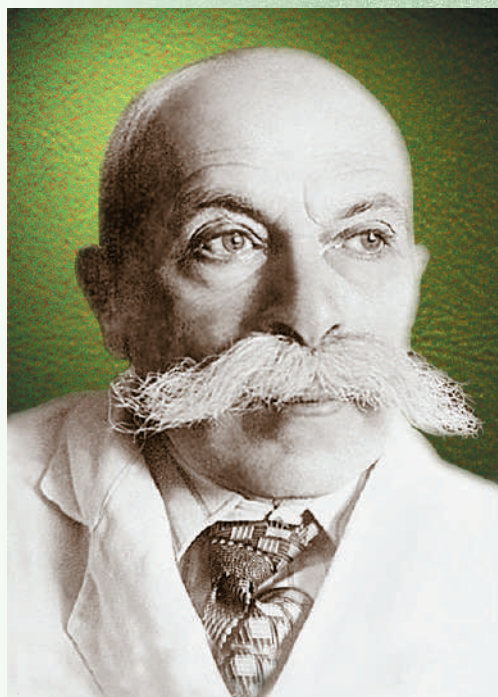
**Составители:** И.И. Николаева, С.Г. Шамовская-Островская

Настоящий биографический буклет посвящен 140-летию со дня рождения выдающегося хирурга, ученого, внесшего большой вклад в отечественную и мировую хирургию, основателю сибирской школы хирургов, заслуженному деятелю науки РСФСР, организатору кафедры факультетской хирургии НГМИ в 1936 г., академику Владимиру Михайловичу Мышу.

Буклет издан в рамках проекта музея НГМУ и кафедры социально-исторических наук «Знай историю своего вуза» – «НГМУ: время и люди».

НГМУ, 2013 г.





*Проф. Вл. Мыш*

## **МЫШ**

### **Владимир Михайлович**

**(1873 – 1947)**

**Академик,  
заслуженный деятель науки,  
профессор кафедры хирургии  
и директор хирургической клиники  
ГИДУВа в Новосибирске (1931-1947),  
заведующий кафедрой факультетской  
хирургии НГМИ (1936-1937),  
Почетный профессор НГМУ**

**В**ладимир Михайлович Мыш родился 4 января 1873 года в Санкт-Петербурге, в семье адвоката (присяжного поверенного) Михаила Игнатьевича Мыша, хорошо известного своими трудами в области юриспруденции. Мать, Любовь Абрамовна, происходила из купеческой семьи, была домохозяйкой. В семье помимо Владимира Михайловича было еще двое детей: сестра – Е.М. Мыш (в замужестве Гринберг) и брат – А.М. Мыш, пошедший по стопам отца, став членом коллегии защитников.

Среднее образование Володя получил в Санкт-Петербурге в 6-ой классической гимназии. Жизнь гимназиста Мыша была не слишком сладкой. По его воспоминаниям, администрация держала своих учеников «в подлинно ежовых рукавицах». К моменту окончания гимназии он владел немецким и французским языками, и настолько хорошо играл на скрипке, что перед ним стоял выбор, куда поступить – в консерваторию или Военно-медицинскую академию. Но выбор все-таки пал на медицину.

Сам Владимир Михайлович в автобиографической книжке «Мой путь врача-специалиста» объясняет это обстоятельство влиянием домашнего врача М.Ф. Рабиновича: «...доктор Рабинович усматривал во мне наличие склонности к врачебной специальности в том, что я с увлечением выдергивал клещами вбитые мною же в подоконник гвозди, воображая, что извлекаю зубы; в том, что летом на даче я ловил лягушек и, пользуясь шипом от какого-то колючего кустарника, пытался выяснить, сколько слоев брюшной стенки лягушки надо пройти, прежде чем попадешь в брюшную полость; в том, что по собственному почину лечил задыхающуюся канарейку паровыми ингаляциями, и, наконец, в том, – невероятно, но факт, что перочинным ножом вскрыл флюсу сильно страдавшей от зубной боли нашей домашней прислуги».

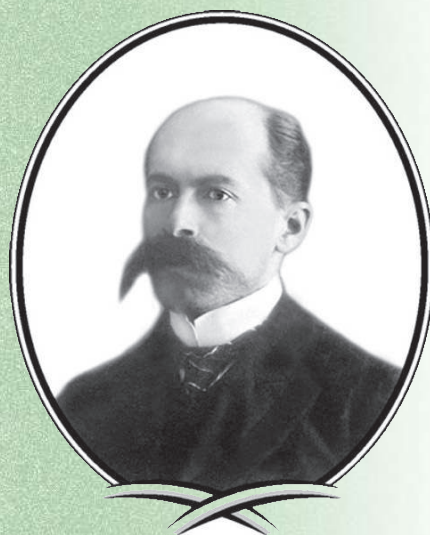
Сделав выбор в пользу медицины, В.М. Мыш поступил в Военно-медицинскую академию в Санкт-Петербурге. Несмотря на известность отца, попасть в это учебное заведение было трудно, но, блестяще сдав экзамены, в возрасте 17 лет В.М. Мыш стал самым молодым студентом академии. В академии царила жесткая дисциплина, но обучение студентов в хирургической клинике профессора М.С. Субботина и в терапевтической клинике профессора Л.П. Попова велось на



высоком уровне. Под их руководством В.М. Мыш на 4-ом курсе выполнил свою первую научную и конкурсную работу «Панкреатический диабет, его патогенез и клиника», которая представляла собой монографическое исследование, изложенное на 203 страницах и базирующееся на 188 литературных источниках, в основном иностранных. Здесь же была представлена экспериментальная часть, выполненная на собаках. Эта работа, в которой В.М. Мыш проявил самостоятельность, огромное трудолюбие и талант исследователя, была удостоена золотой медали академии.

В 1895 году Владимир Мыш с отличием окончил Военно-медицинскую академию, получив звание врача *summa cum laude*. Он был первым врачом, оставленным по конкурсу при академии в так называемом «профессорском институте» для усовершенствования. В.М. Мыш три года проработал в клинике одного из самых выдающихся представителей хирургии того времени академика Н.А. Вельяминова, с которым познакомился еще на 5-ом курсе академии. Свой практический опыт хирурга В.М. Мыш приобретал не только в рабочее время, но и во время отпуска. Так, летом 1896 года он посетил клиники Германии и Швейцарии, где познакомился с работой выдающихся хирургов-клиницистов. В 1897 году в хирургической лечебнице г. Кисловодска за три месяца своего отпуска выполнил много различных операций, подчас довольно сложных.

За время работы в клинике Н.А. Вельяминова Владимир Михайлович успешно сдал докторские экзамены, выполнил 7 научных работ, написал и в 1898 году защитил докторскую диссертацию на тему «*Herniae vaginales inguinales* в детском возрасте», получив степень доктора медицины.



*В.М. Мыш – курсант Военно-медицинской академии*





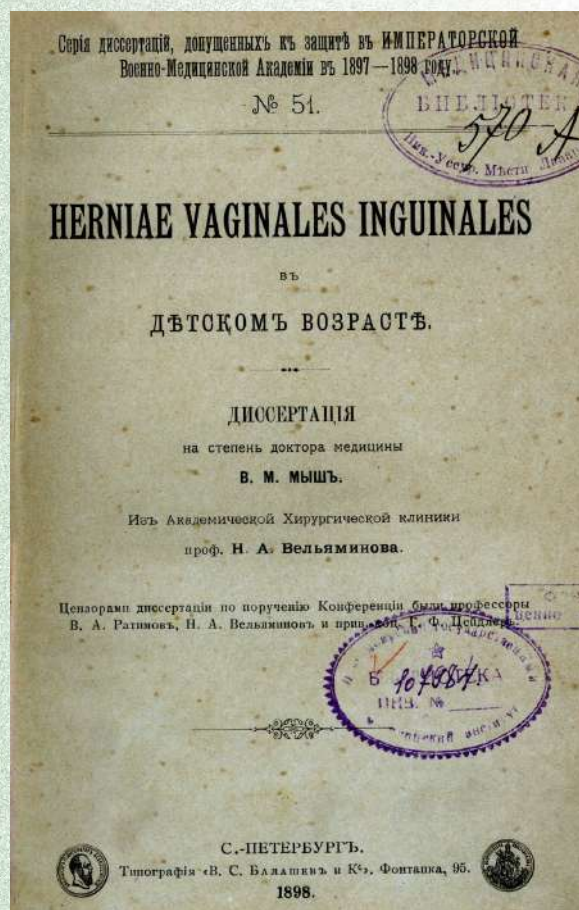
*Военно – медицинская академия. Санкт-Петербург*



*Академик Н.А. Вельяминов*

Тему докторской диссертации В.М. Мыш нашел самостоятельно. Полностью самостоятельно было выполнено им и само диссертационное исследование. Причем он не обращался к Н.А. Вельяминову за помощью. Более того, тщательно изучив анатомическое строение и технику оперативного вмешательства при врожденной паховой грыже, пришел к выводу, противоположному мнению своего руководителя, и высказался против способа операции, предложенного Н.А. Вельяминовым. Впоследствии В.М. Мыш писал: «Можно было опасаться, что подобное, хотя бы и строго научно обоснованное «поучение» со стороны такого дитяти от хирургии, каким я тогда был, вызовет неудовольствие. На самом же деле все обошлось благополучно». На склоне лет Владимир Михайлович вспоминал: «Эту самостоятельность в своей научно-литературной деятельности я оберегал очень ревниво, хотя и сознавал, что в особенный плюс руководством клиники она мне не ставится».

В 1898 году на пути становления В.М. Мыша как хирурга встала неожиданная преграда. В.М. Мыш, как выпускник Военно-медицинской академии, был военнообязанным («обязанный военно-медицинской службе»). Без учета его специальной хирургической подготовки он был назначен Главным военно-медицинским управлением на должность младшего врача в один из пехотных полков в глухой провинции. С большим трудом Владимиру Михайловичу удалось отстоять свое право на научно-исследовательскую работу в области хирургии, и он был переведен в Калугу младшим врачом и заведующим хирургическим отделением на 30-40 коек в военном госпитале. Здесь ему приходилось оперировать на желудке и кишечнике при грыжах и различных гнойных поражениях, в частности, при гнойных отитах, а иногда проводить ортопедо-травматологические и гинекологические операции. На протяжении трех лет работы в Калуге (1898–1901)





В.М. Мыш проводил научные исследования, опубликовал 6 новых работ и совершенствовал свою оперативную технику, состоял секретарем общества практических врачей.

В.М. Мыш вспоминал: «В Калуге я с жаром принялся за разграничение вверенного мне хирургического отделения местного военного лазарета, взяв за образец постановку дела в воспитавшей меня клинике... Асептика в отделении была поставлена на должную высоту, так что со спокойной совестью можно было браться за любые оперативные вмешательства, не опасаясь раневых осложнений... Кстати сказать, соответствующий инструментарий был приобретен на собственные средства. Некоторое разнообразие в оперативную деятельность вносила изредка возможность оперировать на женском материале, поскольку речь шла о женах военнослужащих» (имеется в виду цистоскопия).

После открытия Томского университета, который тогда стал единственной в Сибири высшей школой для подготовки врачебных кадров, Владимиру Михайловичу представилась возможность участвовать в конкурсе на объявленную университетом вакансию профессора кафедры общей хирургии с десмургией и учением о вывихах и переломах на медицинском факультете (в то время – кафедра теоретической хирургии). Опять препятствием встала военная администрация, не разрешавшая увольнение с военно-медицинской службы. Добрая слава, оставленная В.М. Мышом в коллективе хирургической клиники Военно-медицинской академии, и заинтересованная поддержка академика Н.А. Вельяминова помогли Владимиру Михайловичу пройти по конкурсу в Томский университет и демобилизоваться из армии.

Пока проходила процедура утверждения в новой должности, В.М. Мыш посетил Берлин и Гейдельберг. Там он углубленно изучил организацию рентгенологической, ортопедической и хирургической помощи в образцовых клиниках Европы. Все эти знания позднее В.М. Мыш применил на практике впервые в Сибири.

В Калуге медицинская общественность с большим сожалением расставалась с молодым доктором, избрав его почетным членом общества врачей города. Осенью 1901 года В.М. Мыш



*Главный корпус Императорского Томского университета. Конец XIX в.*



МИНИСТЕРСТВО  
НАРОДНАГО ПРОСВѢЩЕНІЯ.

ПОПЕЧИТЕЛЬ  
ЗАПАДНО-СИБИРСКАГО  
УЧЕБНАГО ОКРУГА

16. Сентября 1901 г.

№ 3761

г. Томскъ.

Господину Ректору ИМПЕРАТОРСКАГО Том-  
скаго Университета. -

КАНЦЕЛЯРІЯ ПРАВЛЕНІЯ  
ИМПЕРАТОРСКАГО Томскаго Университета.

Получено 15 IX 1901 г.

Вх. № 4588

М. М. Мыша

М. М. Мыша

М. М. Мыша  
15.10.01

ВЫСОЧАЙШИМЪ приказомъ по гражданскому вѣдом-  
ству, послѣдовавшимъ 21 минувшаго сентября за №  
75, младшій врачъ Калужскаго военнаго лазарета,  
докторъ медицины Коллежскій Ассесоръ Мышъ пе-  
реведенъ на службу по вѣдомству Министерства На-  
роднаго Просвѣщенія экстраординарнымъ профессио-  
номъ Томскаго Университета, по кафедрѣ теоретиче-  
ской хирургіи.

О вышеизложенномъ вслѣдствіе предложенія за  
Министра Народнаго Просвѣщенія, г. Товарища Мини-  
стра отъ 29 сентября за № 20343, имѣю честь сооб-  
щить Вашему Превосходительству, для свѣдѣнія и  
надлежащихъ распоряженій. -

За Попечителя Мыша

Правитель Канцеляріи Мыша

Из личного дела В.М. Мыша

был уже в Томске. Так начался главный период его жизни – сибирский, продолжавшийся без малого 50 лет.

В ноябре 1901 года состоялась вступительная лекция В.М. Мыша в Томском университете в качестве молодого руководителя кафедры теоретической хирургии. По традиции она была прочитана в торжественной обстановке, в актовом зале, в присутствии профессорско-преподавательского персонала и переполнившего зал студенчества. Лекция была посвящена первостепенному значению хирургических знаний в деле теоретической и практической подготовки современного врача. Начиналась она словами: «Милостивые государи! Приступая к чтению курса хирургической патологии и терапии, с учением о вывихах и переломах, десмургией и механур-





*В.М. Мыш  
(из портретной галереи  
Томского университета (ТГУ))*

гией, отдавая дань принятому обычаю, я избрал предметом первой лекции тему общего характера и содержания, которое можно наметить следующими словами: значение современной хирургии в области теоретической и практической подготовки современного врача и средства ее изучения...». И далее в своей лекции В.М. Мыш говорил: «И если конечная цель медицины не столько лечить болезни, сколько предупреждать их, то вы поймете мое желание хоть попытаться дать вам некоторые профилактические указания, дабы тот тернистый путь, который все мы неизбежно должны пройти, был для вас возможно легким...».

Преподавательская деятельность В.М. Мыша началась в очень трудных условиях – не было ни клиники, ни сколько-нибудь оборудованной кафедры. Читаемый курс оказался теоретическим в полном смысле слова, кафедру пришлось оснащать с «нуля». Основной материал студенты получали из лекций Владимира Михайловича, к которым он готовился очень тщательно, но, полагаясь на свою превосходную память, почти ничего не фиксировал

на бумаге. Впоследствии эти лекции вошли в отдельное издание для студентов и врачей «Основы хирургической патологии и терапии» (1907). Этот труд имел такие важные разделы, как учение об асептике, местное и общее обезболивание, спинномозговая анестезия, учение о повреждениях (огнестрельные, закрытые, термические), влияние их на организм и влияние различных состояний организма на течение повреждений, а также учение о пересадке тканей и основы пластической хирургии. Сам В.М. Мыш считал книгу незаконченной, но, по отзывам современников, в ней нашли отражение важнейшие вопросы хирургии. Свой труд Владимир Михайлович посвятил своему учителю Н.А. Вельяминову. В период работы на кафедре теоретической хирургии В.М. Мыш выполнил 11 научных работ. Кроме того, он впервые в Томском университете стал



*В.М. Мыш с персоналом Томской общины сестер милосердия Красного Креста*



читать курс лекций по рентгенологии для врачей и студентов, а в 1904 году при кафедре им был организован первый в Сибири рентгеновский кабинет на основе опыта, полученного им ранее в европейских клиниках. В 1905 году им была опубликована научная работа «Лекции по практическому курсу рентгенографии». Это дает право считать В.М. Мыша основателем и пионером рентгенологии в Сибири.

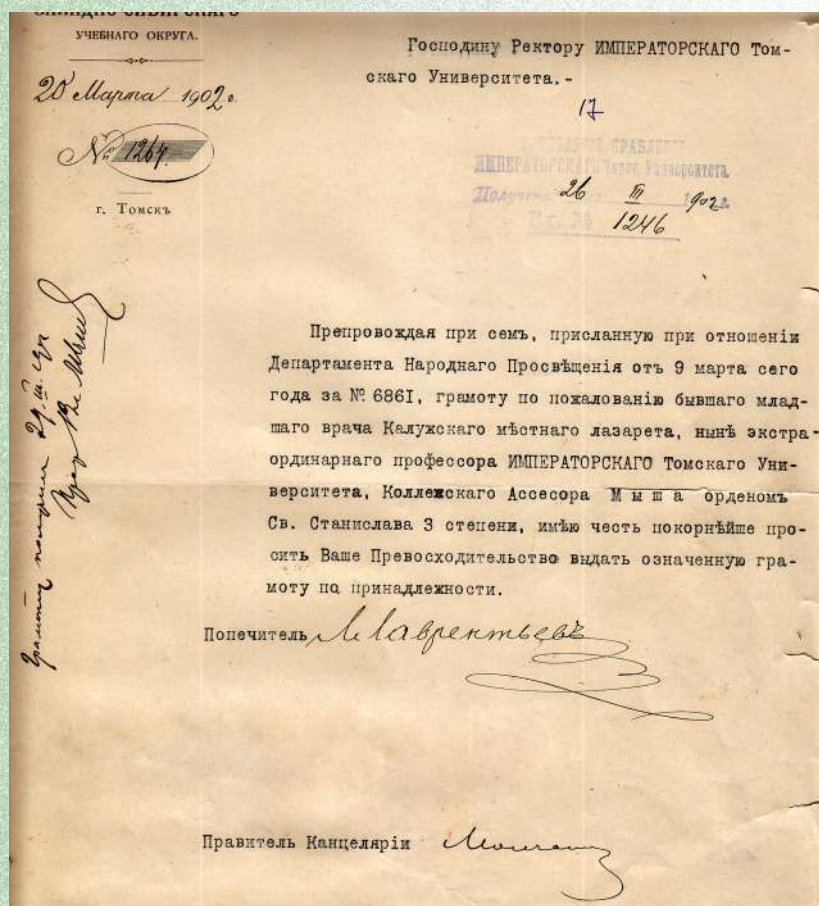


*В.М. Мыш во время операции в хирургической лечебнице Томской общины сестер милосердия*

В Томске профессором М.Г. Курловым, возглавлявшим кафедру терапии медицинского факультета Томского университета, была основана община сестер милосердия Общества Красного Креста. При его поддержке В.М. Мышу удалось открыть при своей кафедре хирургическое отделение в больнице при этой общине. Вначале работы отделения в стационаре было всего 2 койки, но уже к 1904 году их число достигло 16-ти. Отделение стало клиникой, которая имела большое значение для демонстрации больных студентам, проходившим курс общей хирургии. Эту клинику В.М. Мыш возглавлял до 1919 года, работая в ней бесплатно, на «благотворительной основе».

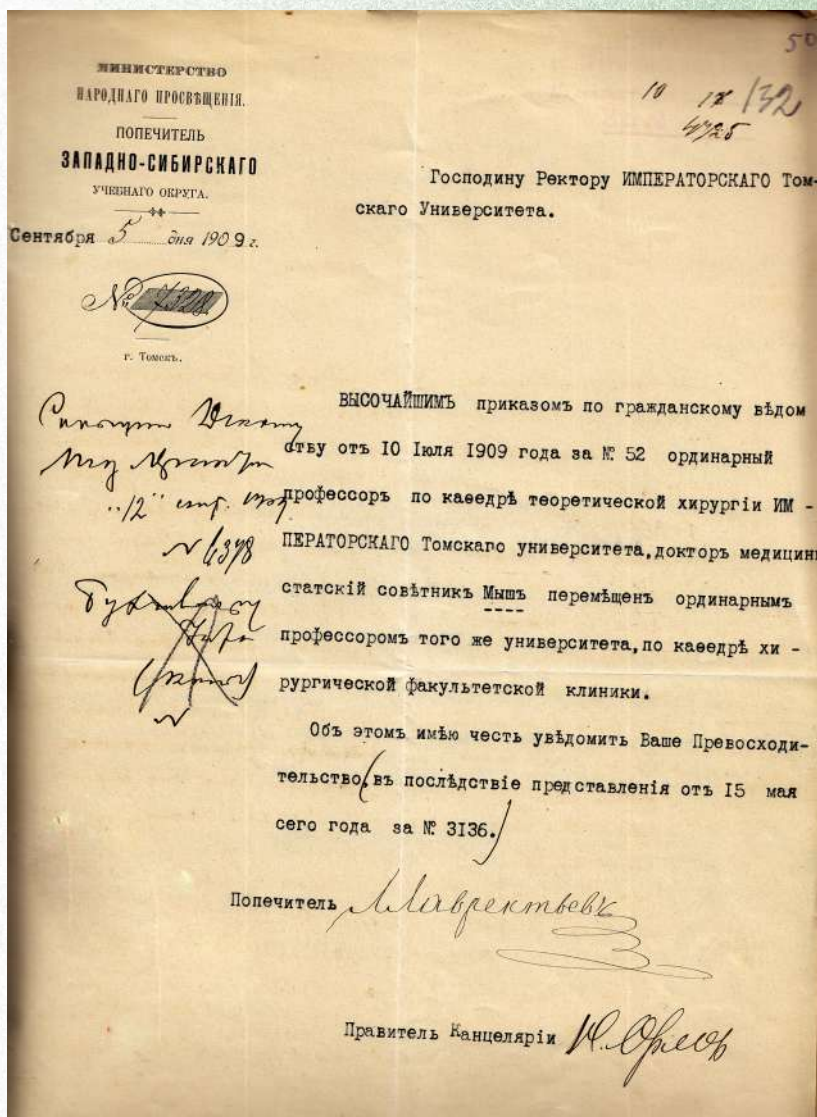
В 1909 году Владимир Михайлович перешел на заведование кафедрой факультетской хирургической клиники Томского университета, которой он руководил до 1931 года. Здесь в 1911 году по проекту В.М. Мыша для его клиники и кафедры был построен отдельный кирпичный двухэтажный хирургический корпус на 165 коек. Там было центральное отопление, вентиляция и необходимое оборудование. Для клиники был подготовлен персонал и обеспечены асептические условия работы в операционной. Именно здесь усилиями В.М. Мыша впервые в Томске и в Сибири помимо рентгенологического, были открыты урологический и стоматологический кабинеты.

В этой клинике делались самые сложные по тем временам и подчас уникальные операции, на которые не решались другие хирурги. В 1912 году В.М. Мыш первым в России и третьим в мире выполнил радикальную операцию при альвеолярном эхинококкозе печени, заболевании, вызываемом паразитированием в организме человека и животных ленточного червя эхинококка. В клинике проводился и амбулаторный прием больных, в котором участвовал как сам профессор, так и его ближайшие сотрудники. В лаборатории клиники осуществлялись гистологические, бактерио-



*Из личного дела В.М. Мыша*





Из личного дела В.М. Мыша

логические и иные исследования, необходимые для практики и науки. Только за три года (1909–1913) через клинику В.М. Мыша прошло 10636 больных, из них 949 стационарных и 9687 – амбулаторных.

В это время Владимир Михайлович неоднократно бывал в заграничных научных командировках, посещая клиники Германии, Австрии и Швейцарии. В 1914 году он с семьей находился на курорте в Австрии и был вынужден задержаться там почти на год, так как началась Первая мировая война и возвращение русских из-за границы было затруднено. Сам В.М. Мыш вспоминал это время как «заграничный плен». По возвращении в 1915 году около четырех месяцев он работал консультантом-хиругом общества Красного Креста на театре военных действий.

После установления советской власти Владимир Михайлович продолжал заниматься подготовкой врачей-специалистов и консультировал тяжелых больных в губерн-

ской больнице, военном госпитале, позднее – в физио-терапевтическом институте, акушерско-гинекологической, железнодорожной и городской больницах Томска, а также на курортах Сибири. Кроме того, в течение около полутора лет В.М. Мыш одновременно, по поручению факультета, заведовал кафедрой нормальной анатомии.

В годы гражданской войны (1920–1921) работа клиники В.М. Мыша в Томске была перестроена под нужды военного времени – вместо прежних трех операционных дней в неделю был введен четвертый, коечный фонд увеличился вдвое, резко возросла пропускная способность. В.М. Мыш лично следил за сохранностью имущества и инвентаря. В палатах всегда поддерживалась достаточная температура, что дало возможность выполнять указание губернской власти о непрерывной работе клиники в течение круглого года.

В эти годы В.М. Мыш ни на минуту не ослаблял своей деятельности как врач, как научный работник и преподаватель. Один из его учеников, профессор С.Л. Шнейдер, вспоминал: «В 1920-м году можно было видеть Владимира Михайловича в нетопленной квартире, в шубе и шапке, глубоко за полночь за научной работой и подготовкой к лекциям и занятиям. В этом, как мы называли его квартиру, «большом голубятнике», за маленьким столиком у «железки», прерывая свои занятия подкладыванием в печку дров и подшуровыванием их, работал не покладая рук после долгого рабочего дня наш учитель. Это были часы чтения-проверки наших научных работ, в перерывах между чем Владимир Михайлович согревался горячим чаем, все на той же плитке



кипяченым. Как он, бывало, говорил: «Согреемся калориями тепла». Если нужно было, то он не отказывал нам быть и переводчиком с английского. А если поздно ночью телефонный звонок возвещал о прибытии раненых в военный госпиталь, о каком-нибудь экстренном случае в железнодорожной больнице, о каком-либо серьезном осложнении в клинике, в физиотерапевтическом институте – безоговорочно отправлялся Владимир Михайлович туда, где требовалась его умелая рука и разумный совет, с тем, чтобы утром с точностью до одной минуты вовремя прийти на занятия в клинику».

Стараниями Владимира Михайловича Мыша клиника выделялась среди других медицинских учреждений своей оснащенностью, объемом научной работы, что неоднократно отмечали нарком просвещения А.В. Луначарский, нарком здравоохранения Н.А. Семашко и другие члены правительства во время посещения Томского университета.

С 1922 года В.М. Мыш стал совмещать работу на кафедре факультетской хирургической клиники с руководством созданной им кафедры урологии, которую он также возглавлял до 1931 года. В 1926 году им были опубликованы «Клинические лекции по урологии». Тогда же при его кафедре были выделены курсы оториноларингологии, стоматологии, ортопедии и травматологии, ставшие вскоре самостоятельными и положившие начало возникновению соответствующих служб и клиник в Сибири.

В 1927 году в Томске был открыт Государственный институт для усовершенствования врачей (ГИДУВ). В.М. Мыш был одним из инициаторов его открытия и первым профессором этого института. Он возглавил кафедру хирургии этого нового учебного заведения, а в 1928 году был первым приглашен и утвержден в должности профессора хирургической клиники при этой кафедре. Эта клиника стала крупнейшим научно-хирургическим центром для усовершенствования и специализации врачей Сибири и образцовым, по современным требованиям, лечебным учреждением. В.М. Мыш охотно делился с врачами-курсантами своим опытом, часто советовался с ними и сам при этом учился. Его девизом было: «Постоянно учись, постоянно совершенствуй себя и свое мастерство». Мысль о том, что никогда не надо останавливаться на достигнутом, он постоянно внушал как студентам, так и врачам, приходившим к нему на усовершенствование.

В своей клинике Владимир Михайлович регулярно делал обходы и клинические разборы. Студенты курировали больных и часто ассистировали ему на операциях. Каждый студент в ней был не только учеником, но и коллегой В.М. Мыша, его сотрудником.

Когда в 1931 году институт усовершенствования врачей из Томска был переведен в Новосибирск, В.М. Мыш первый дал согласие на переезд, оставив престижную работу в Томском университете (к тому времени уже в выделившемся из него медицинском институте), оставив и свои многочисленные консультации в различных лечебных учреждениях Томска. Новосибирск тогда



*Профессора медицинского факультета Томского университета. 20-е годы XX века*





*В.М. Мыш и преподаватели ГИДУВа с врачами – курсантами хирургического цикла*

был центром Сибирского края, и работа предвещала еще большие возможности для Владимира Михайловича. Руководство края охотно шло ему навстречу, понимая, что все, что делает В.М. Мыш – это не для него лично, а для блага здравоохранения Сибири.

В ГИДУВе Владимир Михайлович продолжал заведовать кафедрой хирургии до конца своих дней. Его новая клиника в Новосибирске вскоре стала самой передовой не только в Сибири, но и во всей стране, как по ее оснащению, так и по результатам хирургических операций, по разработке новых технологий, новых методов лечения больных. В 1934 году В.М. Мыш первым из новосибирских медиков получил почетное звание заслуженного деятеля науки.

В 1935 году В.М. Мыш принял активное участие в открытии на базе ГИДУВа Новосибирского медицинского института (НГМИ) и создании в нем кафедры факультетской хирургии в 1936 году. Основной его работой по-прежнему оставался ГИДУВ, где помимо оказания хирургической



*В.М. Мыш в операционной*



помощи больным он занимался разработкой и внедрением новых методов более эффективного лечения. Все новые разработки и методики сначала тщательно продумывались, проверялись на экспериментальных животных и только после проверки их безопасности и высокой эффективности применялись в клинике.

Владимиру Михайловичу неоднократно предлагали переезд в Москву и Ленинград, но он отказывался, так как считал, что в Сибири он сможет сделать больше полезного и нужного людям. В Новосибирске установилась плодотворная научная и творческая связь В.М. Мыша с профессорами НГМИ и ГИДУВа, заведующими кафедрами госпитальной терапии Я.И. Бейгелем и факультетской терапии А.Л. Мясниковым. Тесные и многолетние связи сложились у Владимира Михайловича с профессорами, заведующими кафедрами микробиологии П.В. Бутягиным и акушерства и гинекологии Н.И. Горизонтовым.

В 1937 году, когда в стране начались политические репрессии, «врагами народа» были объявлены многие врачи, в том числе заведующий Запсибкрайздравом, профессор М.Т. Тракман (руководитель кафедры гигиены ГИДУВа и НГМИ), директор ГИДУВа и НГМИ И.Х. Лившиц и другие. Нависла угроза и над В.М. Мышом. У НКВД были основания причислить его к их возможным «сообщникам», так как он происходил из «буржуазной среды», многократно бывал за границей, имел деловые связи с осужденными и расстрелянными. К счастью ему удалось избежать участи названных лиц. Несмотря на то, что контактировать с репрессированными было опасно, В.М. Мыш иногда шел на риск. Так, еще в 1926 году по ходатайству В.М. Мыша был освобожден из ссылки в Туруханске известный хирург-священник В.Ф. Войно-Ясенецкий. В 1941 году В.М. Мышу снова, рискуя своей жизнью, пришлось просить за этого известного хирурга, находившегося в очередной ссылке за свои религиозные убеждения в поселке Большая Мурта Красноярского края. Благодаря этому ходатайству В.Ф. Войно-Ясенецкий, автор уникального труда «Очерки гнойной хирургии», смог выехать в Томск и написать новую работу, получившую впоследствии Сталинскую премию.

Опыт работы в военных госпиталях во время Первой мировой и гражданской войн был использован В.М. Мышом в годы Великой Отечественной войны. Профессор В.М. Мыш был назначен главным консультантом эвакогоспиталей Сибирского военного округа в Новосибирске, одновременно продолжая работать в хирургических клиниках Новосибирского государственного медицинского института и института для усовершенствования врачей. Как и прежде, он ни на день не прекращал своей врачебной, научной и препода-

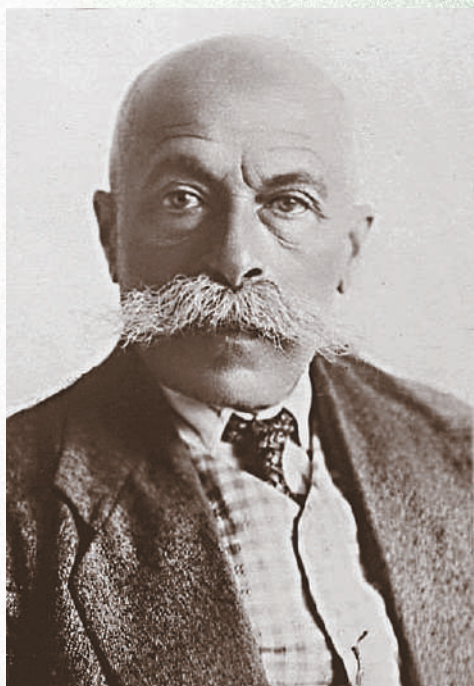


*Профессор В.М. Мыш*



*В.М. Мыш и сотрудники ГИДУВа и НГМИ*





*Академик В.М. Мыш*

давательской деятельности. Владимир Михайлович уделял много внимания организации и постановке хирургической деятельности в эвакуогоспиталях. Внедрение многих предложений, методик, операций, разработанных В.М. Мышом, позволило хирургам получить блестящие результаты лечения раненых и возвращать их в строй в более короткие сроки. Особо важным в условиях военного времени было лечение ран и переливание крови. Заслуженное внимание уделялось рентгенологическому исследованию свищей с введением контрастной массы (метод фистулографии). Метод нашел широкое применение в эвакуогоспиталях Сибири при лечении огнестрельных остеомиелитов, удалении инородных тел при огнестрельных ранениях.

Опыт, приобретенный в годы Великой Отечественной войны, В.М. Мыш обобщил в своих работах военного времени. Так, например «Материалы к истории хирургии военного времени (1938–1944)» представляют собой анализ различных подходов к лечению ран, особенно огнестрельных. Книга со-

держит материалы о деятельности эвакуогоспиталя и клиники, возглавляемой В.М. Мышом, текст его выступлений, докладов, лекций на различных хирургических конференциях, совещаниях.

Некоторые операции, выполненные В.М. Мышом в эвакуогоспиталях, были очень сложными и требовали большого хирургического мастерства. Так, Владимир Михайлович однажды извлек из прострелянного легкого куски шинели. «Эта операция довольно редкая в моей практике, – отмечал он. – Еще не приходилось извлекать из человеческого организма куски шинели. Только во время войны можно встретить подобное. Теперь жизнь больного вне опасности». Через два месяца после проведенной операции В.М. Мыш получил письмо из Северной Буковины от этого



*В.М. Мыш и консультанты эвакуогоспиталей г. Новосибирска в годы Великой Отечественной войны*





раненого, капитана Андреева, со словами благодарности за спасение жизни и за то, что он снова в боевом строю.

В военные годы В.М. Мыш продолжал научную деятельность. Под его редакцией вышли два сборника научных работ сотрудников эвакогоспиталей и его кафедр в ГИДУВе и мединституте. В 1944 году вышел второй том книги «Очерки хирургической диагностики (опухоли живота)». В 1945 году, в числе многих видных деятелей советской науки, В.М. Мыш был избран действительным членом Академии медицинских наук СССР.

В 1947 году к 50-летию юбилею научной, врачебной и педагогической деятельности В.М. Мыша вышел сборник со статьей директора ГИДУВа и НГМИ (с 1937 по 1947 гг.), доцента Г.Т. Шикова «Выдающийся хирург и ученый». В ней Г.Т. Шиков отмечал: «Есть люди, о которых трудно писать, трудно говорить, для них нельзя подыскать простых, достаточно исчерпывающих определений... Трудно охарактеризовать многогранную полувековую деятельность человека, являющегося одним из образованнейших людей, по силе своего ума, по яркости хирургических дарований, по разнообразию познаний и высоте научного творчества, занимающего в отечественной и мировой





*Студенты НГМУ на «Вахте памяти» у места захоронения академика В.М. Мыша. 2012 г.*

хирургии одной из первых мест... Человек кипучей энергии, страсти и влечения к научной работе всегда старается и находит себе дорогу к вершинам знаний и достижений. Таким был Владимир Михайлович Мыш. Характерной чертой всей научно-исследовательской работы В.М. Мыша является научная объективность, тщательность исследования, строгость выводов, искусство видеть основное в картине болезни и методах лечения больного... Своих учеников В.М. Мыш учил не только рукодействию, но и мышлению, мотивации своих действий».

В хирургических кругах было общепризнано, что В.М. Мыш «... обладает исключительной природной склонностью расшифровывать самые трудные, сложные, запутанные клинические случаи». Этим объяснялась его изумительная диагностика сложных и относительно редких заболеваний, а далее их блистательное хирургическое лечение. «При этом, – отмечал Г.Т. Шиков в своей статье, – сам В.М. Мыш не видел ничего чудесного в своих действиях. Он показывает, сколь велико значение тщательного исследования анамнеза, учит, как терпеливо, вдумчиво и разносторонне должен врач изучать больного, он учит бережливому, мягкому, корректному обращению с больным. Учит осторожному, тонкому и чуткому пальпированию и перкутированию больного. Его ученики всегда внимательно следят за деятельностью его чутких и одухотворенных пальцев, которые прощупывают исследуемую область больного нежно, нечувствительно для больного...».

В.М. Мыш продолжал свою научную и клиническую деятельность до последних дней своей жизни. Скончался Владимир Михайлович 31 декабря 1947 года на 75-ом году жизни. Похоронен на Заельцовском кладбище г. Новосибирска. На могиле воздвигнут памятник, увенчанный его бюстом.

Трудно назвать область хирургии, которой бы не занимался в течение своей жизни Владимир Михайлович, причем его работы всегда отличались новаторством и фундаментальностью. В сферу его научных интересов входили почти все разделы хирургии – урология, травматология и ортопедия, рентгенология, оториноларингология, стоматология, нейрохирургия, костно-суставной туберкулез, онкология (радикальные операции при злокачественных опухолях на легких). Научная тематика коллективов всех кафедр, которыми руководил В.М. Мыш и в Томске и Новосибирске, всегда име-



ла «собственное лицо». Эта тематика не была случайной, она диктовалась требованием времени и уровнем развития медицины в Сибири.

В.М. Мыш был сторонником использования принципов асептики и антисептики в хирургии, активно применял как химические вещества, убивающие микробы, так и физические методы обеззараживания всех предметов, соприкасающихся с ранами. Так, в клиниках, возглавляемых В.М. Мышом, нашла широкое применение обработка операционного поля 10% водным раствором марганцовокислого калия вместо дефицитной в то время настойки йода. Еще до Великой Отечественной войны в его клиниках пропагандировался вторичный шов на гранулирующие раны, который лишь в период войны стал обязательным при огнестрельных ранениях и считался достижением в военно-полевой хирургии. При лечении ран Владимир Михайлович придерживался строго индивидуально-го подхода, требовал обоснованного применения сульфаниламидных препаратов.

Усилиями В.М. Мыша в Сибири стали применяться и были популяризированы такие способы анестезии, как спинномозговое и общее обезболивание, обезболивание при помощи морфинно-эфирного ингаляционного наркоза при хорошо разработанных показаниях их применения.

Владимир Михайлович Мыш стал инициатором внедрения специализированной урологической помощи в Сибири. Специальному разделу – хирургии мочевых путей – В.М. Мыш уделял особое внимание. В те годы, когда эта область науки и медицинской практики была еще слабо изучена, В.М. Мыш добился такой высокой организации обследования урологических больных, диагностики и успешного хирургического лечения, которые были доступны еще очень узкому кругу хирургов страны. Он первым в урологической практике ввел бескатетерное ведение послеоперационного периода в операции высокого сечения мочевого пузыря. Им впервые в стране разрабатывалось учение о хирургических нефритах, была доказана возможность одностороннего заболевания почек, а также разработан вопрос о фосфатурии, о раздельной функции почек. В.М. Мыш усовершенствовал диагностику почечных заболеваний, в частности туберкулеза, гидронефроза и др. Заслуживают внимания разработанные им принципы операций на мочевом пузыре, почках, уретре, мочеточниках. Он одним из первых провел двухмоментную чрезпузырную простатэктомию при гипертрофии предстательной железы, предложил ряд оригинальных операций по пересадке мочеточника по видоизмененному им способу, пластику как способ лечения фимоза. Им были опубликованы «Клинические лекции по урологии с приложением указателя отечественной урологической литературы» (1926), монография «Клинические лекции по урологии» (1936).

Важной заслугой и новаторством В.М. Мыша является развитие им в Сибири черепно-мозговой хирургии. Эта особенно сложная область медицины – нейрохирургия – только в XX веке оформилась в самостоятельную научную дисциплину благодаря трудам В.М. Бехтерева, Н.Н. Бурденко, А.Л. Поленова. Первые работы В.М. Мыша по нейрохирургии были опубликованы в журналах «Хирургический архив Вельяминова», «Хирургия» уже в 1911–1912 гг. Успешные исследования В.М. Мыша об оперативном лечении эпилепсии, опухолей головного и спинного мозга, пересадке мышечной ткани для остановки кровотечения при черепно-мозговых операциях – существенный вклад в советскую нейрохирургию.

**СОВЕТСКАЯ КЛИНИКА**

Издание Полклинники Комиссии Содействия Ученым при СНК СССР

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ:  
проф. А. И. Абрикосов, прив.-доц. Н. А. Баумгальт (отв. секр.),  
д-р Я. А. Гросман

проф. С. И. Багдалович,  
проф. Н. Н. Бурденко,  
проф. В. Ф. Зензинов,  
проф. А. С. Мамонтов,  
проф. В. П. Овсянников,  
проф. Н. Н. Тереховский,  
проф. В. Д. П.

Год издания 10-й.  
Том XIX.

**Оперативно-лечебный случай первичной саркомы легкого<sup>1)</sup>.**

Проф. Вл. Мыш.

Среди широкого поля оперативных возможностей современной хирургии операции на легких до сих пор являются исключительно редкими в повседневном обиходе как больницы, так и клиники. Как видно из нижеприводимой таблицы эта закономерность повторяется и на материале хирургической факультетской (ныне 1-й хирургической) клиники Томского медицинского института, хотя клиника всегда интересовалась этим отделом хирургии, разрабатывала его и давно уже располагает аппаратурой (аппарат для операций в грудной полости под повышенным давлением Schöttsche's), развивающей доступ в грудную полость. Принадлежащий факультетской хирургической клинике оперативный материал по операциям на самих легких сводится к следующему:

	Оперировано.	Выздоровело.	Умерло.
1. Абсцессы и гангрена легкого . . . . .	12	7	5
2. Новообразования: 1) Эхинококк . . . . .	2	2	—
2) Саркома . . . . .	1	Резицид	—
3. Инородные тела . . . . .	3	2	1
4. Бронхиальный свищ . . . . .	2	2	—
5. Декоративная легкого . . . . .	1	—	1
Сверх того по поводу заболеваний легких и грудной полости оперированы:			
6. Эмфизема легких . . . . .	4	4	—
7. Тератома средостения . . . . .	1	1	—

Несмотря на такую относительно бедность материала по хирургии легких, томские хирургические силы отдали посильную дань вопросам легочной хирургии, как то выствует из ряда солидных работ клинико-экспериментального характера, доложенных одновременно в различных научных обществах и запечатленных на страницах отечественной литературы.

Сюда относятся работы: 1) Березнеговский о хирургическом лечении открытого пневмоторакса, 1923 г., 2) Опокин—Патология, клиника и оперативное лечение абсцессов и гангрены легких, 1924 г., 3) Зимин и Вишневский—о применении контрастного бронхографического метода при распознавании бронхоэктазий, 1927 г., 4) Смирнов С. А.—К вопросу о перевязке легочной артерии, 1924 г., 5) он же—Экспериментальные данные при простых и комбинированных перевязках сосудов легкого, 1924 г., 6) Саввин—3 случая опе-

<sup>1)</sup> Доложено в Томском обществе социалистического здравоохранения 29/II 1931 г..





В.М. Мыш указывал, что «... в тесной, совместной с невропатологами работе (профессора Л.И. Омороков в Томске, А.В. Триумфов в Новосибирске), удалось развить хирургию головного и спинного мозга, до того времени в Сибири не представленную».

Наиболее важными В.М. Мыш признавал попытки хирургического лечения атетоза при помощи операции Горсли (Gorsley). «Впервые в мировой литературе я мог отметить полный окончательный лечебный эффект в двух случаях этого общепризнанного неизлечимого страдания». В.М. Мыш отмечал, что не все случаи атетоза неизлечимы, но не всегда удается сознательно отбирать пригодные для операции случаи. Этой проблеме были посвящены такие работы В.М. Мыша как «Об операции Горсли в деле лечения корковых разновидностей эпилепсии и атетоза» (1926), «Еще к вопросу о хирургическом лечении атетоза» (1929).

Большое внимание В.М. Мыш уделял в двух своих работах лечению мозгового пролапса («Вестник хирургии», 1937, Acta Medica USSR, 1940). Дважды «...больные были подвергнуты коренной, операции в виде тотального срезания выпавшей мозговой массы, с непосредственным закрытием черепного дефекта пластинкой из мягких тканей». Успех этой «не имеющей аналогии в литературе», операции – по мнению В.М. Мыша – в энергичном применении насыщенного раствора марганцевокислого калия для обработки пролапса и свежей раневой поверхности мозга.

В.М. Мыш искал способы хирургического лечения и при различных формах эпилепсии. Первая работа об этом была опубликована еще в 1911 году. Она основана на опыте двух операций массажа мозга по Бирхеру, а сводка результатов лечения была опубликована в 1926 году на 1-ом съезде врачей Сибири.

В.М. Мыш первым еще в Томске стал проводить операции на головном мозге по поводу опухолей. В своих статьях «Паллиативные операции при неоперабельных опухолях мозга» (1912) и «Проккол мозолистого тела, как декомпрессивная операция» (1924) он привел подробную сводку литературы, статистику, обоснование операции и т.д. В других статьях, посвященных этой проблеме, изложены единичные наблюдения, однако исчерпывающим образом освещена мировая литература.

В.М. Мыш успешно проводил операции по удалению звездчатого узла при каузалгиях, при рецидивирующих кистах мозжечка, при патологии периферической нервной системы и при различных случаях послеоперационных невралгий (попадание нервов в лигатуры при операциях грыжесечения, аппендэктомии, операциях на почках), собрав свои наблюдения и дав рекомендации по их предупреждению в статье «Послеоперационные невралгии, их профилактика и лечение» (1934). Всего В.М. Мышом было опубликовано 16 работ по нейрохирургии.

Особое внимание В.М. Мыш уделял хирургии брюшной полости, в том числе желудка и двенадцатиперстной кишки. Он предложил способ борьбы с опасным осложнением операции заднего гастроэнтероанастомоза – передним с добавочным энтероанастомозом по Брауну. Имелись у него и приоритетные достижения в хирургии эхинококкоза печени. «Богато была представлена у нас – писал В.М. Мыш, – (и количественно, и в смысле разнообразия локализации паразита) клиника эхинококковых заболеваний».

Значительное число работ В.М. Мыша посвящено вопросам, касающимся переломов и вывихов, костной патологии. Им была опубликована монография «Очерки хирургической диагно-





стики – позвоночник, таз, конечности» в Томске (1934), переизданная в Новосибирске (1938). В третий раз эта монография с дополнениями вышла в 1941 году. Определенный вклад внес Владимир Михайлович в лечение костно-суставного туберкулеза, в том числе коленного сустава, разработал свою методику оперативного вмешательства.

В.М. Мыш предложил ряд пластических и восстановительных операций: операцию при фимозе, пересадку мочеочника, восстановление подвижности нижнечелюстного сустава при двустороннем костном анкилозе. Наибольшее распространение в годы войны получил гетеротрансплантат в виде декальцинированной и кипяченой так называемой «бульонной кости».

Все это – далеко не полный перечень достижений В.М. Мыша.

Такой же насыщенной, как клиническая, была и педагогическая деятельность В.М. Мыша. Профессор В.М. Мыш – лектор и преподаватель – постоянно работал над собой. Его лекции обычно хорошо иллюстрировались красочными таблицами. Владимир Михайлович всегда говорил ровно и спокойно, не повышая голоса, корректно и уважительно общался с больными. В студенческой среде он считался одним из наиболее почитаемых и любимых профессоров, его аудитория всегда была до отказа переполнена. Он пользовался заслуженной любовью и уважением студентов. Его деятельность снискала внимание, уважение и поддержку общественности и руководства.

Однако особо увлекательными, особо ценными представлялись его лекции для коллег. И чем выше оказывался стаж врачей-курсантов, тем больше восхищения вызывали эти лекции – глубоко содержательные, ясные, четкие, методически безупречно выстроенные. Особенно наглядными были демонстрации больных с неясными для диагноза проявлениями тяжелых заболеваний. Его ученики вспоминают такой случай. В клинику обратился молодой инженер с жалобами на какие-то неясные боли в правом легком. Его тщательно обследовали терапевты, рентгенологи, хирурги, невропатологи, сделали различные анализы крови, но диагноза заболевания поставить не могли. Между тем общее состояние больного все ухудшалось. Кто-то посоветовал ему обратиться за консультацией к профессору В.М. Мышу. Владимир Михайлович изумил своих помощников, когда поставил диагноз – аппендицит и направил больного немедленно на операцию. Диагноз блестяще подтвердился. Разбор этого казуистического случая банального заболевания показал, как важно каждому лечащему врачу хорошо знать анатомию, патофизиологию, неврологию, психологию больного, и тогда распознавание причин заболеваний в любой частной области медицины и лечение будет эффективным.

Владимир Михайлович уделял большое внимание самообразованию, считая это необходимым для каждого врача: «...я хотел бы подчеркнуть исключительную важность достаточного личного книжного оснащения. Книга для врача вообще и для желающего расти врача-специалиста, в особенности необходима так же, как и инструмент для мастерового. Будущий врач еще на студенческой скамье должен быть заинтересован в составлении библиотечки, которая будет его надежным спутником и советчиком в будущей самостоятельной работе. Эту библиотеку надо заботливо пополнять в течение всей своей жизни... Я не могу представить себе специалиста без собственной, всегда под руками имеющейся библиотеки и не знаю более уродливого явления, чем врач, отъезжающий по окончании вуза на самостоятельную работу свободным от книжного балласта в убеждении, что он





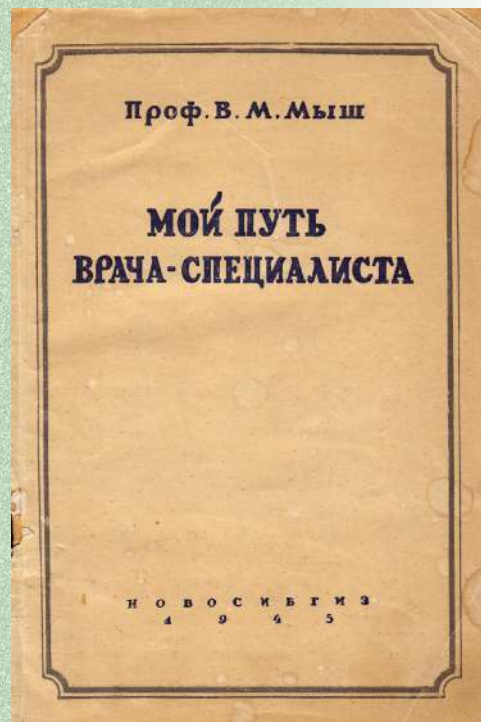
все постиг, все знает и в книге не нуждается...». Сам В.М. Мыш был истинным книголюбом, любил и ценил книги. Его личная библиотека, накопленная почти за полвека врачебной работы, содержала до 20 тысяч экземпляров и была передана в дар Новокузнецкому институту усовершенствования врачей. Она стала общественным достоянием.

В.М. Мыш, свободно владея несколькими европейскими языками, постоянно читал не только отечественную, но и зарубежную литературу, выписывал все книги по медицине и хирургии, издававшиеся в Европе. В.М. Мыш писал: «Нечего и говорить, что знание иностранных языков совершенно необходимо в интересах повышения своей квалификации как специалиста».

По общему признанию, В.М. Мыш удивительным образом сочетал в себе качества блестящего хирурга, выдающегося клинициста и преподавателя. Задача, которую ставил перед собой Владимир Михайлович в последнее десятилетие своей долгой и насыщенной жизни – подготовить целую группу своих учеников с законченным академическим стажем, «кадров для кадров», создать еще одну когорту руководителей хирургических кафедр.

К числу профессоров-хирургов, вышедших из его научной школы, он сам причислял профессоров В.С. Левита (Москва), Г.М. Мухадзе (Тбилиси), М.С. Рабиновича (Омск), С.Л. Шнейдера (Новосибирск), Б.И. Фукса (Куйбышев), К.Н. Черепнина (Томск), А.Г. Савиных (Томск), В.М. Галкина (Ленинград). К ним же он относил и молодых преподавателей ГИУДВа и НГМИ доцентов М.Д. Пономарева, Н.К. Дица, Д.В. Мыша, В.А. Стогова, Л.А. Каплана и других, а также видных практических хирургов. Учениками В.М. Мыша издано свыше 400 работ, из них несколько докторских и кандидатских диссертаций.

Собственное литературное наследие В.М. Мыша весьма значительно – более 130 монографий, брошюр, статей, докладов. Оно содержит такие фундаментальные труды, как «Основы хирургической патологии и терапии», «Хронический болевой нефрит без изменений в моче и с таковым», «Клинические лекции по урологии», «Очерки хирургической диагностики – позвоночник, верхние и нижние конечности», статьи в «Большой медицинской энциклопедии». В 40-е годы были опубликованы работы В.М. Мыша, посвященные вопросам истории медицины и истории общего наркоза, а также был создан прекрасный хирургический музей в Томске.



Большое число его работ были опубликованы в центральных журналах: «Военно-медицинский журнал», «Хирургия», «Советская клиника», «Советская хирургия» и др. В.М. Мыш был членом редакционной коллегии журналов «Хирургия», «Новый хирургический архив», соредактором ряда медицинских журналов: «Сибирские врачебные ведомости», «Сибирский медицинский журнал», «Сибирский клинико-профилактический жур-



нал», «Новый хирургический архив». Владимир Михайлович принимал участие в создании журнала «Сибирский архив теоретической и клинической медицины».

Последней крупной работой В.М. Мыша в 1945 году явились биографические очерки «Мой путь врача-специалиста» с почти полным библиографическим указателем его научных работ. В этой книге в главе о педагогической деятельности он подчеркивал: «Не будет в клинике должной дисциплины, если заведующий клиникой, профессор сам не будет безукоризненным образцом ее. Не будет у будущего врача чувства моральной ответственности за недостаточно внимательное отношение к больному, если он видит таковое в обиходе клиники...».

В.М. Мыш принимал активное участие в жизни медицинского научного сообщества. Он был членом ученого медицинского Совета при Наркомздраве РСФСР, выполнял задания по научной части от Крайздрава. Владимир Михайлович являлся членом Президиума Всесоюзных обществ (нейрохирургического и онкологического), почетным членом Московского, Ленинградского и Омского хирургических обществ, почетным председателем Новосибирского филиала Всесоюзного общества хирургов, неоднократно выступал с докладами на съездах российских и сибирских хирургов.

В.М. Мыш активно участвовал в общественной жизни страны и региона. В 1940 году он вступил в ряды ВКП(б) и его неоднократно избирали парторгом ГИДУВа и 1-й городской больницы г. Новосибирска. Он дважды избирался депутатом Верховного Совета СССР (1937, 1946). В качестве делегата и члена Президиума принимал участие в работе 2-го съезда Советов Западно-Сибирского края и 3-го чрезвычайного Краевого съезда Советов. Регулярно проводил депутатский прием посетителей, отвечал на многочисленные запросы и письма, оказывая посильную помощь. В разные годы в Томске и Новосибирске В.М. Мыш был председателем государственной и экзаменационной предметной комиссии по хирургии, председателем учебно-плановой комиссии.

В.М. Мыш положил начало медицинской династии. Семейную традицию продолжил Дмитрий Владимирович Мыш – сын Владимира Михайловича, который окончил медицинский факультет Томского государственного университета и прошел школу в хирургической клинике своего отца. Д.В. Мыш впервые в Новосибирске организовал онкологическое отделение и явился первым пропагандистом знаний в этой сложной отрасли хирургии. В 50-е годы он проводил большую преподавательскую, научную и лечебную работу в Новосибирской хирургической клинике имени академика В.М. Мыша.

Внук – Георгий Дмитриевич Мыш – окончил Новосибирский государственный медицинский институт, работал хирургом в г. Белово Кемеровской области. Вернувшись в Новосибирск, работал на кафедре госпитальной хирургии. С 1971 года стал первым заведующим кафедрой факультетской хирургии НГМИ вновь созданного педиатрического факультета и одновременно главным врачом Новосибирской областной клинической больницы. Около десятка работ Г.Д. Мыша посвящены новым в то время методам диагностики и лечения с использованием технических средств (компьютерный контроль за больным, полуавтоматический аппарат для получения искусственной управляемой гипотермии и т.д.). Отдельные его работы освещают вопросы ангиологии, курортологии, пластики, эндокринологии, онкологии.

Правнук В.М. Мыша – Владимир Георгиевич Мыш, выпускник НГМИ. Начав карьеру хирурга, впоследствии принял решение стать терапевтом. После защиты диссертации работал в институте терапии, про-



*Дмитрий Владимирович  
Мыш*



*Георгий Дмитриевич  
Мыш*





должив свои исследования под руководством академика Ю.П. Никитина. В середине 80-х годов В.Г. Мыш эмигрировал в Израиль.

Второй правнук В.М. Мыша – Дмитрий Георгиевич Мыш, после окончания НГМИ работал практическим врачом-хирургом, но также как и его брат, после эмиграции в Америку, стал терапевтом.

На протяжении всей жизни деятельность Владимира Михайловича Мыша не оставалась без внимания государства и правительства. Так, еще в 1905 году за вклад в развитие медицины в России он получил чин действительного статского советника. До октябрьской революции В.М. Мыш имел награды Российской империи: ордена Святого Станислава 3 степени (1901), Святой Анны 3 степени (1906), Святой Анны 2 степени (1909), Святого Станислава 2 степени, а также медали в память царствования Императора Александра III и 300-летия царствования Дома Романовых (1913).

В советское время В.М. Мыш был награжден двумя орденами Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и медалями «За доблестный труд в

Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», «За трудовую доблесть», а также «Почетный железнодорожник». Кроме орденов и медалей В.М. Мыш в 1935 году постановлением Запсибкрайисполкома был премирован легковым автомобилем «Форд». В 1936 году хирургической клинике ГИДУВа было присвоено имя В.М. Мыша, а позже – кафедре факультетской хирургии Новосибирского мединсти-



Награды В. М. Мыша



тута. Еще при его жизни в ГИДУВе были учреждены две стипендии имени В.М. Мыша. Все награды свидетельствуют о больших заслугах Владимира Михайловича как ученого и выдающегося отечественного хирурга.

Владимира Михайловича Мыша называли живой хирургической энциклопедией, «инженером от хирургии». Им было проведено свыше 30 тысяч операций. Доцент Г.Т. Шиков отмечал: «Многие операции ученого вошли в учебные пособия, монографии, по которым учатся врачи. Их техника изумительна, они доставляют даже опытным хирургам эстетическое наслаждение, остроумием и законченным совершенством приемов, которые создают впечатление полной простоты даже там, где хирург решает сложнейшую, техническую задачу. Такой технике надо учиться... Она требует не только хирургической подготовки, хирургического рвения, но и вдохновения...».

Блестящий хирург-клиницист и ученый, человек большого организаторского таланта и неиссякаемой энергии, видный общественный деятель – таким навсегда вошел в историю отечественной и мировой хирургии академик Владимир Михайлович Мыш.

Своей жизнью, творческим, ярким трудом Владимир Михайлович Мыш доказал, что большая наука может развиваться не только в столичных центрах, но и далеко за ее пределами, в том числе в Сибири.





# Curriculum v. vitae.

Михайловъ Ммш, профессор Томского Императорскаго Университетскаго, родился в Ленинграде 4<sup>го</sup> января 1873 года. Среднее образование получил там же в 6<sup>й</sup> классическом гимназии. По окончании ее поступил в Военно-медицинскую Академию, каковую поглотил со званием врача с отличием (laude) в 1895 году. По конкурсу был избран при ней же врачом для усовершенствования на 3 года, при <sup>чем</sup> специальностью избран клинической хирургией, в каковой и совершенствовался в клинике профессора Н. А. Вельяминова. За этот период выполнено и написано 8 научных работ, в том числе и диссертация на степень доктора медицины. По окончании 3-летнего курса, как обязательный военный сотрудник, за каковую деятельность, награжден заведывающим хирургическим отделением Военно-медицинской школы в г. Калуге, где продолжал свои труды в повременном секретариате Общества.

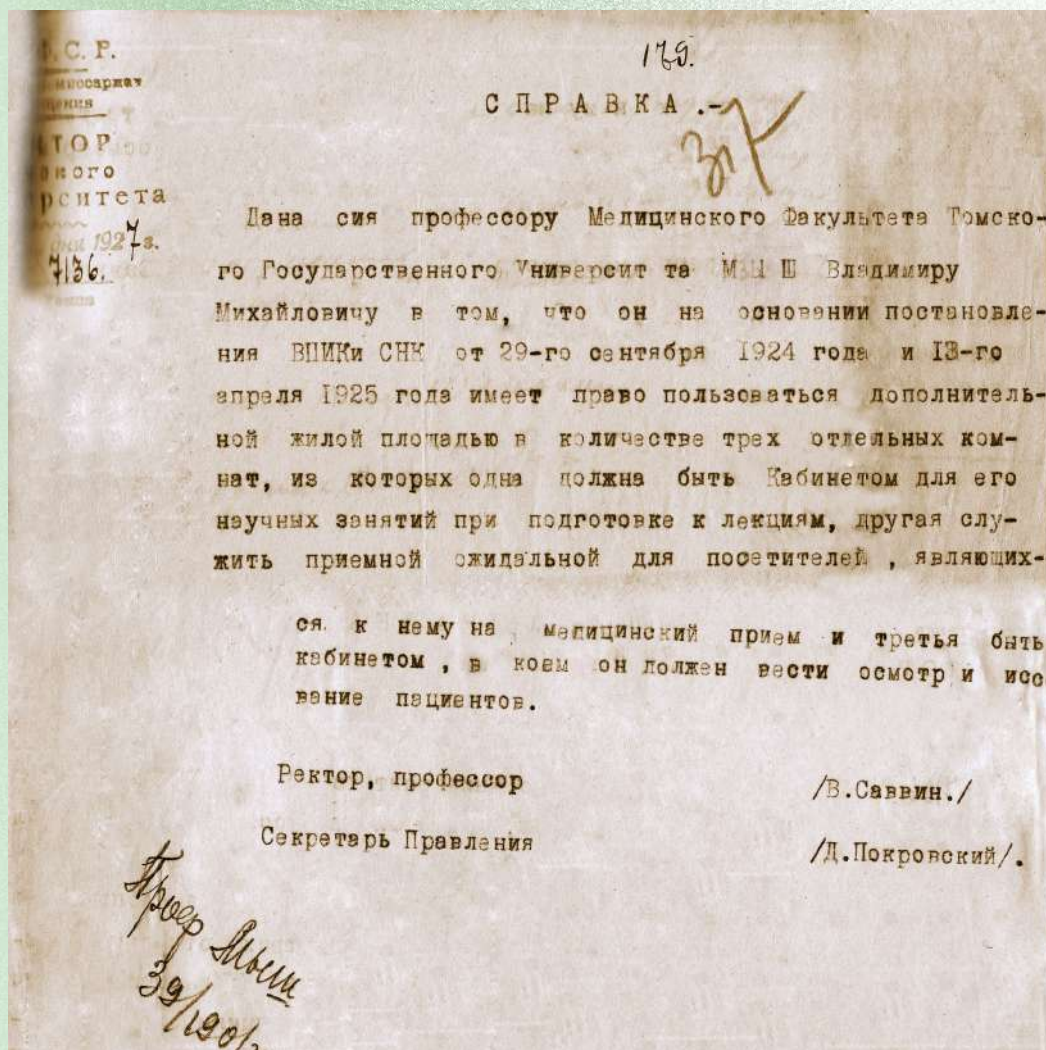
С момента своего назначения на кафедру хирургии с находящимся в ее распоряжении хирургическим отделением и экстренной помощью при нем. Неоднократно за время профессорства награжден за научные труды при нем. Предлагаются

22/12/28

Томск

Прекратил на время работы по совместительству в Томской губернии на время военных действий. По возвращении в Томск, по возвращении в Томск, по возвращении в Томск.





Из личного дела В. М. Мыша



В.М. Мыш с преподавателями медицинского факультета Томского университета





В.М. Мыш и преподаватели ГИДУВА и НГМИ с курсантами хирургического цикла. 1937 г.



В.М. Мыш в президиуме Краевого научного съезда врачей. Новосибирск



### **Список использованных источников:**

1. *Ольшанский Г.С.* Томский период деятельности Сибирского (Новокузнецкого) института усовершенствования врачей и его яркие представители. Новокузнецк, 2005
2. *Ольшанский Г.С.* Новосибирский период деятельности института усовершенствования врачей (1931–1951). Новокузнецк, 2007
3. *Мыш В.М.* Мой путь врача-специалиста. Новосибирск, 1945
4. *Шилов Г.Т.* Выдающийся хирург и ученый. Юбилейный сборник, посвященный заслуженному деятелю науки, действительному члену Академии медицинских наук СССР В. М. Мышу, Новосибирск, 1947
5. *Новоселов Ф.А., Пономарев М.Д.* Академик В.М. Мыш. К столетию со дня рождения. «Советская Сибирь», Новосибирск, 1973
6. *Федорова Г.В., Резников С.Г.* Медицинские династии Западной Сибири в историко-биографических очерках (конец XIX – XX), Омск 1999
7. *Альбицкий Б.А.* Нейрохирургическая деятельность В.М. Мыша в Сибири. «Вопросы хирургической гастроэнтерологии». Новосибирск, 1973
8. *В.В. Атаманов.* Владимир Михайлович Мыш (1873-1947 гг.).
9. *Владимир Михайлович Мыш.* «Вестник РАМН», 2003, № 2
10. *С.Ф. Зеленин.* Владимир Михайлович Мыш. «Советское здравоохранение», 1988, № 6.
11. *Материалы из личного дела В.М. Мыша и архива музея НГМУ.*

Дизайн обложки и компьютерная верстка *Ю. В. Студеникина*

Оригинал-макет изготовлен издательством  
«Сибмедииздат» НГМУ  
Новосибирск, Залесского, 4  
Тел.: (383) 225-24-29. E-mail: [sibmedizdat@yandex.ru](mailto:sibmedizdat@yandex.ru)  
Отпечатано в типографии НГМУ



