



НОВОСИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
(1935–2025)

*Время и люди:*  
Сохраняя традиции  
и создавая настоящее,  
стремимся в будущее!

УДК 378.661(091)(571.14)  
ББК 5г  
Н76

*Ответственный редактор:*  
Маринкин И.О.

*Над книгой работали:*  
Николаева И.И.  
Снегирёва И.А.  
Кузнецова В.Г.  
Егоров Е.В. (корректор)  
Студеникина Ю.В. (вёрстка)

Н76 **Новосибирский государственный медицинский университет (1935–2025):**  
Время и люди: Сохраняя традиции и создавая настоящее, стремимся в будущее! –  
Новосибирск : ИПЦ НГМУ, 2025. – 292 с.

ISBN 978-5-85979-351-5

Книга посвящена 90-летию со дня основания одного из крупнейших медицинских вузов России – Новосибирского государственного медицинского университета. В книге изложена история создания НГМУ, отражены основные периоды становления и развития вуза, представлен вклад ученых университета в развитие медицинской науки. Кроме того, книга включает очерки о выпускниках НГМУ – лауреатах номинации «Золотой фонд НГМУ», а также раздел о лауреатах других почетных номинаций и званий, учрежденных в университете.

**УДК 378.661(091)(571.14)**  
**ББК 5г**

ISBN 978-5-85979-351-5

© НГМУ, 2025

*Уважаемые коллеги!*

*Преподаватели и сотрудники, студенты, ординаторы  
и аспиранты, выпускники и ветераны нашего славного вуза!*



Перед вами – юбилейная книга, посвященная очередной знаменательной дате. НГМУ – 90 лет!

Для каждого из нас Новосибирский мединститут, академия, университет – часть жизни, место, с которым связаны наши судьбы и история развития отечественной медицины.

Девять славных десятилетий в этих стенах хранят верность главной миссии – «учить лечить людей». В далеком 1935 году первые 127 студентов были зачислены на единственный тогда лечебно-профилактический факультет.

Сегодня НГМУ – это большой мир, где работают полторы тысячи преподавателей и сотрудников, учатся более шести тысяч студентов, ординаторов и аспирантов, в течение года повышают квалификацию более пяти тысяч специалистов отрасли здравоохранения. Каждый год из стен НГМУ выходит около 800 новых врачей, провизоров, психологов и специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием. Более 90 % врачей Новосибирской области – воспитанники нашего вуза. Они – наша гордость.

За 90 лет Новосибирский государственный медицинский университет подготовил более 50 тысяч специалистов. Среди них – выдающиеся врачи, профессора, академики, организаторы здравоохранения, чей труд изменил медицину не только Сибири, но и всей страны.

История НГМУ – это переплетение десятков тысяч уникальных историй жизни людей, отдавших себя врачеванию, преподаванию и науке. На каждой странице этой книги – рассказы о тех, чью память мы чтим, чьими достижениями и открытиями мы гордимся, чье служение самому благородному делу на земле – лучший пример для подражания.

Наш университет неразрывно связан с практической медициной. Наши клинические базы – это 93 медицинские организации региона, в числе которых федеральные национальные медицинские исследовательские центры, многопрофильные государственные и частные клиники. Эта связь – наша сила. Так мы привлекаем к процессу подготовки наших выпускников лучших отраслевых специалистов, способных передавать и внедрять лучшие научные достижения, новейшие методики и открытия в практику оказания медицинской помощи. Сегодня мы активно участвуем в решении задач развития цифровой медицины и непрерывного образования, медицинской науки, делая все, чтобы медицинская помощь стала доступнее, качественнее и современнее.

Сохраняя уважение к традициям и с благодарностью оглядываясь на путь, пройденный университетом, мы уверенно смотрим в будущее. НГМУ не стоит на месте: мы развиваемся, обновляем образовательные программы, укрепляем международные связи, растим научные кадры и создаем школы. Мы верим, что следующие десятилетия принесут всем нам новые открытия и достижения.

С юбилеем, дорогой университет!

*С искренним уважением,  
исполняющий обязанности ректора НГМУ  
Илья Тмуценко*

*Дорогие друзья! Уважаемые коллеги!*

От имени Министерства здравоохранения Российской Федерации примите искренние поздравления с замечательной юбилейной датой – 90-летием со дня основания университета!

За девять десятилетий плодотворной работы Новосибирский государственный медицинский университет Минздрава России прошел большой путь, став одним из ведущих центров медицинского образования, науки и инноваций в нашей стране. Здесь бережно хранят лучшие традиции отечественной медицины и одновременно активно развивают современные медицинские технологии, готовя высококвалифицированных специалистов, чей профессионализм и преданность делу служат надежной опорой системе здравоохранения Сибири и всей России.

Вуз воспитал целую плеяду блестящих специалистов, подготовив свыше 45 тыс. квалифицированных врачей, чьи имена стали синонимом профессионализма и преданности делу. Особая гордость – успехи последних пяти лет: более 3 тыс. ординаторов, почти 1 тыс. из них подготовлена в рамках целевого набора. Свыше 36 тыс. специалистов прошли обучение по дополнительным профессиональным программам. Важно также отметить, что

прием на целевое обучение увеличился на 27 %, что стало важным шагом в преодолении кадрового дисбаланса в здравоохранении региона. Эти цифры стали показателем высокого доверия университету, его вкладом в укрепление системы здравоохранения России.

Выражаю глубокую признательность преподавателям, которые из поколения в поколение передают не только знания, но и любовь к профессии, формируя из вчерашних абитуриентов настоящих профессионалов. Преподаватели, студенты и выпускники НГМУ Минздрава России всегда были и остаются на передовой, доказывая, что долг врача и милосердие – не просто слова, а суть вашей профессии.

Университет является активным участником национальных проектов, готовит кадры для новых медицинских кластеров, разрабатывает и внедряет уникальные методики диагностики и лечения.

Желаю дальнейших успехов в научной и педагогической деятельности, блестящих успехов в подготовке медицинских кадров, реализации всех намеченных планов, новых достижений на благо отечественного здравоохранения и, конечно же, крепкого здоровья!

*Министр здравоохранения Российской Федерации  
Михаил Мурашко*

*Уважаемые преподаватели, ученые,  
сотрудники, студенты и выпускники!*



Поздравляю вас с большим юбилеем – 90-летием со дня основания Новосибирского государственного медицинского университета!

Новосибирский медицинский институт был открыт в 1935 году. Молодой Западно-Сибирский край активно развивался, и наряду с прочими кадрами ему в числе первых нужны были медики. Так ваш вуз стал кузницей медицинских кадров для всей большой Сибири.

Сегодня сфера здравоохранения, включая санаторно-медицинский туризм – одна из передовых отраслей экономики Новосибирской области и, в то же время, – одна из важнейших социально значимых отраслей.

Серьезно меняется материально-техническая база здравоохранения. За время реализации национального проекта «Здравоохранение» в регионе построено 135 ФАПов, 11 поликлиник, 11 врачебных амбулаторий, открыто 16 центров амбулаторной онкопомощи, создана сеть региональных и первичных сердечно-сосудистых центров, закуплено более 10 тысяч единиц современного оборудования.

С этого года многие проекты мы реализуем уже в рамках нового нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». В том числе – по модернизации первичного звена, борьбе с онкологическими заболеваниями, подготовке квалифицированных медицинских кадров. Новый нацпроект позволит нам обновить и в полтора раза расширить сеть Центров здоровья – к существующим 14 центрам добавится еще семь.

Новосибирское здравоохранение – одна из передовых отраслей в вопросах цифровизации. Мы не просто создали единый цифровой контур здравоохранения, но внедряем в работу медучреждений технологии искусственного интеллекта.

Но все это – вспомогательные инструменты, созданные для того, чтобы разгрузить медиков. Болезни пациентов лечат не только лекарства – лечебный эффект оказывают внимание и забота, с которыми их принимают медицинские работники, воспитанные и обученные НГМУ.

Особая благодарность сегодня – медикам, которые ушли на СВО и спасают жизни и здоровье наших бойцов. А также медикам, которые здесь и сейчас помогают прибывшим домой на реабилитацию военнослужащим и членам их семей. Этот год для всех нас особенный – мы отмечаем 80-летие Великой Победы, и, вспоминая трудовой и ратный подвиг наших дедов и прадедов, не забываем о медиках. Благодаря им более 80 % солдат и офицеров из новосибирских госпиталей возвращались в строй.

Новосибирский государственный медицинский университет сегодня – крупный, динамично развивающийся, инновационный учебно-научно-лечебный комплекс, готовящий специалистов для практического здравоохранения, академической и отраслевой науки. Ежегодно в вузе обучается более 5 тысяч студентов, большая часть которых проходит обучение по целевому направлению от Новосибирской области.

Как и десятки лет назад, научно-исследовательская деятельность Новосибирского государственного медицинского университета реализуется в интересах инновационного развития медицинской отрасли Сибирского региона. Во все времена НГМУ выполняет одну миссию – учит лечить людей, и делает это блестяще.

Желаю Новосибирскому государственному медицинскому университету сохранять свои передовые позиции в сфере науки и образования, а сотрудникам, студентам и выпускникам – сибирского здоровья, благополучия и энергии для новых достижений!

*Губернатор Новосибирской области  
Андрей Травников*

*Поздравляю преподавателей, студентов,  
сотрудников и выпускников с 90-летием  
Новосибирского государственного медицинского университета!*



Сегодня ваш вуз является одним из крупнейших центров медицинского образования и науки Сибирского федерального округа. Вы по праву гордитесь своими выдающимися педагогами, учеными и врачами, которые внесли огромный вклад в развитие отечественного здравоохранения, разработку уникальных медицинских технологий и оборудования, эффективных методов лечения многих заболеваний.

Бережно сохраняя преемственность поколений, продолжая заложенные предшественниками традиции, вы внедряете свои новаторские идеи, развиваете оригинальные научно-педагогические школы. За годы работы профессорско-преподавательский состав университета подготовил тысячи квалифицированных специалистов медицинской и фармацевтической отраслей, талантливых, целеустремленных, а главное – готовых в любой момент прийти на помощь людям.

Мы живем и работаем в эпоху больших изменений во многих сферах жизни. Это касается и области здравоохранения. Важно, что ваш коллектив быстро реагирует на вызовы времени, успешно решает возникающие проблемы, ищет новые методы подготовки будущих врачей, способных работать на самом современном оборудовании, применять новейшие технологии.

Уверен, что новые поколения специалистов, воспитанных Новосибирским государственным медицинским университетом, внесут свой значимый вклад в развитие медицины, образования и здравоохранения.

Желаю вам дальнейшей плодотворной педагогической, научной, лечебной работы, крепкого здоровья, благополучия и всего самого доброго!

*Полномочный представитель  
Президента Российской Федерации  
в Сибирском федеральном округе  
Анатолий Серов*

*Дорогие друзья!  
Поздравляем студентов, преподавателей, ветеранов,  
выпускников Новосибирского государственного  
медицинского университета с юбилеем!*



За девяносто лет деятельности университета качественное образование в его стенах получили свыше 50 тысяч врачей, которые трудятся в медицинских учреждениях нашей страны, здесь прошли переподготовку десятки тысяч специалистов практического здравоохранения. НГМУ стал одним из центров научно-исследовательской деятельности, которая осуществляется в тесном взаимодействии с институтами Сибирского отделения РАН, федеральными НИИ Минздрава России, российскими и зарубежными университетами, а также лечебно-профилактическими учреждениями города и области.

На фасаде главного здания НГМУ сформулирована его миссия – «Во все времена мы учим лечить людей!» Очень важно, что выпускники университета продолжают ее, сохраняя традиции своих предшественников – милосердия, патриотизма и гуманизма. Никто из нас не забудет героизм медиков, исполнявших свой долг в тяжелейших условиях пандемии коронавируса, спасающих наших бойцов в зоне специальной военной операции.

Не менее значимой в нашей обычной мирной жизни сегодня остается задача обеспечения качества и доступности медицинской помощи в отдаленных малых городах и селах. Уверен, совместными усилиями мы найдем решение и этой проблемы.

Желаем университету дальнейшего развития и процветания, а всем, кто трудится здесь или вышли из его стен, – крепкого здоровья, профессиональных и жизненных свершений!

*Андрей Шилкин,  
Председатель Законодательного Собрания  
Новосибирской области*

*Уважаемые преподаватели, сотрудники,  
студенты и выпускники  
Новосибирского государственного медицинского университета!*



От имени Управления ФСБ России по Новосибирской области и от меня лично примите самые сердечные поздравления с 90-летием университета!

Этот славный юбилей – прекрасный повод окинуть взглядом яркую историю НГМУ: от скромного коллектива, созданного на базе Томского учебного мединститута, до государственной медицинской академии и, наконец, до статусного университета. Его становление неотделимо от истории Новосибирска, Сибири и всей нашей страны. Менялись поколения педагогов, но неизменной оставалась высокая цель – подготовка первоклассных врачей и фармацевтов, чей профессионализм и преданность делу служат надежной опорой для России и ее граждан.

В год 80-летия Великой Победы мы с особой благодарностью вспоминаем беспримерный подвиг медиков в суровые военные годы. Тогда Новосибирск стал городом-госпиталем, вернувшим в строй сотни тысяч защитников Отечества. Имена ваших выпускников, героев фронта и тыла, навечно вписаны в летопись страны и увековечены в названиях улиц нашего города. Бесценный опыт, приобретенный в те годы, стал прочным фундаментом для мирной медицины.

Эта традиция самоотверженности жива и сегодня. В период пандемии выпускники НГМУ, рискуя собственными жизнями, стояли на передовой в «красных зонах», делая все возможное и невозможное для защиты новосибирцев от эпидемии коронавируса.

НГМУ бережно хранит память о тех, кто внес неоценимый вклад в развитие отечественной медицины, и продолжает укреплять престиж врачебной профессии. Выпускники университета обладают всем необходимым, чтобы решать задачи государственного масштаба. Высокий уровень их подготовки подтверждается и теми первоклассными специалистами, которые приняли решение посвятить себя службе в органах безопасности.

Уважаемые преподаватели и сотрудники! Желаем вам неиссякаемой энергии, новых творческих свершений в вашем благородном труде – подготовке востребованных, конкурентоспособных медицинских кадров.

Дорогие студенты и ординаторы! Пусть ваша альма-матер навсегда останется для вас путеводной звездой, эталоном профессионального и честного служения своему делу и нашей Родине!

С юбилеем!

*Начальник УФСБ России  
по Новосибирской области,  
генерал-лейтенант  
Сергей Сизов*

## *Уважаемые коллеги, дорогие друзья!*



От всей души поздравляю вас с 90-летним юбилеем Новосибирского государственного медицинского университета – одного из ведущих центров медицинского образования и науки в нашей стране.

За почти вековой путь ваш университет стал настоящей школой профессионалов, выпускники которого трудятся во всех уголках России и за ее пределами. Ваша научная база, клинические возможности и педагогический потенциал делают НГМУ не только опорным вузом для региона, но и значимым участником общероссийского медицинского пространства. Особенно важно, что университет не стоит на месте: развивает инновационные образовательные программы, внедряет современные технологии, поддерживает традиции гуманистической медицины и формирует новое поколение врачей – знающих, ответственных и готовых к вызовам времени.

Юбилей университета – это повод оглянуться назад и дать оценку многим достижениям и победам и, опираясь на богатый опыт корифеев, уверенно смотреть в будущее и стремиться к новым высотам.

Уверен, что НГМУ и впредь будет оставаться флагманом российского медицинского образования и надежным оплотом здравоохранения страны.

Желаю новых научных открытий, профессиональных успехов, крепкого здоровья и благополучия всем, кто причастен к истории и развитию вашего славного университета!

*С уважением,  
Леонид Пошал,  
Президент Национальной Медицинской Палаты,  
Герой Труда Российской Федерации*

*Уважаемые коллеги, дорогие друзья!*



Я искренне поздравляю всех нас с 90-летием Новосибирского государственного медицинского университета! Это важное событие не только для НГМУ, но и для всего нашего региона.

Новосибирский мединститут занимает особое место в моей жизни и в моем сердце, ведь именно здесь начался мой путь в медицине. Связь с университетом была и остается для меня очень ценной. Благодаря преданным своей работе и медицине преподавателям, наш вуз уже 90 лет готовит целеустремленных высококвалифицированных специалистов – сильных практикующих врачей и выдающихся ученых – занимая достойное место среди ведущих медицинских университетов страны.

С 1935 года, когда в Новосибирске появился собственный медицинский институт с единственным на тот момент лечебным факультетом, и до настоящего времени, когда НГМУ стал центром образования и инноваций, в его стенах выросли и стали настоящими профессионалами тысячи врачей, которых объединяет искреннее желание помогать людям.

От всей души желаю университету новых свершений, талантливых студентов, вовлеченных и увлеченных преподавателей. Крепкого здоровья всем, кто посвящает себя благородному делу спасения жизни. Пусть университет и впредь остается маяком науки и медицинского образования, символом профессионализма и человеческого тепла.

*С уважением,  
Константин Калозов,  
Заместитель Губернатора Новосибирской области,  
Заслуженный работник здравоохранения РФ,  
кандидат медицинских наук,  
выпускник лечебного факультета НГМУ 1996 года*

*Уважаемые преподаватели, сотрудники,  
студенты и выпускники  
Новосибирского государственного медицинского университета!*



Примите самые искренние поздравления с 90-летним юбилеем! Это праздник многотысячного отряда выпускников, которые сегодня трудятся в самых разных уголках на бескрайних просторах нашего государства. И действительно, НГМУ – настоящая кузница высокопрофессиональных специалистов, среди которых – выдающиеся врачи, преподаватели, ученые. Все они заботятся о самом главном – здоровье человека.

За впечатляющей датой – большой путь, полный выдающихся свершений и замечательных результатов. Университет стал поистине крупным, динамично развивающимся комплексом подготовки медицинских кадров. Сегодня это известный, прогрессивно развивающийся учебный центр, деятельность которого не только отвечает требованиям времени, но и стремится к дальнейшему развитию и новшествам.

Мои студенческие годы – самая светлая и оптимистичная пора жизни: новые знания и знакомства, амбициозные планы и яркие впечатления. Желаю родному университету приумножения накопленного опыта, новых достижений, успешных проектов и процветания во имя отечественного здравоохранения и российской медицинской науки!

*Министр здравоохранения  
Новосибирской области  
Ростислав Заблоцкий,  
выпускник педиатрического факультета НГМУ 1996 года*



Позвольте поздравить руководство, профессорско-преподавательский состав, сотрудников, студентов и выпускников Новосибирского государственного медицинского университета со знаменательной датой – 90-летием со дня основания университета!

Девяносто лет – это не просто хронология, это летопись самоотверженного служения, научного подвига и милосердия. С самого основания ваш вуз стал кузницей кадров для здравоохранения, оплотом науки и центром, где возвращается самое главное профессиональное качество – любовь к человеку.

Медицина – это не просто область знаний, это призвание, основанное на евангельских принципах любви, сострадания и жертвенности.

Ваш университет по праву гордится своими выдающимися учеными, блестящими врачами, чьи открытия и методики спасли бесчисленное количество жизней.

Сегодня, глядя на современный, динамично развивающийся университет, мы видим не только преемственность славных традиций, но и уверенный взгляд в будущее. Пусть же и впредь под вашими сводами рождаются новые открытия, готовятся высококлассные специалисты с горячим сердцем и чуткой душой.

От всей души желаю всему коллективу университета крепости сил, Божией помощи во всех благих делах и начинаниях и дальнейших профессиональных успехов!

*Митрополит  
Новосибирский и Тобольский  
Николай*



Выражаем всему коллективу университета искреннюю благодарность и глубокую признательность за внимательное отношение и всестороннюю поддержку в вопросах духовно-нравственного воспитания и профилактической работы среди иностранных студентов. Ваше активное содействие играет ключевую роль в создании атмосферы взаимного уважения и доверия в многонациональном студенческом сообществе, а также популяризации ценностей толерантности к культурным особенностям разных народов.

Мы уверены, что реализация таких совместных инициатив способствует формированию объективного и позитивного образа Ислама, укрепляет межрелигиозный диалог в обществе, а также вносит значительный вклад в утверждение общечеловеческих ценностей добра, мира и стабильности. Благодаря Вашим усилиям и открытой позиции университетская среда НГМУ становится ярким примером гармоничного сочетания высоких академических стандартов, культурного многообразия и духовно-нравственных ориентиров.

Желаем коллективу университета дальнейших успехов в благородном деле образования и воспитания будущих врачей, процветания и благополучия.

*С глубоким уважением,  
Муфтий Новосибирской области  
Аддульхалим Шакирзянов*



Новосибирская еврейская община горячо поздравляет педагогический коллектив, студентов и выпускников медицинского университета с 90-летием вуза! Мы приносим свои поздравления с особенным удовольствием, поскольку врачевание – традиционная профессия, глубоко укорененная в еврейском народе.

Примечательно, что первым директором Новосибирского медицинского института был назначен Исаак Хаимович Лифшиц. Среди первых профессоров НГМИ В.М. Мыш – основатель сибирской школы хирургов, А.А. Колен – основатель сибирской школы офтальмологов, Я.И. Бейгель – яркий представитель сибирской терапевтической школы, С.Л. Шнейдер – крупнейший специалист в области ортопедии и травматологии.

90-летие НГМУ символично совпало с 80-летием Великой Победы в войне 1941–1945 гг. В военные годы институт готовил врачей в ускоренном порядке. Около 80 % выпускников были призваны в армию или добровольцами ушли на фронт. Практически все врачи, имевшие специальное образование ко времени начала войны, были либо мобилизованы в действующую армию, либо работали в госпиталях и санитарных поездах.

НГМУ отличает бережное отношение к истории вуза, к памяти о старших поколениях. Воспитание студентов в духе уважительного отношения к истории Отечества помогает вложить в молодые души будущих врачей самое ценное – любовь к людям, добро и справедливость.

Желаем всему профессорско-преподавательскому составу, сотрудникам, студентам и выпускникам университета жизненных сил и энергии, жизнелюбия и оптимизма, новых достижений в вашем благородном труде!

*Главный раввин г. Новосибирска  
и Новосибирской области  
Шнеур Залмен Заклас*

Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты и выпускники! Буддисты г. Новосибирска и Новосибирской области поздравляют вас с замечательным 90-летним юбилеем.

Ваш университет – колыбель медицинских знаний, кузница высококвалифицированных специалистов и хранитель лучших традиций отечественной медицины! За годы своего существования университет прошел славный путь развития, став одним из ведущих медицинских центров страны. Профессионализм ваших выпускников признан как в России, так и за рубежом. Они успешно трудятся в различных уголках нашей страны и мира, достойно продолжая славные традиции, заложенные великими учителями, добиваются новых научных открытий и достижений.

Желаем дальнейшего процветания и развития на пути защиты здоровья людей. Пусть каждый день приносит преподавателям удовлетворение от их благородного труда, а студентам – радость познания и стремления к вершинам профессионального мастерства. Пусть ваш университет и впредь остается местом, где рождаются новые идеи, формируются профессиональные кадры и создается будущее отечественной медицины!

И пусть хранят вас три драгоценности: Будда, Его учение и община Его последователей!

*Председатель Новосибирской  
религиозной организации  
Буддистов «Ринпочи»  
Батма лама Базаров*

*Дорогие ветераны, сотрудники, преподаватели и студенты  
Новосибирского государственного медицинского университета!  
Уважаемый Илья Леонидович!*



От всей души поздравляю вас со знаменательной датой – 90-летием легендарного новосибирского вуза.

С момента своего основания в 1935 году медицинский университет прошел большой путь. Навечно вписаны в историю Новосибирска имена его основоположников, ректоров, педагогов – выдающихся врачей и ученых, беззаветно преданных своему делу и профессиональному долгу.

Университет давно заслужил репутацию надежного образовательного центра подготовки высококлассных медицинских кадров. Сегодня НГМУ по праву считается одним из ведущих медицинских вузов России. Следуя славным традициям предшественников и сохраняя верность главной миссии вуза с почти столетней историей, университет продолжает воспитывать новые поколения талантливых врачей и исследователей.

За 90 лет университет подготовил десятки тысяч высококвалифицированных специалистов, которые успешно работают в России и за рубежом. Здесь проводятся передовые научные исследования, внедряются инновационные практики, развивается международное сотрудничество.

А главное, врачи, воспитанные вузом, вносят посильный вклад в дело защиты и сохранения здоровья жителей нашего города. И за это вам особая благодарность!

В юбилейный год хочу пожелать всему коллективу университета успехов в обучении и воспитании молодых специалистов, новых исследовательских открытий и достижений. Крепкого вам здоровья, успехов и благополучия.

*С уважением и наилучшими пожеланиями,  
мэр города Новосибирска  
Максим Кудрявцев*

*Уважаемые коллеги, дорогие друзья!*

Нашему любимому медицинскому институту – академии – университету исполняется 90 лет! За эти годы наша альма-матер прошла славный путь, подготовила и выпустила в жизнь десятки тысяч врачей. Мне хочется от всей души поздравить ветеранов вуза, преподавателей, выпускников всех лет и сегодняшних студентов с этой замечательной датой!

Мне всегда приятно говорить, что я – выпускник Новосибирского медицинского института. Я искренне этим горжусь. Горжусь теми великими учителями, что прививали нам любовь к врачебному делу, что воспитывали в нас готовность помогать и сопереживать нашим пациентам, уважать коллег, ценить дружбу.

Новосибирский медицинский институт, а сегодня университет, всегда отличала нацеленность не только на профессиональную подготовку своих воспитанников, но и на формирование у них активной гражданской позиции, нравственных ориентиров и ценностей. И это не менее важно, чем дать какую-то сумму знаний и навыков.

Я хочу пожелать всем, кто имеет отношение к Новосибирскому медицинскому институту – академии – университету, здоровья и успехов. Профессорско-преподавательскому коллективу я желаю активного творческого долголетия! Студентам – гордости за то, что они учатся в лучшем медицинском вузе страны у лучших преподавателей! Их ждет большая интересная работа. Мы, врачи Новосибирской области, тоже очень ждем молодых коллег в наши ряды!

Еще раз поздравляю всех с 90-летием НГМУ, желаю удачи и всего самого доброго на жизненном пути!

*Вице-президент Национальной Медицинской Палаты,  
председатель Новосибирской областной ассоциации врачей,  
Заслуженный врач РФ, кандидат медицинских наук,  
выпускник НГМУ 1985 года  
Сергей Доросфеев*



# *Глава 1*

ЛИСТАЯ  
ВРЕМЕНИ СТРАНИЦЫ

**1927**

Создан Томский  
государственный  
институт для  
усовершенствования  
врачей – ГИДУВ

## К 90-летию НОВОСИБИРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

В 2025 году Новосибирскому государственному медицинскому университету Минздрава России (НГМУ) исполнилось 90 лет. За это время вуз трижды менял свой статус – от института (1935–1999) к академии (1999–2005), а затем до университета (с 2005 г.): НГМИ – НГМА – НГМУ.

### ИНСТИТУТ МЕДИЦИНСКИХ КАДРОВ. ПРЕДИСТОРИЯ ПРОЕКТА

**1931**

Томский  
государственный  
институт для  
усовершенствования  
врачей (ГИДУВ)  
переведен  
в Новосибирск

История становления и развития Новосибирского государственного медицинского университета неразрывно связана с историей Сибири и Новосибирска (до 1926 г. Ново-Николаевска). Кроме медицинского факультета Томского государственного университета (ТГУ), старейшего за Уралом вуза (с 1888 г.), подготовка врачей в Сибири в начале 1930-х годов осуществлялась еще в двух городах – Омске и Иркутске. Но это не обеспечивало потребности региона в медицинских кадрах. Частично проблема решалась путем переселения в сибирские города врачей-специалистов из центральных городов. Однако оставался нерешенным вопрос с их последующей переподготовкой, которую в 1920-е годы осуществляли в основном два института для усовершенствования врачей – в Ленинграде и

Казани. Особо остро в таких учреждениях нуждались регионы Сибири и Дальнего Востока.

На медицинском факультете ТГУ был накоплен некоторый опыт проведения отдельных курсов повышения квалификации врачей на базе клиник университета. Однако эти курсы чаще были случайными и больше напоминали стажировку врачей по какому-нибудь разделу. После того как правительством была установлена необходимость переподготовки врачей через каждые 5 лет, встал вопрос о преобразовании в 1927 г. этих курсов в отдельное учреждение – Томский государственный институт для усовершенствования врачей (ГИДУВ) для переподготовки не только врачей Сибири, но и всего Восточного региона страны.

В рамках начавшейся в 1930-е годы реорганизации высшего образования было принято решение об отделении медицинских факультетов от университетов и преобразовании их в отдельные медицинские институты. Так, в Сибирском регионе появились самостоятельные Омский, Томский и Иркутский медицинские институты (ныне университеты). Многие известные уже на тот момент томские ученые и преподаватели-медики активно участвовали в создании медицинских факультетов сибирских медицинских институтов, в том числе и в Новосибирске.

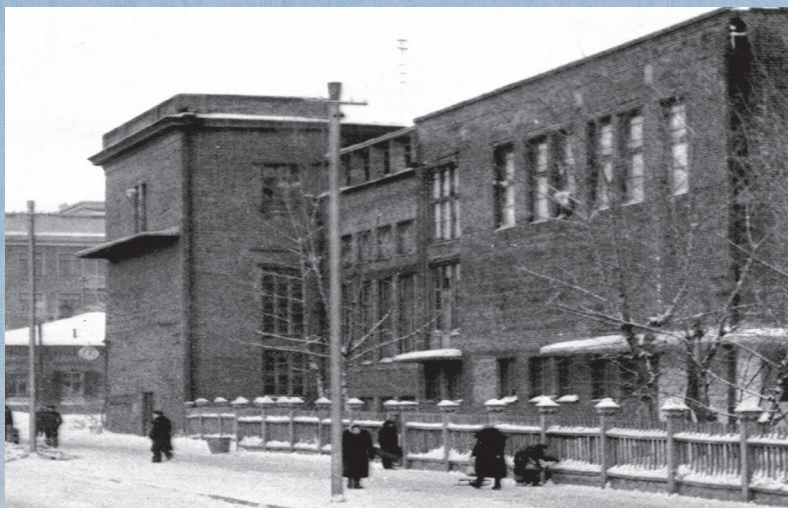
Новосибирск, превратившийся в крупный индустриальный



Сотрудники ГИДУВа, 1931 г.  
В центре сидит профессор В.М. Мыш

центр с быстрорастущим населением, остро нуждался в высококвалифицированной медицинской помощи. В связи с этим в начале 1930-х годов Крайисполкомом Западно-Сибирского края готовилось постановление об образовании в Новосибирске «Института медицинских кадров», который должен был стать единым образовательным и производственным объединением (комбинатом). В состав этого объединения должны были войти окружная больница (ныне – ГKB № 1), которая начала строиться еще в 1926 г., медицинский институт, медицинский техникум, которые предстояло еще создать, а также учреждения по повышению квалификации медицинского персонала. Предполагалось, что лечебная и санитарно-профилактическая работа должны были совместиться с процессом непрерывного производственного обучения всего работающего старшего, среднего и младшего медицинского персонала. Это должно было обеспечить слияние высшей школы с производством в одно органическое целое. В рамках проекта планировалось построить не только лечебные и учебные корпуса, вспомогательные и производственные помещения, но и жилые дома для медицинского персонала строящейся больницы. В кварталах, примыкающих к территории современных ГKB № 1 и НГМУ, до сих пор сохранилась улица Медкадры, а улица Клиническая в конце 1960-х годов была переименована и названа в честь третьего ректора НГМИ Григория Денисовича Залеского.

Началом создания такого крупного научно-учебного медицинского комбината стал перевод в 1931 г. из Томска в Новосибирск ГИДУВа. Этот факт сыграл главную роль в образовании и развитии нового медицинского вуза в Сиби-



Главный корпус НГМИ, 1935 г.

ри – Новосибирского государственного медицинского института, который был создан на базе ГИДУВа в 1935 г. НГМИ стал четвертым медицинским вузом в Сибирском регионе.

Грандиозным планам создания «Института медицинских кадров», каким он был задуман в 1930-е годы, в полном объеме не суждено было сбыться, но Новосибирский государственный медицинский институт (ныне – университет) продолжает работать и готовить высококвалифицированные медицинские кадры для здравоохранения страны, определив для себя главный девиз: «Во все времена мы учим лечить людей!»

### 1935

На базе ГИДУВа организован Новосибирский государственный медицинский институт – НГМИ



**ВРЕМЯ СТАНОВЛЕНИЯ.  
ВРЕМЯ ПЕРВЫХ****Исаак  
Хаимович  
Лифшиц**  
(1896–1938)Доцент, директор ГИДУВа  
и НГМИ (1935–1937)

Занятия в НГМИ начались на единственном тогда лечебно-профилактическом факультете, на который были переведены 127 студентов 3-го курса медицинских институтов Томска, Омска и Иркутска, выпуск которых состоялся уже в 1938 г. Самостоятельный набор на 1-й курс НГМИ прошел в 1936 г., тогда же факультет стал называться лечебным и оставался единственным до 1965 г.

Сотрудники НГМИ и ГИДУВа до 1951 г. работали как единый коллектив, но выполняли свои обязанности в двух различных направлениях – подготовке врачей, с одной

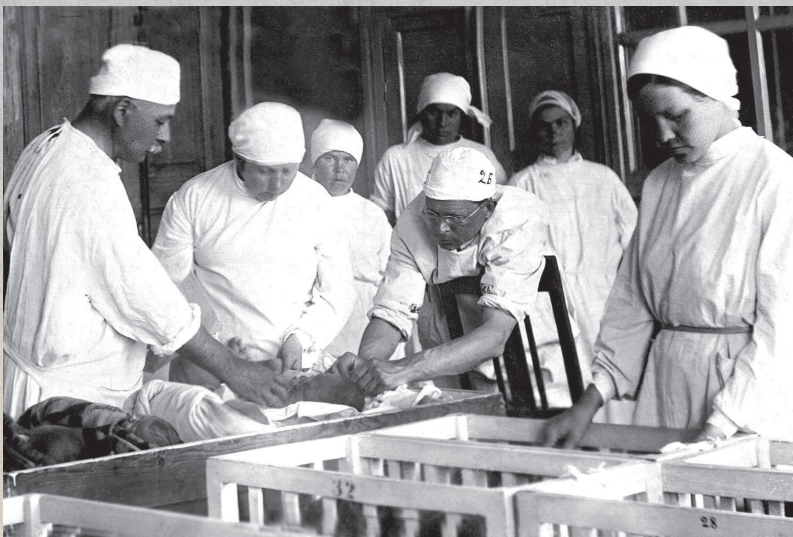
стороны, специализации и усовершенствовании практических врачей – с другой. Такое деловое сотрудничество поддерживалось и обеспечивалось общей базой и **общим руководством, а многие профессора** ГИДУВа по совместительству заведовали соответствующими кафедрами мединститута.

Первым директором НГМИ с 1935 по 1937 г. был руководитель Новосибирского ГИДУВа **Исаак Хаимович Лифшиц**, уже имевший опыт работы в органах здравоохранения Восточной Сибири, возглавлявший работу по организации строительства окружной больницы в Новосибирске. Для работы в новом вузе был сформирован небольшой коллектив из 17 человек, преимущественно состоявший из преподавателей Института усовершенствования врачей, в том числе четырех профессоров и одного доцента.

Постепенно профессорско-педагогический состав молодого вуза пополнялся специалистами из ведущих научных, образовательных и лечебных учреждений страны. Среди них были такие известные профессора, как основатель сибирской школы хирургов **В.М. Мыш** (впоследствии академик АМН СССР), представитель сибирской школы венерологов **А.А. Боголепов**, кардиолог с мировым именем **А.Л. Мясников** (впоследствии академик АМН СССР), основатель сибирской школы офтальмологов **А.А. Колен**, один из организаторов акушерско-гинекологической службы в Новосибирской области **Н.И. Горизонтов**, основоположник экспериментальной и клинической бактериологии в Сибири **П.В. Бутягин**, один из основателей санитарно-гигиенического направления медицины в Сибирь-



Профессор Н.П. Шауров на занятии по фармакологии, 1935 г.



Профессор Н.И. Горизонтов (первый слева) на обходе в роддоме № 1

ском крае **В.А. Пулькис**, блестящий представитель научной школы невропатологов **А.В. Триумфов**, известный ученый-патологоанатом **В.М. Константинов**, представитель сибирской терапевтической школы **Я.И. Бейгель**, крупнейший специалист в области ортопедии и травматологии **С.Л. Шнейдер** и ряд других ученых. Созданные ими кафедры и научные школы стали основой научно-преподавательского коллектива НГМИ.

Одной из основных клинических баз медицинского института стала городская больница, где на тот момент уже располагались кафедры ГИДУВа. Кроме учебного корпуса, расположенного на ул. Ядринцевской, для проведения занятий было арендовано здание на Красном проспекте, которое изначально проектировалось как музей политической каторги и ссылки (Краевой музей революции). Сейчас это главный корпус НГМУ, в котором продолжается учебный процесс, расположен ряд деканатов и административно-управленческий аппарат.

Руководство НГМИ И.Х. Лившицем совпало с периодом развернувшихся в стране политических репрессий. Ряд сотрудников института, в том числе и его директор, были репрессированы и только в конце 1950-х годов реабилитированы, большинство посмертно.



Профессор Я.И. Бейгель (в центре) с группой студентов после сдачи госэкзамена



Хирургический цикл ГИДУВа. В центре, 2-й ряд снизу: профессор В.М. Мыш, 1937 г.



Экспозиция в Историко-просветительском центре НГМУ «Кабинет профессора середины XX века», 2025 г.

### 1936

Состоялся первый набор на лечебный факультет НГМИ (127 чел.)

### 1938

Состоялся первый выпуск лечебно-профилактического факультета (120 чел.)



**МЫШ**  
**Владимир Михайлович**  
(1873–1947)  
Академик АМН СССР,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
заведующий хирургической клиникой  
ГИДУВа (1931–1947), первый  
заведующий кафедрой факультетской  
хирургии НГМИ (1936)



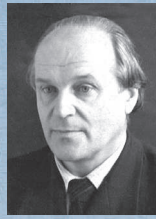
**БЕЙГЕЛЬ**  
**Яков Иосифович**  
(1882–1949)  
Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
госпитальной терапии  
(1937–1949)



**БОГОЛЕПОВ**  
**Александр Александрович**  
(1874–1941)  
Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
кожных и венерических болезней  
(1936–1941)



**БУТЯГИН**  
**Павел Васильевич**  
(1867–1953)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
первый заведующий кафедрой  
микробиологии (1935–1953)



**ВЛАСЕНКО**  
**Николай Михайлович**  
(1905–2002)  
Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
общей биологии  
(1936–1970)



**КОЛЕН**  
**Аарон Абрамович**  
(1893–1978)  
Профессор, первый заведующий  
кафедрой глазных болезней  
(1937–1966)



**КОНСТАНТИНОВ**  
**Виталий Михайлович**  
(1897–1967)  
Профессор, Заслуженный деятель  
науки РСФСР, первый заведующий  
кафедрой патологической анатомии  
(1935–1967)



**МЯСНИКОВ**  
**Александр Леонидович**  
(1899–1965)  
Академик АМН СССР,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
первый заведующий кафедрой  
факультетской терапии  
(1935–1939)



**ПУЛЬКИС**  
**Владимир Антонович**  
(1890–1970)  
Член-кор. АМН СССР,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
первый заведующий кафедрой  
общей гигиены  
(1935–1950)



**ТРИУМФОВ**  
**Александр Викторович**  
(1897–1963)  
Член-кор., первый заведующий  
кафедрой нервных болезней  
(1935–1938)



**ШАВРОВ**  
**Николай Павлович**  
(1884–1937)  
Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
фармакологии (1935–1937)



**ШНЕЙДЕР**  
**Симон Леонтьевич**  
(1896–?)  
Профессор,  
заведующий кафедрой ортопедии  
и травматологии ГИДУВа (1934–1946),  
госпитальной хирургии НГМИ  
(1945–1952)

## ВРЕМЯ ИСПЫТАНИЙ. ВРЕМЯ Григория Терентьевича ШИКОВА

Вторым директором НГМИ в течение десяти лет (с 1937 по 1947 г.) был доцент кафедры социальной гигиены **Григорий Терентьевич Шиков**, специалист в области организации здравоохранения. Он возглавлял институт в самые трудные годы его развития – в предвоенное время, в годы Великой Отечественной войны и в период восстановления народного хозяйства.

В 1937 году было построено общежитие для студентов, а в 1940 году на территории ГКБ № 1 был построен второй учебный корпус НГМИ – морфологический, создавались новые кафедры. Вновь открывающиеся кафедры возглавляли профессора **Н.М. Власенко**, известный своими оригинальными исследованиями в области цитогенетики человека, **Ф.А. Новосёлов**, организатор службы судебно-медицинской экспертизы в Сибири и долгое время единственный судебный медицинский эксперт в Новосибирске, **С.А. Проскураков**, основатель сибирской школы оториноларингологов и первой в стране косметологической службы, и многие другие. На базе библиотеки ГИДУВа была создана библиотека института.

Деятельность молодого медицинского вуза в сложное военное время была многогранной. Прежде всего необходимо было быстро подготовить и переподготовить врачебные кадры, а также средний и младший медицинский персонал. Не менее важной была задача по оказанию помощи городу и области в организации работы госпиталей, которые разворачивались повсеместно. Не останавливалась и научная работа: полным ходом шла разработка научных рекомендаций по эффективному лечению ране-

ных и внедрению открытий в практику здравоохранения. Не остался в стороне Новосибирский медицинский институт и в оказании помощи сельскому хозяйству, эвакуированным промышленным предприятиям, в сборе средств в фонд обороны.

Подготовка врачебных кадров для действующей армии стала важнейшим элементом, определявшим дееспособность медицины на войне. Поэтому главная задача НГМИ заключалась именно в подготовке врачей для фронта и тыла. Ни на один день не прекращались занятия в медицинском институте, а набор студентов в сложных усло-



**Григорий Терентьевич ШИКОВ**

(1904–?)

Доцент, директор  
ГИДУВа и НГМИ  
(1937–1947),  
заведующий кафедрой  
социальной гигиены НГМИ  
(1937–1950)



*Морфологический корпус НГМИ, 1940 г.*



*Студенты НГМИ на занятиях, 1940-е годы*

**1941–1942**

Состоялись два ускоренных (3,5 года) выпуска врачей. 80 % выпускников были призваны в армию или добровольцами ушли на фронт

виях начала войны даже превысил цифры планового приема. Если в довоенные годы план ежегодного приема был установлен в количестве 250 человек, то в первые годы войны он увеличился до 650 человек.

Фактически сразу, в первый год войны правительством было принято решение о досрочных выпусках в медицинских вузах. Состоялись так называемые ускоренные выпуски и в НГМИ. Срок обучения сокращался до 3,5 лет вместо 5. Одновременно произошла и перестройка всего учебного процесса, связанная, прежде всего, с увеличением количества часов на преподавание дисциплин, ориенти-

рованных на углубленное изучение вопросов военно-полевой хирургии, военной гигиены, травматологии, нейрохирургии, инфекционных болезней, эпидемиологии и др., что позволяло целенаправленно готовить врачей для работы в военных условиях как на фронте, так и в эвакуационных госпиталях в тылу. Всего за 4 года войны состоялось 6 выпусков студентов, в результате чего страна получила 1117 дипломированных врачей только из Новосибирска. К концу войны в медицинских вузах был снова введен 5-летний срок обучения, а с 1948 г. продолжительность обучения увеличилась до 6 лет.

Первый выпуск из собственного набора НГМИ как раз пришелся на 1941 г. Его и выпуск 1942 г. назовут «огненными» – у большинства из выпускников первой самостоятельной практикой стало поле боя. Около 80 % молодых врачей, окончивших институт, были призваны в действующую армию или добровольцами ушли на фронт, где мужественно и самоотверженно защищали честь, свободу и независимость нашей Родины.

На тех, кто оставался в тылу, выпала задача продолжать обеспечивать подготовку медицинских кадров для фронта и органов здравоохранения, а также участвовать в работе эвакуационных госпиталей, которых только в г. Новосибирске было организовано свыше 35. Студенты НГМИ в эвакуационных госпиталях проходили практику, а в свободное от учебы время работали медсестрами и санитарями. Молодые врачи здесь быстро обретали опыт и уникальные знания. Среди них были будущие профессора НГМИ **Т.Д. Никитина**, **А.С. Тимофеева** и др.

Преподаватели консультировали в эвакуационных госпиталях, не прекращая вести учебные занятия. Так, профессор **В.М. Мыш** был главным консультантом Сибирского воен-



У постели раненого в госпитале, 1940-е годы



В операционной, 1940-е годы

ного округа по эвакогоспиталям, одновременно работая в комитете по оказанию помощи фронту и на кафедрах ГИДУВа и НГМИ. Главным хирургом эвакогоспиталей Новосибирска был назначен заведовавший кафедрой общей хирургии НГМИ профессор **С.Л. Шнейдер**, после войны с 1946 г. возглавивший НИИТО. Большой вклад в лечение больных с черепно-мозговыми ранениями внес ученик **В.М. Мыша** доцент **М.Д. Пономарёв**, который был главным нейрохирургом Новосибирска и ведущим хирургом специализированного нейрохирургического госпиталя «Голова» № 3609. С 1937 до 1965 г. он заведовал кафедрой госпитальной хирургии НГМИ.

За 1941–1945 гг. медицинским институтом совместно с Институтом усовершенствования врачей была проведена переподготовка сотен врачей из сибирских городов – Новосибирска, Красноярска, Барнаула и Бийска. Только за первые полгода войны ГИДУВ подготовил по всем циклам 2367 человек, в то время как эти показатели в мирное время составляли 500–525 человек в год.

Приоритетными направлениями научных исследований в эти годы были проблемы военного травматизма, борьбы с эпидемиями, а также создание новых лекарственных средств. За годы войны опубликовали свои работы, посвященные военно-полевой тематике, профессора НГМИ **В.А. Пулькис** (впоследствии член-корреспондент АМН СССР), **С.Л. Шнейдер**, **Б.Ф. Дивногорский**, **Я.И. Бейгель**, **В.М. Константинов**, **А.И. Казанцев**, **А.А. Коллен**, **К.Г. Карасёв**, **С.А. Проскуряков**, **А.В. Триумфов** (впоследствии член-корреспондент АМН СССР) и другие.

За годы войны коллективом института без отрыва от учебных занятий было отработано в Фонд

обороны 112 тысяч человеко-дней. Деятельность НГМИ была особо отмечена Верховным главнокомандующим И.В. Сталиным, который в телеграмме на имя директора института Г.Т. Шикова писал: «Прошу передать профессорам, медработникам, рабочим и служащим НГМИ, института усовершенствования врачей и первой клинической больницы, собравшим, кроме ранее внесенных 93 тыс. руб. и ценных вещей, в фонд обороны 75 700 руб. на строительство санитарных самолетов, мой братский привет и благодарность Красной Армии».

### 1941–1942

За 4 года войны в НГМИ состоялось 6 выпусков, было подготовлено 1117 врачей



*Преподаватель военной кафедры (1986–1990),  
старший врач танкового полка Б.П. Барышников (крайний справа)  
у Рейхстага, Берлин 1945 г.*

Многие преподаватели и сотрудники института, выпускники военных лет, ушедшие на фронт, после войны вернулись в вуз и связали свою дальнейшую жизнь с преподавательской деятельностью. Судьба многих выпускников НГМИ, к сожалению, сложилась трагически. Часть из них погибла на фронтах Великой Отечественной войны, многие пропали без вести, о ком-то нет сведений до сих пор.

Благодаря поисковой работе студентов НГМИ 1980-х годов и НГМА – НГМУ 2000-х годов, сегодня мы знаем о судьбах 35 наших студентов, погибших или пропавших без вести в годы Великой Отече-

ственной войны. Среди них **Федор Ларичев**, гвардии капитан медицинской службы, жизнь которого оборвалась на территории Финляндии, **Виктор Варыгин**, военный врач III ранга, пропавший без вести в 1942 г., **Мира Стремлина**, капитан медицинской службы, погибшая в боях под Курском от множественных осколочных ранений, **Валентина Шмыкова**, капитан медицинской службы, погибшая за месяц до Победы под Берлином и награжденная орденом Отечественной войны II степени посмертно и другие. Бывший командир 75-й Гвардейской танковой бригады генерал-полковник Н. Моргунов в 1980-е годы в письме, адресованном НГМИ, в котором он описывал подвиг В. Шмыковой, писал: «Ваш институт вправе гордиться тем, что в его стенах были воспитаны такие замечательные врачи». Их имена навечно вписаны в Книгу памяти вуза «Живем и помним» и представлены на стендах в экспозиции Историко-просветительского центра НГМУ для проведения своеобразных «уроков памяти».

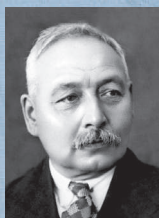


Выпускник НГМИ 1941 г., военврач III ранга Е.Ф. Василенко (в центре) среди бойцов батальона минометчиков под Москвой, 1942 г.



Занятия в НГМИ, 1943 г.





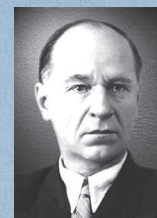
**ГОРИЗОНТОВ**  
**Николай Иванович**  
(1879–1949)

Профессор,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
первый заведующий кафедрой  
акушерства и гинекологии (1936–1949)



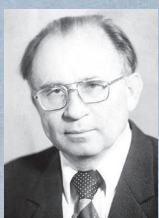
**КУИМОВ**  
**Дмитрий Тарасович**  
(1897–1971)

Профессор,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
заведующий кафедрой  
нервных болезней (1940–1970)



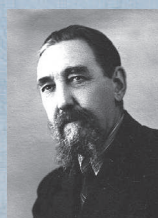
**ПРОСКУРЯКОВ**  
**Сергей Анатольевич**  
(1895–1972)

Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
лор-болезней (1938–1971)



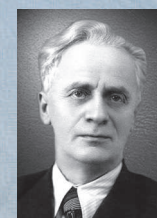
**КАЛЕЕВ**  
**Иван Ильич**  
(1921–2002)

Доцент,  
заведующий кафедрой лор-болезней  
(1985–1987),  
участник Великой Отечественной войны



**НОВОСЁЛОВ**  
**Федор Алексеевич**  
(1897–1977)

Профессор,  
первый заведующий кафедрой  
судебной медицины  
(1937–1970)



**СОЛОВЬЁВ**  
**Александр Васильевич**  
(1898–?)

Доцент, заведующий кафедрой  
детских болезней  
лечебного факультета  
(1946–1971)



**КАРАСЁВ**  
**Константин Георгиевич**  
(1892–1969)

Профессор,  
заведующий кафедрой пропедевтики  
внутренних болезней (1938–1955)



**ПОНОМАРЁВ**  
**Михаил Дометиевич**  
(1892–1986)

Доцент, заведующий кафедрами  
оперативной хирургии и топографичес-  
кой анатомии (1936–1937)  
и факультетской хирургии (1937–1965)

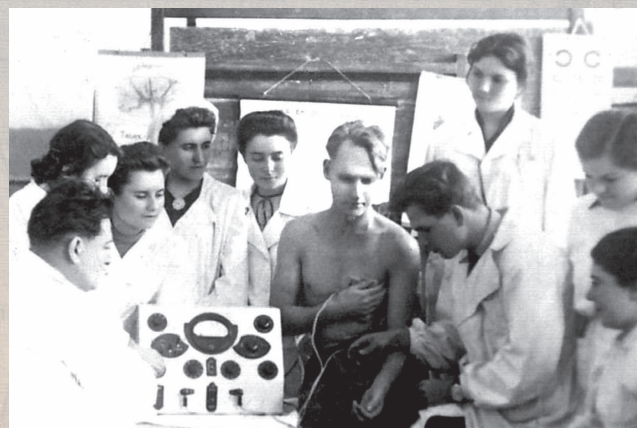


**ШАМОВСКАЯ**  
**Эсфирь Зеликовна**  
(1895–1992)

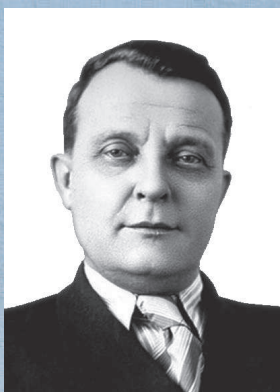
Доцент кафедры нервных болезней  
ГИДУВа (1931–1951)  
и кафедры нервных болезней  
НГМИ (1951–1975)



На занятиях по биологии, 1946 г.



На занятиях по терапии, 1947 г.



**Григорий Денисович  
ЗАЛЕСКИЙ**

(1902–1966)  
Профессор,  
Заслуженный деятель  
науки РСФСР,  
ректор НГМИ (1947–1964),  
заведующий кафедрой  
факультетской терапии  
(1947–1966)

## ВРЕМЯ СПЛОЧЕНИЯ. ВРЕМЯ Григория Денисовича ЗАЛЕСКОГО

Очередной этап развития института начался с конца 1940-х годов, когда вся страна приступила к восстановлению народного хозяйства. В 1947 г. приказом министра здравоохранения РСФСР директором Новосибирского государственного медицинского института и ГИДУВа был назначен Заслуженный деятель науки, заведующий кафедрой факультетской терапии, профессор **Григорий Денисович Залесский**, который возглавлял институт до 1964 г. На посту руководителя вуза проявился его блестящий организаторский талант, соединивший способности учено-новатора, политического и общест-

венного деятеля. Ему удалось так организовать работу НГМИ, что было не только сохранено все ценное, приобретенное в предшествующие годы, но и были созданы условия для дальнейшего успешного развития. Начала формироваться материальная база института, которая должна была обеспечить качественный учебный процесс и высокий уровень научных исследований.

В 1951 г. для укрепления медицинскими кадрами быстро развивающегося после войны Кузбасса ГИДУВ был переведен в г. Сталинск (ныне Новокузнецк), в котором и продолжает работать по настоящее время, а Новосибирский медицинский институт стал самостоятельным образовательным учреждением во главе с ректором.

Постепенно, по мере развития лечебных и научных учреждений, организации новых специализированных лабораторий, у ученых НГМИ появилась возможность продолжить научные исследования, начатые в довоенное время. Были организованы современные, хорошо оснащенные аппаратурой вирусологическая, иммунологическая и гистохимическая лаборатории.

Научный коллектив института представлял собой сплоченную группу ученых, имевших единый подход в науке. При Г.Д. Залесском сформировалась идея объединения фундаментальных исследований в области теоретических и клинических вопросов, которую отличали целостный подход к эволюции и целостные воззрения в области этиологии и патогенеза заболеваний. В НГМИ продолжился процесс формирования научных школ, во главе которых стояли крупные ученые, руководившие кафедрами института. Так, школу хирургов,



*Профессорско-преподавательский состав НГМИ, 1950-е годы*



*Оперирует доцент И.И. Калеев, 1960-е годы*

основанную академиком В.М. Мышем, стали развивать его ученики **М.Д. Пономарёв**, **Б.А. Полянский**, **Д.В. Мыш** (продолжатель династии В.М. Мыша), организовавший в Новосибирске онкологическое отделение **Л.А. Каплан**, разработавший методические подходы для хирургической коррекции альвеококкоза **И.Л. Брегадзе**, **А.Н. Глинский**, который разработал и внедрил метод рентгенографического исследования фасций и клеточных пространств на распилах. Среди клиницистов-хирургов, работавших в тесном контакте с вузом, были известные врачи, в том числе выдающийся хирург **С.С. Юдин**, находившийся в то время в ссылке в Бердске.

Терапевтическую школу, заложенную академиком А.Л. Мясниковым, продолжили **Г.Д. Залесский**, **М.И. Хургин**, а также стоявший у истоков создания учения о септическом эндокардите **Ар.А. Дёмин**. Работу по организации акушерско-гинекологической помощи в Новосибирске после Н.И. Горизонтова продолжили **А.К. Шарнин** и **С.Л. Кейлин**. В основу неврологической школы легли научные исследования **Д.Т. Куимова**, занимавшегося исследованиями нейроинфекций в Западной Сибири, **Э.З. Шамовской**, изучавшей поражения нервной системы при остром лейкозе и при клещевом энцефалите. Основателями морфологической школы были профессора **А.Г. Гинецинский**, занимавшийся изучением проблем водно-солевого обмена и функции почек, **К.В. Ромодановский**, один из первых отечественных анатомов, применивший функциональный подход к изучению лимфатической системы. Продолжили свои научные работы в офтальмологии – **А.А. Колен**, в оториноларингологии – **С.А. Проскуряков**, в лечении кожно-

венерических болезней – ученик А.А. Боголепова **А.Н. Аравийский** и др.

Именно во время руководства НГМИ Г.Д. Залесским были открыты специализированные советы по защите кандидатских и докторских диссертаций.

За 17 лет Г.Д. Залесский сумел объединить 12 кафедр для комплексного, фундаментального изучения этиологии, патогенеза и поисков методов лечения ревматизма. Это стало в те годы приоритетной темой научных исследований в Новосибирском медицинском институте, которое привело к открытию новой страницы в изучении ревматизма – его вирусной природы.

**1951**

ГИДУВ переведен в Сталинск (ныне – Новокузнецк, Кемеровская область)

**1956**

В НГМИ создан специализированный совет по защите кандидатских диссертаций



*Занятия на кафедре госпитальной терапии, 1950-е годы*



*Занятия на кафедре лор-болезней, 1955 г.*

**1957**

Построено общежитие № 6 (ныне – учебный корпус № 6 по адресу ул. Медкадры, 6)

Кроме того, в институте активно развивались идеи курортологии, формировались новые направления: иммунологические исследования, применение вирусологических методов диагностики в клинике внутренней медицины.

**1961**

Закончено строительство правого крыла главного корпуса НГМИ по адресу Красный проспект, 52

Благодаря деятельности Григория Денисовича в НГМИ сложилась своя новосибирская фундаментальная научная школа, а также стала реализовываться идея объединения исследований в области теоретических и клинических вопросов. Именно тогда, в первое послевоенное десятилетие, заслуги научных школ института были признаны медицинским сообществом страны.

Школа Г.Д. Залесского положила начало оригинальному клиническому направлению, которое развили в своих работах его ученики, будущие академики АМН СССР **В.П. Казначеев**, **В.П. Лозовой**, член-корреспондент **Л.А. Трунова** и другие.

Развернулась работа по совершенствованию учебного процесса, особое внимание в котором стало уделяться клиническим дисциплинам. Активно велась работа в студенческих научных кружках, в которых начинали свой путь в науке будущие ученые и преподаватели НГМИ. Задачей кружков было выявление талантливых и склонных к научно-исследовательской деятельности студентов, отбор наиболее способных в аспирантуру.

В это время расширилась материально-техническая база НГМИ. В 1957 г. было построено общежитие № 6, расположенное на улице Медкадры, 6 (ныне – учебный корпус НГМУ, в котором размещен ряд кафедр). В 1961 г. была закончена пристройка к административному зданию института на Красном проспекте, а также был открыт виварий.

В 2016 г. состоялось торжественное открытие мемориальной доски, посвященной ректору НГМИ (1947–1964), профессору Г.Д. Залесскому, на фасаде морфологического корпуса НГМУ.



Занятия на кафедре патологической анатомии, 1950-е годы



Мемориальную доску в память о проф. Г.Д. Залесском на фасаде морфологического корпуса НГМУ открывают зав. кафедрой факультетской терапии проф. А.Д. Куимов и министр здравоохранения НСО О.И. Иванинский, 2016 г.



**БЕЛОВ**  
**Гавриил Федорович**  
(1824–2002)  
Профессор,  
заведующий кафедрой инфекционных  
болезней (1963–1977)



**ГЕЛЬФМАН**  
**Александр Евгеньевич**  
(1905–1991)  
Профессор,  
заведующий кафедрой пропедевтики  
внутренних болезней  
(1955–1974)



**ДЁМИН**  
**Арисhtarh Александрович**  
(1918–1977)  
Член-кор. АМН СССР,  
заведующий кафедрой  
госпитальной терапии (1953–1977),  
участник Великой Отечественной войны



**БРЕГАДЗЕ**  
**Иосиф Лаврентьевич**  
(1904–1983)  
Профессор,  
заведующий кафедрой госпитальной  
хирургии (1953–1961),  
участник Великой Отечественной войны



**ГИНЕЦИНСКИЙ**  
**Александр Григорьевич**  
(1885–1962)  
Член-кор. АМН СССР,  
заведующий кафедрой нормальной  
физиологии (1951–1955)



**КАМЕНСКАЯ**  
**Виктория Викторовна**  
(1930–1990)  
Профессор, заведующий кафедрой  
физики (1959–1990)



**ВИЦЫН**  
**Борис Александрович**  
(1906–1983)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РСФСР,  
заведующий кафедрой госпитальной  
хирургии (1961–1983),  
ветеран Великой Отечественной войны



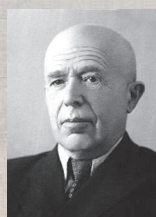
**ГЛИНСКИЙ**  
**Анатолий Николаевич**  
(1898–1984)  
Профессор, заведующий кафедрой  
оперативной хирургии  
и топографической анатомии  
(1953–1967)



**КЕЙЛИН**  
**Самуил Львович**  
(1898–1984)  
Профессор, заведующий кафедрой  
акушерства и гинекологии  
(1954–1971)



**ВОРОБЬЁВА**  
**Неонила Николаевна**  
Профессор,  
заведующий кафедрой микробиологии  
(1955–1964)



**ГОЛЬДЕНБЕРГ**  
**Марк Ааронович**  
(1896–1964)  
Профессор,  
заведующий кафедрой психиатрии  
(1955–1964)



**ЛОЗОВОЙ**  
**Вадим Петрович**  
(1928–1993)  
Академик РАМН,  
профессор кафедры  
факультетской терапии  
(1959–1971)



**МЫШ**  
Дмитрий Владимирович  
(1902–1961)  
Доцент кафедры госпитальной и  
факультетской хирургии  
(1951–1961)



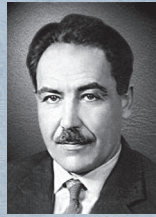
**РОМОДАНОВСКИЙ**  
Константин Владимирович  
(1889–1968)  
Профессор,  
заведующий кафедрой анатомии  
(1948–1964)



**ФИНКИНШТЕЙН**  
Яков Давыдович  
(1922–2009)  
Профессор, заведующий кафедрой  
нормальной физиологии  
(1955–1988),  
участник Великой Отечественной войны



**ПАЛКИН**  
Борис Николаевич  
(1915–1987)  
Профессор,  
заведующий кафедрой организации  
здравоохранения и истории медицины  
(1961–1971)



**СУББОТИН**  
Михаил Яковлевич  
(1914–1981)  
Профессор,  
проректор по научной работе  
(1958–1970), заведующий  
кафедрой гистологии (1954–1973)



**ШАРНИН**  
Алексей Константинович  
(1897–1955)  
Профессор,  
заведующий кафедрой акушерства  
и гинекологии (1949–1954)



**ПОЛЯНСКИЙ**  
Борис Александрович  
(1911–1998)  
Профессор,  
заведующий кафедрой общей хирургии  
(1959–1985),  
участник Великой Отечественной войны



**ТРУНОВА**  
Лиля Алексеевна  
(1928–2016)  
Член-кор. РАМН,  
заведующий ревмато-иммунологической  
лабораторией (1960–1970)



**ЯКУБСОН**  
Аарон Карлович  
(1896–1971)  
Профессор,  
заведующий кафедрой кожных  
и венерических болезней (1955–1968)



Занятия на кафедре глазных болезней, 1950-е годы



Занятия на кафедре военной подготовки, 1956 г.

## ВРЕМЯ ПОДЪЕМА НАУКИ. ВРЕМЯ Влаиля Петровича КАЗНАЧЕЕВА

Вторая половина 1960-х годов открыла новый этап развития НГМИ. Этот период связан с именем ректора, которым в 1964 г. стал выпускник НГМИ, заведующий кафедрой факультетской терапии, профессор **Влаиль Петрович Казначеев**, уделявший большое внимание созданию условий для развития экспериментального направления в науке.

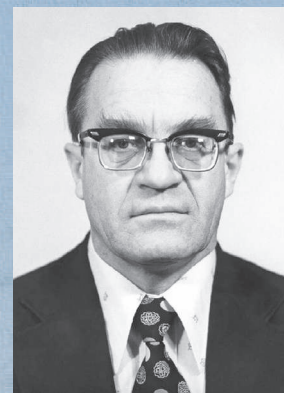
В 1964 г. по инициативе В.П. Казначеева на базе НГМИ была создана Центральная научно-исследовательская лаборатория (ЦНИЛ). Она создавалась как единое научно-исследовательское учреждение вуза, являющееся главным общеуниверситетским научно-методическим и экспериментально-клиническим центром, на базе которого начали проводиться комплексные научно-исследовательские работы по актуальным медико-биологическим проблемам медицинской науки и здравоохранения России и Сибири.

ЦНИЛ возглавил доцент (впоследствии академик РАН) **Г.С. Якобсон**, посвятивший свои научные исследования изучению механизмов нейроэндокринных регуляций. При минимуме материальных затрат лабораторию удалось оборудовать самыми современными приборами, так что сотрудники и обучающиеся вуза получили возможность проводить исследования с использованием новейших технологий.

В 1965 г. Ученым советом НГМИ была утверждена первая тема научно-исследовательской работы ЦНИЛ «Органосклерозы: общие патогенетические механизмы и терапия». По результатам первых двух лет работы лаборатории вышел первый сборник трудов. В ЦНИЛ начинали свои исследования, а затем сформировались

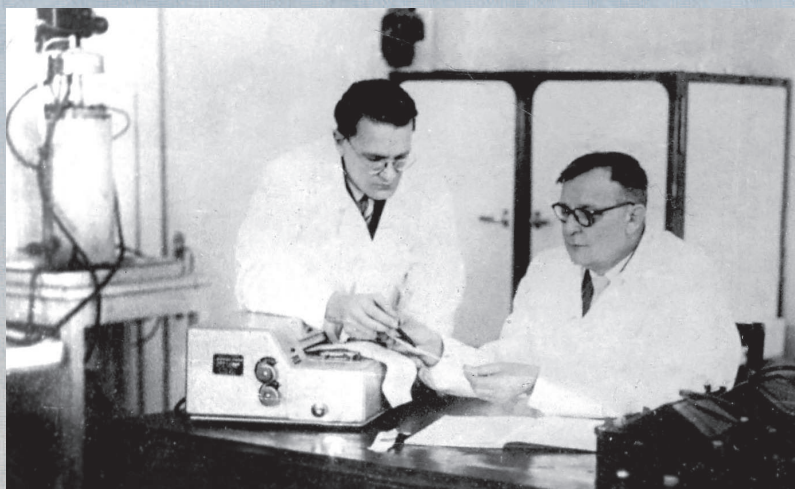
как ученые будущие академики **В.А. Козлов, В.В. Ляхович, В.П. Лозовой**, а также **В.А. Шкурупий**, возглавлявший ЦНИЛ с 1982 по 1988 год. На базе ЦНИЛ было подготовлено большое количество кандидатских и докторских диссертаций.

При содействии В.П. Казначеева период с 1964 по 1971 г. стал временем расцвета научных школ Новосибирского медицинского института. В эти годы в вузе проводил свои исследования **Ц.П. Короленко**, ставший основателем современной аддиктологии; **Б.А. Вицын** занимался поиском методов хирургического лечения патологии



**Влаиль Петрович  
КАЗНАЧЕЕВ**

(1924–2014)  
Академик РАН,  
ректор НГМИ (1964–1971),  
заведующий кафедрой  
факультетской терапии  
(1966–1972, 1978–1987),  
участник Великой  
Отечественной войны



*Г.Д. Залеский и В.П. Казначеев, начало 1970-х годов*



*Профессора Ар.А. Дёмин, В.П. Казначеев и Б.Н. Палкин, начало 1960-х годов*

**1964**  
Создана  
Центральная  
научно-  
исследовательская  
лаборатория  
(ЦНИЛ)

**1965**  
Организован  
педиатрический  
факультет

желудочно-кишечного тракта, продолжив развитие хирургической школы вуза; **Я.Л. Цивьян** посвятил свои исследования проблемам внутрисуставного остеосинтеза тазобедренного сустава и патологии позвоночника, став основателем нового научного направления в Сибири – коррекции заболеваний позвоночника; **М.И. Лосева** занималась исследованиями профессиональных заболеваний и болезней крови, заложив основы школы гематологов в НГМИ; **Е.И. Щуцкая** проводила исследования взаимосвязи туберкулеза крупного рогатого скота и человека, что позволило ликвидировать тяжелую эпизоотическую обстановку по тубер-

кулезу в Новосибирской и Омской областях. В 1967 г. ученое звание профессора было присвоено заведующему кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии **Т.Д. Никитиной**, которая стала первой женщиной-профессором в вузе.

За годы, в течение которых возглавлял вуз В.П. Казначеев, было организовано 20 новых кафедр, открыты новые факультеты – **педиатрический** (1965), **усовершенствования врачей** (1968). При его непосредственном участии в Новосибирске был создан Институт клинической и экспериментальной медицины (ИКЭМ). В эти годы началось строительство общежитий, нового учебно-лабораторного корпуса. Началось внедрение технических средств и программированного контроля знаний, активизировалась деятельность студенческих научных кружков. В 1960-е годы кружки были объединены в единое студенческое научное общество (СНО).

Созданный в 1965 г. педиатрический факультет НГМИ положил начало развитию педиатрической службы города. Преподаватели педиатрических кафедр принимали участие в оказании лечебной и диагностической помощи детям, консультируя тяжелых больных и проводя клинические разборы в стационарах города. Факультет стал инициатором создания и открытия детских педиатрических отделений различного профиля. На вновь организованных кафедрах факультета началась подготовка кадров для оказания высококвалифицированной помощи детям, а соматическое отделение Областной клинической больницы стало базой кафедры факультетской педиатрии. Заведующим этой кафедрой стала первый декан педиатрического факультета **В.Н. Потапова**, которая некоторое время была и главным педиатром города.



*Профессор Т.Д. Никитина на лекции, 1967 г.*



*Доцент Н.С. Орлова на занятии научного студенческого кружка по офтальмологии, конец 1960-х годов*

До 1969 г. ни в городе, ни в области не было базы для специальной подготовки детских хирургов. Когда вопрос нехватки кадров встал особо остро, было принято решение создать в НГМИ кафедру детской хирургии. Первому заведующему кафедрой профессору **Н.Н. Прутовых** удалось убедить руководителей местных органов здравоохранения в необходимости организации в Новосибирске специализированной детской хирургической помощи и вместе с коллективом кафедры провести эту работу.

Эти годы стали периодом подъема науки в Сибири. Ученые НГМИ и других научных центров региона выступили с инициативой создания общесибирского Ученого совета по координационным научно-клиническим и научно-теоретическим направлениям в области медицины на Востоке страны – Сибирского ученого координационного совета. В то же время председателем Сибирского отделения Академии наук М.А. Лаврентьевым и руководством ВАСХНИЛ было внесено предложение о создании Сибирского отделения Академии медицинских наук (СО АМН СССР). Эту идею поддержал ректор института В.П. Казначеев. Предполагалось, что базой СО АМН станет НГМИ, в частности корпус института по адресу ул. Ядринцевская, 14. Несмотря на ряд организационных трудностей, в 1971 г. под руководством и при непосредственном участии Власти Петровича удалось создать не отделение, а Сибирский филиал Академии медицинских наук (СФ АМН СССР), который в 1979 г. все-таки был преобразован в Сибирское отделение. Вокруг него начали объединяться интересы медицинских институтов и органов здравоохранения всего региона. В.П. Казначеев в 1971 г. возглавил СО АМН, уйдя с поста ректора НГМИ. В том же году В.П. Каз-

начеев был избран действительным членом АМН СССР.

В.П. Казначеев вошел в историю вуза и города как выдающийся клиницист и теоретик, труды которого посвящены проблемам экологии и адаптации человека к природным условиям Сибири и Крайнего Севера.

В 2016 г. была установлена мемориальная доска на фасаде главного корпуса НГМУ, посвященная ректору НГМИ (1964–1971), академику РАН В.П. Казначееву.

**1967**

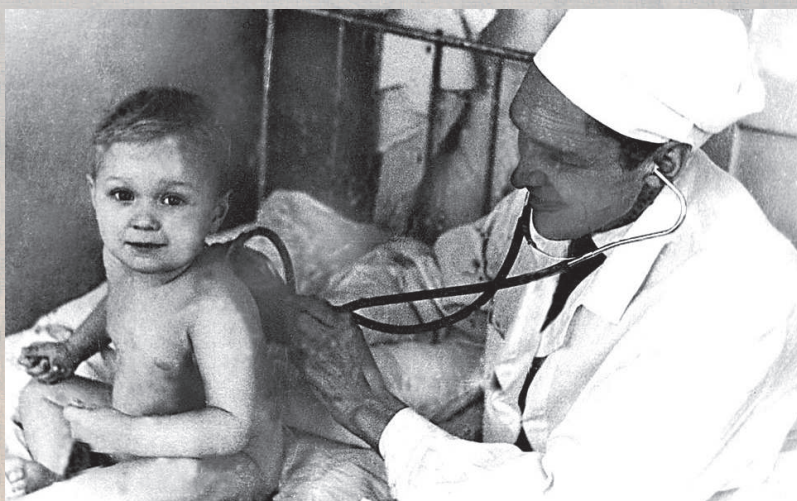
Создан специализированный совет по защите докторских диссертаций

**1968**

Организован факультет усовершенствования врачей (ФУВ)



*Коллектив кафедры детских болезней лечебного факультета.  
В центре – А.В. Соловьев и В.Н. Потапова, 1950-е годы*



*Доцент Н.И. Шарабарин на осмотре, конец 1960-х годов*



**РИЦ**  
**Исай Айзикович**  
(1919–1985)  
Профессор кафедры терапии  
(1967–1971)  
и кафедры рентгенологии  
и радиологии (1971–1985),  
участник Великой Отечественной войны



**ГАНИН**  
**Анатолий Фёдорович**  
(1936)  
Доцент кафедры  
биологии (1970–2016),  
декан лечебного факультета (1986–1996),  
с 2008 г. заместитель проректора  
по воспитательной работе



**ЛЕБЕНЗОН**  
**Софья Семеновна**  
(1924–2013)  
Профессор,  
заведующий кафедрой детских  
инфекционных болезней  
(1969–1991)



**АМИРОВА**  
**Тамара Джановна**  
(1937)  
Неонатолог, доцент кафедры  
госпитальной педиатрии  
(1972–2022)



**ДОНСКИХ**  
**Надежда Владимировна**  
(1923–2010)  
Профессор,  
заведующий кафедрой гистологии  
и эмбриологии (1973–1988)



**МЫШ**  
**Георгий Дмитриевич**  
(1930–2000)  
Профессор,  
заведующий кафедрой факультетской  
хирургии (1965–1995)



**ПОТАПОВ**  
**Павел Александрович**  
(1928–2013)  
Доцент, первый  
заведующий кафедрой истории КПСС  
и политэкономии  
(1964–1981)



**ИЕРУСАЛИМСКИЙ**  
**Алексей Павлович**  
(1926–2019)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой неврологии  
и нейрохирургии  
(1970–1995)



**НИКИТИНА**  
**Тамара Даниловна**  
(1918–2008)  
Профессор, заведующий кафедрой  
оперативной хирургии  
и топографической анатомии  
(1967–1988)



**ВАННИКОВ**  
**Лев Лазаревич**  
(1919–1995)  
Профессор,  
заведующий кафедрой рентгенологии  
и радиологии (1965–1987),  
участник Великой Отечественной войны



**КОРОЛЕНКО**  
**Цезарь Петрович**  
(1933–2020)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой психиатрии  
и наркологии (1964–2006)



**НИКИТИН**  
**Юрий Петрович**  
(1924–2021)  
Академик РАН, Заслуженный деятель  
науки РФ, проректор по научной  
работе (1970–1980),  
заведующий кафедрой терапии ФУВ  
(1968–2003)



**БАЗАРКИНА**  
**Раиса Семеновна**  
(1924–2021)

Доцент кафедры истории КПСС и политэкономии (1964–1989), участник Великой Отечественной войны



**ХАЛЬЗОВ**  
**Василий Лаврентьевич**  
(1939)

Заслуженный врач РФ, профессор кафедры госпитальной хирургии (1970–2015)

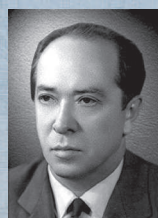


**ЩУЦКАЯ**  
**Екатерина Ивановна**  
(1915–1999)  
Профессор,  
первый заведующий кафедрой туберкулеза (1967–1989)



**ПОТАПОВА**  
**Вера Николаевна**  
(1928–2013)

Доцент, Отличник здравоохранения, первый декан педиатрического факультета (1965–1969), заведующий кафедрами госпитальной педиатрии (1969–1987) и факультетской педиатрии (1992–1997)



**ЦИВЬЯН**  
**Яков Лейбович**  
(1920–1987)  
Профессор,

Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой травматологии (1967–1987)



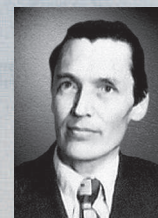
**ЯВОРОВСКАЯ**  
**Валентина Евгеньевна**  
(1923–2003)  
Профессор,

Отличник здравоохранения СССР, заведующий кафедрой микробиологии (1964–1994)



**ПРУТОВЫХ**  
**Надежда Николаевна**  
(1927–2012)  
Профессор,

Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой детской хирургии (1969–1997)



**ШАРАБАРИН**  
**Николай Иванович**  
(1932–1989)  
Доцент,

заведующий кафедрой пропедевтики детских болезней (1967–1989)



**ЯКОБСОН**  
**Григорий Семенович**  
(1930–2014)  
Академик РАМН,

Заслуженный деятель науки РФ, руководитель ЦНИЛ, заведующий кафедрой патологической физиологии (1979–1990)



**ФЕОФИЛОВ**  
**Георгий Леонидович**  
(1924–1997)  
Профессор,

заведующий кафедрой общей хирургии педиатрического факультета (1967–1988), участник Великой Отечественной войны



*Профессор В.П. Казначеев в рабочем кабинете, 1971 г.*



**Юрий Иванович  
БОРОДИН**  
(1929–2018)  
Академик РАН,  
Заслуженный деятель  
науки РФ,  
ректор НГМИ  
(1971–1980),  
заведующий кафедрой  
нормальной анатомии  
(1971–1989)

## ВРЕМЯ РАСЦВЕТА. ВРЕМЯ Юрия Ивановича БОРОДИНА

С 1971 по 1980 г. НГМИ руководил профессор **Юрий Иванович Бородин**. Это был второй случай, когда руководителем вуза стал его выпускник. Ю.И. Бородин начал свой путь ученого на кафедре нормальной анатомии под руководством профессора К.В. Ромодановского. Следуя научным традициям кафедры, Ю.И. Бородин стал активно заниматься изучением вопросов экспериментальной лимфологии, и этому направлению посвятил всю свою научную деятельность.

В эти годы вуз успешно решал целый спектр задач: от новаторс-

ких разработок по оптимизации педагогического процесса до укрепления материально-технической базы. В 1972 г. был сдан в эксплуатацию учебно-лабораторный корпус с тремя лекционными залами, студенческой столовой, а вскоре – два студенческих общежития, спортивно-оздоровительный лагерь, спортплощадка в районе студенческих общежитий (на улице Залесского, 4). Продолжалась реорганизация вуза, было создано 10 новых кафедр. В 1971 г. в НГМИ была создана первая за Уралом кафедра урологии, которую возглавил профессор **В.Ф. Хоменко**. Основным научным направлением кафедры стало изучение мочекаменной болезни как краевой патологии, причин ее распространения в Западной Сибири, совершенствование методов хирургического лечения нефролитиаза с внедрением органосохраняющих принципов вмешательств на почке на основе ее ангиоархитектоники.

Очень ценные по своей научной значимости работы были проведены ЦНИЛ совместно с клиницистами, а результаты ряда научных исследований были внедрены в практику кафедры факультетской терапии НГМИ. Так, совместно с кафедрой факультетской терапии под руководством профессора **А.Д. Куимова** (продолжатель династии Д.Т. Куимова) впервые были проведены фундаментальные исследования экспериментального инфаркта миокарда и изучены особенности межэндокринных взаимоотношений у больных инфарктом миокарда в различные сроки от начала заболевания. Это позволило определить варианты адаптационного процесса, оценить течение и прогноз заболевания, скорректировать назначения



Лабораторный корпус НГМИ, 1972 г.



Доцент А.Д. Куимов на занятии, 1980-е годы

гормоно-модулирующей и бальнеотерапии, а также физической реабилитации больных.

В 1978 г. принял первых посетителей музей истории НГМИ, который в день открытия посетил министр здравоохранения СССР, академик Б.Н. Петровский. В целях привлечения студентов к научному поиску была внедрена учебно-исследовательская работа студентов (УИРС), позволяющая выявлять творческий и научный потенциал молодежи.

В подготовке кадров высшей квалификации существенную роль сыграло открытие шести специализированных советов по защите диссертаций. В 1970 г. в НГМИ была создана кафедра педагогики и оптимизации высшего медицинского образования, которая стала первой за Уралом. Возглавил кафедру **Л.Б. Наумов**. В том же году в институте начал работу и факультет повышения квалификации и переподготовки преподавателей (ФПК и ПП), созданный на базе этой кафедры. Первым деканом ФПК и ПП стал **А.П. Иерусалимский**. На факультете проходили обучение слушатели из различных медицинских вузов Советского Союза.

Основными направлениями научной работы кафедры и факультета стали программированное обучение, использование имитационных клинических игр и алгоритмизация обучения. В результате в НГМИ были накоплены оригинальные разработки, обучающие программы по учебной тематике кафедр, которых тогда не было в других медицинских институтах страны.

Оптимизация высшего медицинского образования, разработанная в НГМИ, получила поддержку и признание научно-педагогической общественности страны. Так, в 1967 г. Министерством здравоохранения СССР профессору Ар.А. Дёмину была объявлена благодар-

ность за организацию и участие в проведении учебно-методического совещания «Принципы преподавания терапии и хирургии в медицинских институтах»; профессора Л.Б. Наумов и Л.Д. Линденбратен в 1972 и 1974 г. были удостоены дипломов за лучшие медицинские учебники по программированному обучению врачей; техническая разработка Л.Б. Наумова (электронно-вычислительная машина «Сибирь») была удостоена серебряной медали ВДНХ СССР, а комплекс мер по оптимизации обучения в вузе был одобрен Министерством здравоохранения СССР.

Учитывая потребности здравоохранения Новосибирской области, в 1978 г. в НГМИ был открыт третий факультет – **стоматологический**, начавший работу по подготовке и повышению квалификации врачей-стоматологов для регионов Сибири и Дальнего Востока. Первым деканом стоматологического факультета стал **П.Г. Сысолятин**, который создал и развил научное направление в области трансплантологии в челюстно-лицевой хирургии.

Ю.И. Бородин возглавлял вуз до 1980 г. Именно в это время НГМИ вышел из подчинения Министерства здравоохранения РСФСР

**1978**

Организован стоматологический факультет

**1978**

Открыт Музей истории НГМИ (ныне – Историко-просветительский центр НГМУ)

**1979**

Построены студенческие общежития № 9 и 10 по адресу ул. Залесского, 10



В 2019 году была установлена мемориальная доска памяти академика РАН, ректора НГМИ (1971–1980) Юрия Ивановича БОРОДИНА на фасаде лабораторного корпуса НГМУ по адресу ул. Залесского, 4

и был переведен в подчинение Министерства здравоохранения СССР, что стало признанием НГМИ как высшего учебного заведения союзного значения. НГМИ по своему положению и значимости стал одним из десяти ведущих институтов в стране, занявшим тогда третье место после 1-го Московского и 1-го Ленинградского медицинских институтов.

После ухода В.П. Казначеева с поста Председателя Президиума СО АМН СССР в 1980 г. Юрий Иванович возглавлял Сибирское отделение АМН СССР, оставаясь в этой должности до 1989 г. В марте 1983 г. Ю.И. Бородин был избран вице-президентом АМН СССР.

Работая в этих должностях, он показал себя талантливым организатором науки. В Сибирском отделении в этот период помимо 4 действовавших было создано еще 15 новых институтов, а также разработаны программы «Здоровье человека в Сибири» и «Здоровье жителей Новосибирской области».

Когда организовывалось Сибирское отделение АМН СССР, при Институте физиологии была создана лаборатория клинической и экспериментальной лимфологии, затем переросшая в отдел. В 1990 г. Ю.И. Бородин был избран на должность директора этой лаборатории, которая в июле 1991 г. была преобразована в первый в мире Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН (НИИКиЭЛ). Директором этого института Юрий Иванович оставался до 2004 г., превратив его в многопрофильное научное учреждение, объединяющее вокруг лимфологической тематики анатомов, гистологов, иммуноморфологов, патоморфологов, патофизиологов, фармакологов, биохимиков, биофизиков, клиницистов разного профиля (хирургов, терапевтов, акушеров-гинекологов).

В 2019 г. на фасаде лабораторного корпуса НГМУ была установлена мемориальная доска, посвященная ректору НГМИ (1971–1980), академику РАН Ю.И. Бородину.



Ректор Ю.И. Бородин на торжественном мероприятии в честь 35-летия Великой Победы, 1980 г.



Доценты Л.В. Пупышев и А.Ф. Ганин, 1990-е годы



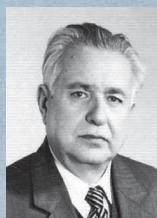
**БЕЛИКОВ**  
**Петр Павлович**  
(1942–1998)  
Профессор,  
декан стоматологического факультета  
(1992–1998), заведующий кафедрой  
терапевтической стоматологии  
(1979–1998)



**КУИМОВ**  
**Андрей Дмитриевич**  
(1942)  
Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой факультетской  
терапии (1987–2021)



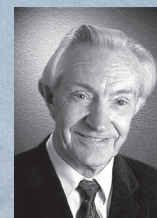
**СИДОРОВА**  
**Лидия Дмитриевна**  
(1926–2018)  
Академик РАН,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой внутренних  
болезней лечебного факультета  
(1977–2001)



**ГАВАЛОВ**  
**Сергей Михайлович**  
(1924–2018)  
Профессор, член-кор. АМН,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрами  
факультетской и госпитальной педиатрии  
(1977–1994) и педиатрии ФУВ  
(1994–2000)



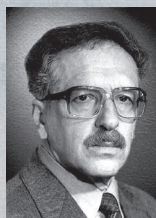
**ЛОСЕВА**  
**Мария Ильинична**  
(1929–2006)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой госпитальной  
терапии педиатрического факультета  
(1971–2000)



**СЫСОЛЯТИН**  
**Павел Гаврилович**  
(1939)  
Профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
декан стоматологического факультета  
(1978–1983), заведующий кафедрой  
хирургической стоматологии (1980–2011)



**ГАЛЕНКО**  
**Валерий Александрович**  
(1937–2009)  
Профессор,  
заведующий кафедрой внутренних  
болезней педиатрического факультета  
(1973–2004)



**НАУМОВ**  
**Леонид Борисович**  
(1926–2019)  
Профессор,  
заведующий кафедрой педагогики  
и оптимизации высшего медицинского  
образования (1970–1985)



**ХОМЕНКО**  
**Владимир Федосеевич**  
(1919–2002)  
Профессор,  
заведующий кафедрами факультетской  
хирургии (1969–1972),  
урологии (1972–1988)



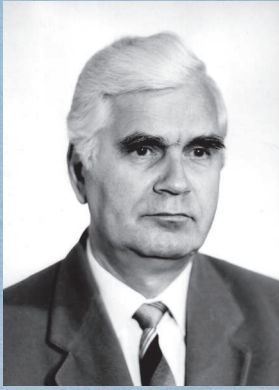
**КАНАЕВА**  
**Эмилия Федоровна**  
(1928–2003)  
Профессор,  
заведующий кафедрой пропедевтики  
внутренних болезней (1974–1990)



**ОРЛОВА**  
**Наталья Сергеевна**  
(1921–2010)  
Доцент,  
заведующий кафедрой офтальмологии  
(1977–1978)



**ШКУРУПИЙ**  
**Вячеслав Алексеевич**  
(1941)  
Академик РАН, Заслуженный деятель  
науки РФ, руководитель ЦНИЛ  
(1982–1988), проректор по научной  
работе (1988–1999),  
заведующий кафедрой патологической  
анатомии (1989–2015)

**Игорь Григорьевич  
УРСОВ**

(1927–2002)

Член-кор. АМН СССР,  
Заслуженный врач РФ,  
ректор НГМИ (1980–1996),  
заведующий кафедрой  
фтизиатрии ФУВ  
(1981–2002)

## ВРЕМЯ СТАБИЛЬНОСТИ. ВРЕМЯ Игоря Григорьевича УРСОВА

В 1980 г. ректором НГМИ был назначен профессор **Игорь Григорьевич Урсов**, видный ученый-фтизиатр, специалист в области эпидемиологии и организации борьбы с туберкулезом, возглавлявший с 1968 г. Новосибирский НИИ туберкулеза. Он руководил Новосибирским медицинским институтом до 1996 г.

Коллектив вуза не был изолирован от социальных, экономических потрясений и политических трансформаций и вместе со всей страной преодолевал трудности переходного периода. Тем не менее

в этот период в НГМИ продолжался качественный рост профессорско-преподавательского состава, в том числе из собственного кадрового резерва. Почти все кафедры института возглавили кандидаты и доктора наук, доценты и профессора, выполнившие свои квалификационные исследования уже будучи сотрудниками вуза. Впоследствии некоторые из них стали академиками РАН (АМН СССР), известными учеными не только в Новосибирске, регионе, но и в стране и за рубежом. Так, профессор **Ю.П. Никитин** стал основателем оригинальной научной школы терапевтов в Сибири. В области пульмонологии новое направление стала развивать профессор **Л.Д. Сидорова** (первая из женщин-преподавателей вуза, получившая звание академика АМН СССР). Профессор **Г.С. Якобсон** (с 1990 г. – главный ученый секретарь СО АМН СССР) свои научные исследования посвятил изучению механизмов нейроэндокринных регуляций.

Профессор И.Г. Урсов предложил принципиально новое направление комплексной терапии больных туберкулезом, основанное на применении щадящих методов лечения, обеспечивающих максимально высокую эффективность: интермиттирующая внутривенная химиотерапия, дополняемая в показанных случаях краткосрочным пневмотораксом, пневмоперитонеумом или ранними хирургическими пособиями.

Работа по совершенствованию медицинского образования, проводимая в НГМИ профессором Л.Б. Наумовым, была продолжена в 1980-е годы. Тогда на кафедре педагогики, которую возглавлял профессор **В.Д. Но-**

*Главный корпус НГМИ, 1980-е годы**Профессор Л.Д. Сидорова на разборе больного, конец 1980-х годов*

**ВИКОВ**, повышали свою квалификацию ассистенты, доценты и профессора из всех медицинских вузов страны не только по проблемам педагогики и психологии высшей школы, но и по основам компьютеризации обучения. Впервые были организованы выездные циклы в городах Сибири, Урала и Дальнего Востока, велась интенсивная разработка программ по тестовому контролю знаний студентов.

Перспективное направление профилактической медицины начал развивать основатель аллергопульмонологической службы в Новосибирске, профессор **С.М. Гавалов**. Укрепили свои позиции уже сформировавшиеся научные школы, закладывались и развивались новые научные школы, в том числе и стоматологическая.

На кафедрах стоматологического факультета началась разработка и внедрение в практическое здравоохранение новых оригинальных методов и технологий диагностики и лечения, направленных на совершенствование стоматологической помощи населению. Так, **П.А. Железный**, возглавивший кафедру стоматологии детского возраста, занимался вопросами реабилитации детей с заболеваниями и повреждениями челюстно-лицевой области, а на кафедре терапевтической стоматологии стали заниматься профилактикой и лечением ранних форм воспалительных заболеваний пародонта. Профессор **П.Г. Сысолятин**, основавший научное направление в области трансплантологии в челюстно-лицевой хирургии, дважды стал лауреатом Государственной премии СССР за разработку метода реконструктивной хирургии лица.

Профессор **В.В. Лантух** впервые в мире провел операцию на роговой оболочке с помощью эксимерного лазера, приняв участие в

создании его первой отечественной модели; профессор **А.Ар. Дёмин** (продолжатель династии Ар.А. Дёмина) внес большой вклад в изучение инфекционного эндокардита и системной красной волчанки.

Развитию отечественной хирургии этого периода способствовали усилия всех кафедр хирургического направления НГМИ, среди которых была кафедра факультетской хирургии. В это время кафедрой руководил **Г.Д. Мыш** (продолжатель династии В.М. Мыша), хирург с широким диапазоном оперативных вмешательств. Он производил операции на сердце, шее, органах желудочно-кишечного тракта, мочеполовой системы, на молочной железе. Он занимался разра-

## 1985

В связи с 50-летием НГМИ награжден **орденом Трудового Красного Знамени** (Указ Президиума Верховного Совета СССР от 16 декабря 1985 г.)



*Проректор по лечебной работе А.И. Пальцев, ректор И.Г. Урсов и проректор по учебной работе И.Е. Хроменков, начало 1990-х годов*



*Торжественное мероприятие «Никто не забыт, ничто не забыто», 9 мая 1995 г.*

**1993**  
НГМИ успешно  
прошел первую  
государственную  
аттестацию

боткой новых в то время методов диагностики и лечения с использованием технических средств (компьютерный контроль за больным, полуавтоматический аппарат для получения искусственной управляемой гипотермии и т.д.).

Новый научный подход расширенных и комбинированных операций у больных раком желудка в Новосибирске разработал доцент кафедры факультетской хирургии НГМИ **К.В. Вардосанидзе**, который с 1985 по 1995 г. возглавлял онкохирургическое отделение ГКБ № 1.

Возглавив кафедру факультетской хирургии в 1995 г., профессор **В.В. Атаманов** продолжил разработку и внедрение в практику здравоохранения города и обла-

сти принципиально новых методов лечения больных, основанных на его изобретениях – устройствах для протезирования дефектов стенки кишки при несформированных кишечных свищах – тяжелейших послеоперационных осложнениях в абдоминальной хирургии.

Кафедры НГМИ, занимающиеся фундаментальными исследованиями, традиционно вносили свой вклад в практическую медицину. Основным научным направлением кафедры патологической анатомии под руководством профессора **В.А. Шкурупия** было изучение структурных основ гомеостаза, были предложены эффективные методы лечения железодефицитной анемии, атопического дерматита, туберкулеза.

Период перестройки, начавшийся с середины 1980-х годов, не мог не сказаться на развитии Новосибирского государственного медицинского института. Тем не менее в конце 1980-х годов произошло укрупнение ряда клинических кафедр, пересматривались и углублялись взаимоотношения с органами управления здравоохранением. Среди научных школ сохраняли свои позиции и продолжали успешно развиваться анатомическая, гистологическая, терапевтическая, возникли новые – педиатрическая и стоматологическая школы. За заслуги в подготовке квалифицированных специалистов, развитии здравоохранения и медицинской науки в 1985 г. к своему пятидесятилетию НГМИ был удостоен высокой правительственной награды – ордена Трудового Красного Знамени. В 1993 г. институт успешно прошел первую государственную аттестацию.



Вручение НГМИ ордена Трудового Красного Знамени, 1985 г.

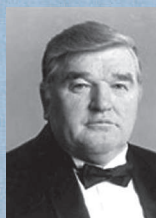


Совет ветеранов НГМИ, 1990-е годы



**БОНДАРЕВА**  
Зоя Геннадьевна  
(1943)

Профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой неотложной  
терапии и врача общей практики  
ФПК и ППВ (1993–2011)



**ДЕНИСОВ**  
Валерий Николаевич  
(1947–2005)

Член-кор. РАМН, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой социальной  
гигиены и организации здравоохранения  
ФУВ (1995–2004)



**КАЗНАЧЕЕВА**  
Лариса Федоровна  
(1948)

Профессор,  
заведующий кафедрой  
госпитальной педиатрии  
(1993–2014)



**ВАРДОСАНИДЗЕ**  
Константин Викторович  
(1940–2005)

Доцент кафедры  
факультетской хирургии  
(1985–1997)



**ДЁМИН**  
Александр Аристархович  
(1947)

Профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой госпитальной  
терапии с 1979 г.



**КОЗЛОВ**  
Владимир Александрович  
(1940)

Академик РАН,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой клинической  
иммунологии (1996–2022)



**ВЕРОНСКИЙ**  
Герман Иосифович  
(1929–2010)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой общей хирургии  
(1988–2000)



**ДОБРЯКОВ**  
Борис Семенович  
(1931–2021)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой  
хирургических болезней (1983–1998)



**ЛАНТУХ**  
Владимир Васильевич  
(1943)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой  
глазных болезней (1979–2018)



**ГРЕК**  
Олег Рувимович  
(1940)

Профессор,  
заведующий кафедрой  
фармакологии (1979–2014)



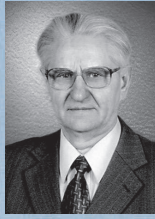
**ЖЕЛЕЗНЫЙ**  
Павел Александрович  
(1949–2024)

Профессор, Заслуженный работник  
высшей школы РФ, декан стоматологиче-  
ского факультета (1983–1992),  
заведующий кафедрой детской  
стоматологии (1983–2024), проректор  
по учебной работе (1993–2006)



**МАРЧЕНКО**  
Владимир Тихонович  
(1946)

Доцент,  
заведующий кафедрой  
детской хирургии  
(1998–2012)



**НАУМЕНКО**  
**Петр Сергеевич**  
(1936–2007)

Доцент, заведующий кафедрой социологии и истории Отечества (1983–2001)



**НОВИКОВ**  
**Валерий Дороевич**  
(1940–2004)

Профессор, заведующий кафедрами педагогики и оптимизации учебного процесса (1985–1988), гистологии и эмбриологии (1988–2004), проректор по учебной работе (1988–1996) и последипломному образованию (1997–2004)



**ПАЛЬЦЕВ**  
**Александр Иванович**  
(1939)

Заслуженный врач РФ, профессор кафедры внутренних болезней им. акад. Л.Д. Сидоровой (с 1999 г.), проректор по лечебной работе (1991–1999)



**РЫМША**  
**Мargarита Андреевна**  
(1941)

Профессор, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой оториноларингологии (1989–2012)



**ФИНЧЕНКО**  
**Александр Федорович**  
(1939–2005)

Профессор, заведующий кафедрой социальной гигиены и организации здравоохранения (1984–1997)



**ХРОМЕНКОВ**  
**Иван Емельянович**  
(1928–2009)

Доцент, Отличник здравоохранения РФ, проректор по учебной работе (1977–1988), декан педиатрического факультета (1969–1977)



Профессор М.И. Лосева на клиническом обходе, начало 1980-х годов



Посвящение в студенты, 1980-е годы



Комсомольско-профсоюзный актив студентов НГМИ, 1984 г.

**ВРЕМЯ ПЕРЕМЕН.****ВРЕМЯ Анатолия Васильевича ЕФРЕМОВА**

С середины 1990-х годов в вузах стали происходить существенные изменения, связанные с реформированием общества в целом. Ректоры вузов стали избираться на альтернативной основе. В 1996 г. в НГМИ впервые состоялись альтернативные выборы нового ректора. Собранием трудового коллектива института ректором был избран заведующий кафедрой патологической физиологии, профессор **Анатолий Васильевич Ефремов**. Начался новый этап в развитии института.

С 1997 г. на кафедре информатики была создана локальная сеть с выходом в Интернет и собственный сайт института. К локальной сети подключились кафедры медико-биологического и клинического профиля. В 2001 г. к Интернету была подключена и библиотека вуза. Была приобретена система МАРК для автоматизации библиотечных процессов, создан электронный каталог, отражающие новые поступления документов в библиотеку вуза. Начали разрабатываться технологии дистанционного образования и проведения медицинских телеконференций.

Создавались новые кафедры, открылись новые факультеты: факультет высшего сестринского образования (1999), фармацевтический факультет (2001), факультет социальной работы (2002), экономики и управления в здравоохранении (2004), клинической психологии (2004), экологический факультет (2004). В 1998 г. в НГМИ был организован факультет обучения иностранных студентов (переименован в международный факультет врачей общей практики (2004), в настоящее время – Центр международного образования и языковой коммуникации).

В НГМИ стали обучаться студенты из Монголии, Пакистана, Израиля, Сирии, Иордании и других государств. Расширилось международное сотрудничество вуза с учебными учреждениями разных стран. Были установлены научные контакты с Университетом штата Пенсильвания (США), Национальным институтом переливания крови (Париж, Франция), университетом «Ал-Баат» (г. Хомс, Сирия), университетами городов Кельн и Йена (Германия).

В 1999 г., после очередной аттестации, НГМИ получил статус академии и стал называться **«Новосибирская государствен-**



**Анатолий Васильевич ЕФРЕМОВ**

(1948)

Член-кор. РАН,  
Заслуженный деятель  
науки РФ, ректор  
НГМИ – НГМА – НГМУ  
(1996–2007),  
заведующий кафедрой  
патологической  
физиологии и клинической  
патофизиологии  
(1993–2017)



*Почетные профессора НГМА (слева направо) –  
В.Л. Зельман, П.Г. Сысолятин, Г.С. Якобсон, В.А. Труфакин, 1999 г.*



*Доцент А.И. Новиков на занятии по оперативной хирургии  
и топографической анатомии, начало 2000-х годов*



Иностранные студенты НГМУ, 2005 г.



Заседание Ученого совета НГМУ, 2007 г.  
(в первом ряду справа – проф. Н.Г. Фомичёв)



Занятия по анатомии, 2000-е годы  
(слева – доцент Г.В. Томчик)

ная медицинская академия» (НГМА), что подтверждало высокий научный потенциал вуза. На протяжении нескольких лет академия входила в число 10 ведущих российских медицинских вузов, а по итогам 2004–2005 г. стала лауреатом конкурса «100 лучших вузов России». С этого времени в НГМУ начала действовать система менеджмента качества подготовки специалистов, что позволило сертифицировать основные факультеты вуза по международному стандарту ISO 9000-2001.

В 2005 г. решением Коллегии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки РФ, закрепленным приказом № 2245 от 05.12.2005, Новосибирская государственная медицинская академия получила новый статус. Перешагнув свой 70-летний рубеж, вуз стал **Новосибирским государственным медицинским университетом (НГМУ)**. В период с 2006 по 2008 г. активно продолжалась научная жизнь университета, проводились различные мероприятия: научно-практические конференции, семинары и мастер-классы для специалистов здравоохранения, «круглые столы».

### 1999

НГМИ получил статус Новосибирской государственной медицинской академии

### 2005

НГМА получила статус Новосибирского государственного медицинского университета



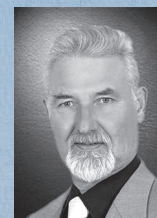
**АТАМАНОВ**  
**Виктор Васильевич**  
(1942–2014)

Профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой  
факультетской хирургии (1995–2014)



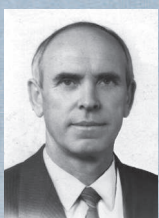
**КАРАСЬКОВ**  
**Александр Михайлович**  
(1958)

Академик РАН,  
заведующий кафедрой  
сердечно-сосудистой хирургии  
ФПК и ППВ (1997–2019)



**СКЛЯНОВ**  
**Юрий Иванович**  
(1946–2019)

Профессор, Заслуженный работник выс-  
шей школы РФ, заведующий кафедрами  
морфологии (1998–2004) и гистологии,  
эмбриологии и цитологии (2004–2014)



**БЛАГИТКО**  
**Евгений Михайлович**  
(1940)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой госпитальной  
хирургии (1998–2006)



**КУЛИКОВ**  
**Вячеслав Юрьевич**  
(1942)

Профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой нормальной  
физиологии (1997–2018)



**ТОЛОКОНСКАЯ**  
**Наталья Петровна**  
(1953)

Профессор,  
заведующий кафедрой инфекционных  
болезней (1997–2012)



**БРАВВЕ**  
**Иосиф Юрьевич**  
(1940)

Профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой хирургических  
болезней (1997–2013)



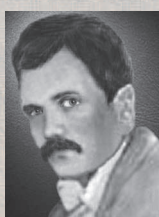
**ЛЫКОВА**  
**Софья Григорьевна**  
(1938–2021)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой  
дерматовенерологии (1997–2009)



**ФОМИЧЁВ**  
**Николай Гаврилович**  
(1941–2021)

Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой вертебрологии  
ФПК и ППВ (2000–2008)



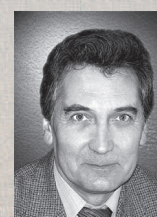
**ВОЕВОДА**  
**Михаил Иванович**  
(1957)

Академик РАН,  
профессор кафедры терапии  
ФПК и ППВ



**ЛАСОВСКАЯ**  
**Татьяна Юрьевна**

Доцент, заведующий кафедрой  
клинической психологии (2001–2013),  
декан факультета клинической  
психологии (2004–2013)



**ШАБАЛИН**  
**Алексей Васильевич**  
(1947–2008)

Член-кор. РАМН,  
заведующий кафедрой терапии  
ФПК и ППВ (2003–2008)



**Игорь Олегович  
МАРИНИН**  
Профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
ректор НГМУ  
(2008–2025),  
заведующий кафедрой  
акушерства и гинекологии  
с 1998 г.

## ВРЕМЯ РАЗВИТИЯ ИНТЕГРАЦИИ С ПРАКТИЧЕСКИМ ЗДРАВООХРАНЕНИЕМ И НАУЧНЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ. ВРЕМЯ Игоря Олеговича МАРИНИНА

21 февраля 2008 года на конференции преподавателей, сотрудников и обучающихся НГМУ восьмым руководителем вуза был избран доктор медицинских наук, профессор **Игорь Олегович Маринин**, начавший трудовую деятельность после окончания с отличием лечебного факультета НГМИ с 1984 года в должности клинического ординатора, затем очного аспиранта, с 1989 года ассистента, с 1996 года – профессора кафедры акушерства и гинекологии, с 1998 года – заведующего кафе-

дрой акушерства и гинекологии. С 3 марта 2008 года по 31 марта 2025 года Маринин И.О. – ректор Новосибирского государственного медицинского университета (на должность ректора избирался трижды).

Проведенные им кадровые и структурные изменения привели к созданию новых департаментов и подразделений по различным направлениям учебной и административно-хозяйственной деятельности, улучшению качества практико-ориентированного образования, активизации студенческой жизни и укреплению материально-технической базы университета. Все сданные в аренду площади вуза были освобождены и стали использоваться в образовательном процессе. В университете были капитально отремонтированы все учебные корпуса и оба общежития. Важным для университета событием стало открытие после полной реконструкции в 2016 году учебно-морфологического корпуса, на базе которого был создан Федеральный аккредитационный центр и развернуты симуляционные клиники: неотложной помощи, хирургическая, акушерско-гинекологическая, стоматологическая, сестринского дела и симуляционная аптека.

В университете было возрождено понятие «учитель»: учреждены звание «Почетный профессор НГМУ», Медаль имени профессора Г.Д. Залесского, Почетный Знак «За вклад в развитие НГМУ», номинации «Золотой фонд НГМУ» и «Легенда вуза», восстановлены традиции преподавательского кураторства студенческих групп. С 2010 года в вузе ежегодно проводится конкурс «Лучший куратор года», по результатам которого победителю



*Ветераны локальных конфликтов на встрече со студентами НГМУ*



*Вручение Государственной премии Правительства  
Новосибирской области сотрудникам НГМУ*

вручается Медаль имени почетного профессора НГМУ В.Д. Новикова и денежная премия от вуза и семьи Новиковых. Создана Ассоциация выпускников НГМИ – НГМА – НГМУ и введено в практику награждение абсолютных отличников золотыми медалями «За выдающиеся успехи в учебе» и занесение их на почетную доску «Абсолютные отличники НГМИ – НГМА – НГМУ».

За годы руководства Игорем Олеговичем Маринкиным академическая репутация и престижность вуза возросли: показатели контрольных цифр приема увеличились на 31% (с 489 до 643 человек), доля целевого обучения – на 38%; количество абитуриентов – обладателей аттестата с отличием среди поступивших на бюджетные места составляет не менее 45%. НГМУ стал приоритетным специализированным вузом для иностранных обучающихся, число иностранных студентов увеличилось в несколько раз и составляет 10–12,5%. За период с 2008 по 2025 год было подготовлено более 15 000 врачей-специалистов.

Активно развивался процесс взаимной интеграции НГМУ и системы здравоохранения Новосибирской области: 72% преподавателей-клиницистов закреплены в лечебных учреждениях в качестве совместителей. К образовательному процессу в университете были привлечены руководители и заместители руководителей федеральных учреждений и ЛПУ, заведующие отделениями, руководители клиник и кураторы отделений. 17 из 18 научно-практических обществ врачей в Новосибирской области возглавляют сотрудники НГМУ. 104 сотрудника НГМУ являются членами экспертных групп Новосибирской областной аттестационной комиссии врачей (9 – председателями групп); 37 – эксперты Росздравнадзора; 23 – эксперты Ново-

сибирского территориального отделения ФОМС; 24 – главные внештатные специалисты МЗ НСО, 9 – эксперты МЗ НСО; 14 – главные специалисты Сибирского федерального округа.

Результатом совместной работы сотрудников университета и клинической больницы № 2 стало получение авторским коллективом НГМУ МЗ РФ в 2023 году Государственной премии Новосибирской области «За разработку и внедрение на территории Новосибирской области современных высокотехнологических методов диагностики и лечения злокачественных опухолей крови с использованием таргетных препаратов, а также внедрение в реальную клиническую практику реабилитационных программ для пациентов, получивших химиолучевую терапию».

Результаты совместной работы Новосибирского государственного медицинского университета Минздрава РФ и Новосибирского научно-исследовательского института гигиены Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека были удостоены в 2024 году Государственной премии Новосибирской области «За разработку и внедрение инновационных здоровьесберегающих технологий в современной школе "Сибирская школа – территория здоровья"».

## 2009

Учреждена Новосибирская региональная общественная организация «Ассоциация выпускников НГМИ – НГМА – НГМУ»

## 2009

В НГМУ стало активно развиваться студенческое олимпиадное движение

## 2011

Создан Межрегиональный образовательный центр высоких медицинских технологий. Сегодня – Федеральный аккредитационный центр



Встреча комсомольских лидеров НГМИ разных поколений

**2011**

В связи с открытием на экологическом факультете новых специальностей «Медико-профилактическое дело», «Медицинская биохимия» и «Медицинская биофизика» экологический факультет переименован в медико-профилактический

**2011**

Реорганизованы факультет высшего сестринского образования и факультет экономики и управления в здравоохранении в форме их слияния и образования факультета менеджмента

Важным рейтинговым показателем университета является трудоустройство выпускников. В целях содействия трудоустройству выпускников НГМУ ежегодно стали проводиться ярмарки вакансий, встречи студентов с главными врачами медицинских организаций, за которыми закреплены целевики, в зачетную книжку введен «Лист контроля успеваемости целевого студента», а с 2021 года введена форма анкетирования для контроля готовности выпускников к выполнению договорных обязательств. Показатели выполнения обязательств по целевому договору достигают 90%. Для содействия трудоустройству студентов организована работа комиссий по допуску к работе в должности среднего медицинского персонала и врачей-

стажеров, за время работы комиссии аттестовано более 3500 обучающихся.

Проектная деятельность стала драйвером ранней профориентации обучающихся. С 2008 года в университете активно развивается олимпиадное движение. С 2015 года запущен профориентационный проект «Специализированные медицинские классы» на базе городских и сельских школ, который успешно себя зарекомендовал и масштабировался (инициатор проекта – главный врач Новосибирской областной клинической больницы, доцент кафедры госпитальной и детской хирургии А.В. Юданов). В период пандемии новой коронавирусной инфекции была реализована программа «ВУЗ-регион»: преподаватели клинических кафедр, студенты старших курсов и ординаторы активно работали в медицинских учреждениях города и области. Коллектив сотрудников НГМУ в 2021 году был удостоен Государственной премии Новосибирской области «За успешную реализацию кадровой политики в обеспечении системы здравоохранения Новосибирской области квалифицированными врачебными и сестринскими кадрами в условиях пандемии COVID-19 в 2020 году». В 2022 году был дан старт проекту «Медкадры – в село!», участие в котором становится все более престижным для студентов (координатор проекта – студентка лечебного факультета Мадина Наурсбаева). Целью проекта является получение практических навыков, диспансеризация жителей отдаленных территорий, ликвидация дефицита медицинских кадров в летний отпускной период, знакомство студентов различных курсов с современными условиями работы в центральных районных больницах, социально-экономическими особенностями и перспективными направлениями развития сельских территорий.



Встреча проректора по воспитательной и социальной работе К.А. Бакулина (первый слева) и главного врача ГНОКБ А.В. Юданова (второй слева) со школьниками медицинского класса



Открытие третьего трудового семестра проекта «Медкадры – в село!»

Развитие академической конкурентоспособности НГМУ неразрывно связано с интеграцией с Сибирским отделением РАН. По инициативе Маринкина И.О. создан и успешно работает Новосибирский межотраслевой академический медицинский научно-образовательный консорциум, в состав которого вошли 9 научно-исследовательских институтов Сибирского Отделения РАН, 6 федеральных учреждений Минздрава РФ, 2 федеральных учреждения Минобрнауки РФ, лечебно-профилактические учреждения Новосибирской области и производственные предприятия Сибирского региона. Задачами созданного Консорциума являлись:

- проведение совместных поисковых и прикладных научных исследований и разработок по согласованным планам и тематикам;

- публикация результатов совместных исследований в реферируемых российских и зарубежных изданиях;

- создание благоприятных условий для привлечения и карьерного роста молодых научных работников и профессорско-преподавательского состава;

- организация и совместное участие в международных и российских конференциях, семинарах, молодежных школах, тренингах и других мероприятиях в интересах участников Консорциума;

- разработка и реализация комплексных программ и проектов, способствующих выполнению задач Консорциума.

Примером эффективного взаимодействия в рамках Консорциума НИИТО имени Я.Л. Цивьяна МЗ РФ, НГМУ МЗ РФ, НИИ клинической и экспериментальной лимфологии СО РАН, НГТУ Минобрнауки РФ и фармпредприятия полного цикла «Сибирский центр фармакологии и биотехнологии» является

создание 2 готовых лекарственных форм: антибактериального костного цемента и антибактериального геля на основе оригинального пептидомиметика КАМП-1 для про-

**2012**

Создан Центр психосоциального сопровождения обучающихся НГМУ



*Вручение награды «Лучший куратор» от семьи Почетного профессора НГМУ В.Д. Новикова*



*Участники Великой Отечественной войны В.П. Лебедев и Р.С. Базаркина на праздновании Дня Победы в НГМУ, 9 мая 2019 г.*



*Сотрудники НГМУ в прифронтовом госпитале в Новоайдаре (ЛНР)*

**2013** Образован факультет социальной работы и клинической психологии путем слияния факультетов социальной работы и клинической психологии

**2014** Создан Департамент научной работы. Руководитель Департамента – проректор по научной работе профессор Т.И. Поспелова

филактики и лечения перипротезной инфекции (координатор проекта – заведующий кафедрой фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины НГМУ, д-р мед. наук, профессор П.Г. Мадонов).

В НГМУ были открыты и успешно работают 6 Советов по защите диссертаций на соискание ученых степеней кандидата наук, доктора наук по 12 научным специальностям.

Успешная интеграция НГМУ МЗ РФ с НИИ СО РАН отразилась в научных показателях работы медицинского университета. Так, по данным РИНЦ, на 01.03.2025 НГМУ

занимает по средневзвешенному импакт-фактору журналов, опубликовавших статьи, 1-е место, по среднему числу цитирований в расчете на одну публикацию 1-е место, по доле публикаций в зарубежных журналах 3-е место, по среднему числу цитирований в расчете на одного автора 4-е место, по числу цитирований в РИНЦ – 7-е место среди 47 вузов, подведомственных МЗ РФ.

Университет не остался в стороне от новых испытаний, выпавших на долю России. С началом специальной военной операции НГМУ активно включился в помощь защитникам Донбаса. В период с 17.10.2022 по 05.01.2024 были организованы 30 выездов групп преподавателей и клинических ординаторов НГМУ МЗ РФ в учебный центр для обучения основам тактической медицины мобилизованных военнослужащих МО РФ (в том числе подразделения «Вега»). Обучено 2800 военнослужащих.

Профильные отделения ФГКУ «Военный госпиталь № 424» МО РФ, оказывающие помощь раненым участникам СВО, стали кураторами сотрудниками кафедр травматологии и ортопедии, общей, факультетской и госпитальной хирургии, госпитальной терапии.

Преподаватели университета первыми среди российских медицинских вузов поехали в Луганскую Народную Республику (ЛНР) для оказания методической и врачебной помощи: проводились мастер-классы в ЛПУ ЛНР по оперативной гинекологии и акушерству, по ведению пациентов с черепно-мозговыми травмами, абдоминальными и офтальмологическими травмами, работа по оказанию медицинской помощи раненым в прифронтовом госпитале. Заведующий кафедрой офтальмологии НГМУ МЗ РФ профессор А.Ж. Фурсова в период командировки в г. Луганск осуществляла



«Легенда вуза», Почетный профессор НГМУ Ю.И. Бородин (в центре)



Почетный профессор НГМУ В.Л. Зельман (второй слева) посещает альма-матер, чл.-кор. РАН А.Г. Покровский (третий слева) и проф. С.В. Астраков (справа)

консультативную помощь раненым военнослужащим на базе Луганской республиканской клинической больницы с последующей транспортировкой их для лечения в ГНОКБ г. Новосибирска. Доцент кафедры травматологии Д.В. Жуков и доцент кафедры факультетской хирургии Ю.С. Вайнер в прифронтовом госпитале, развернутом на базе Центральной городской больницы г. Первомайска, выполнили более 400 операций раненым военнослужащим.

**За оказание медицинской помощи гражданам** Министерством здравоохранения Луганской Народной Республики профессор Маринкин И.О. награжден **Нагрудным знаком «За спасение жизни»**, Почетными грамотами награждены проректор по региональному развитию К.В. Атаманов, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии С.В. Васильев, доцент кафедры орга-

низации здравоохранения и общественного здоровья О.И. Иванинский.

**За самоотверженность и высокий профессионализм при лечении пациентов в сложных условиях, спасение жизни и сохранение здоровья в период командировки в Луганскую Народную Республику** доценты Ю.С. Вайнер и Д.В. Жуков награждены **Медальями Луки Крымского**.

Министерство обороны Российской Федерации **«За большой личный вклад в укрепление боевого содружества и содействие в решении задач, возложенных на Вооруженные Силы Российской Федерации»** наградило Маринкина И.О. Медалью **«За укрепление боевого содружества»**.

**2016**

Создан Центр дистанционных образовательных технологий НГМУ

**2019**

Создан Департамент регионального развития здравоохранения. Руководитель – проректор по региональному развитию здравоохранения профессор К.В. Атаманов



Ректор И.О. Маринкин в период пандемии COVID-19



Выпускники лечебного факультета – абсолютные отличники (слева – председатель ГЭК, профессор А.И. Шевела)



Сотрудники НГМУ в ЛНР (в центре – ректор Луганского государственного медицинского университета А.В. Торба)



Студенты НГМУ на конференции в Москве



**БРОМБИН**  
**Александр Иванович**  
Д-р мед. наук, профессор,  
проректор по учебной работе  
(2009–2016)



**БРЕГА**  
**Ирина Николаевна**  
(1960–2021)  
Канд. мед. наук, доцент, заведующий  
кафедрой хирургической стоматологии,  
стоматологической имплантации  
и челюстно-лицевой хирургии,  
декан стоматологического факультета  
(2008–2021)



**ПАТРУШЕВ**  
**Александр Николаевич**  
(1946–2018)  
Заведующий кафедрой  
физического воспитания (1998–2018),  
доцент, Заслуженный работник  
физической культуры РФ



**КУЛЕШОВ**  
**Виталий Михайлович**  
Д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ЦЫГАНКОВА**  
**Оксана Васильевна**  
Д-р мед. наук, профессор



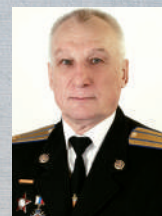
**ШПАГИН**  
**Илья Семенович**  
Д-р мед. наук, профессор



**ДРОБЫШЕВ**  
**Виктор Анатольевич**  
Д-р мед. наук, профессор



**ПОЗДНЯКОВ**  
**Иван Михайлович**  
Д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ШУЕВ**  
**Владимир Алексеевич**  
Подполковник ФСБ,  
президент фонда ветеранов  
спецподразделений «Антитеррор»,  
выпускник стоматологического  
факультета НГМИ 1984 г.



**БЕРЕЗИНА**  
**Ольга Валерьевна**  
Канд. мед. наук, доцент



**СОКОЛОВА**  
**Татьяна Михайловна**  
Д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**НЕПОМНЯЩИХ**  
**Давид Львович**  
Д-р мед. наук, профессор

## НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕГОДНЯ И ЗАВТРА

С 1 апреля 2025 г. приказом министра здравоохранения РФ исполняющим обязанности ректора НГМУ назначен **Илья Леонидович Глуценко**, выпускник Тюменской государственной медицинской академии. Он несколько лет работал в государственном муниципальном управлении г. Тюмени, занимал пост заместителя министра здравоохранения Новосибирской области, где, в частности, руководил контрактной службой Минздрава региона, занимался вопросами информатизации здравоохранения и укрепления материально-технической базы лечебно-профилактических учреждений. Кроме того, И.Л. Глуценко имеет опыт государственной службы – несколько лет отработал на должности заместителя директора Департамента информационных технологий и связи Минздрава России. Занимался программой информатизации здравоохранения страны, в том числе курировал развитие Единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения.

Новосибирский государственный медицинский университет сегодня – крупный, динамично развивающийся, инновационный учебно-научно-лечебный комплекс, готовящий специалистов для практического здравоохранения, академической и отраслевой науки. Вуз занимает ведущие позиции в системе медицинского образования, является постоянным лауреатом национальных конкурсов среди высших учебных заведений Российской Федерации. В независимом рейтинге мировых университетов Academic Ranking European Standard НГМУ стабильно занимает позицию в группе В за надежное качество преподавания, научную деятельность и востребован-

ность выпускников. С 2005 г. в университете действует система менеджмента качества, сертифицированная международным органом BUREAU VERITAS Certification.

Миссия Новосибирского государственного медицинского университета:

- гарантия качества высшего медицинского и фармацевтического образования посредством реализации конкурентоспособных образовательных программ, соответствующих профессиональным и образовательным стандартам;
- повышение уровня исследовательской и инновационной деятельности;
- подготовка востребованных выпускников, инновационно ориен-



**Илья Леонидович  
ГЛУЦЕНКО**

Кандидат  
медицинских наук.  
Возглавил НГМУ  
в 2025 году.  
Заместитель министра  
здравоохранения  
Новосибирской области  
(2013–2015).  
Заместитель директора  
Департамента  
информационных  
технологий и связи  
Минздрава России  
(2017–2019)



*На ежегодной конкурс-конференции  
студентов и молодых ученых «Авиценна»*



*Олимпиада по хирургии. Работу студентов оценивает  
Почетный профессор НГМУ, врач-хирург Е.М. Блажитко*

**2025**  
Создано  
Управление  
молодежной  
политики и связей  
с общественностью.  
Руководитель –  
Ирина Александровна  
СНЕГИРЁВА

тированных в различных областях  
медицины;

- воспитание молодежи, умеющей успешно работать и прояв-

лять теоретические и практические способности в современном обществе.

## ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Новосибирский государственный медицинский институт основан в 1935 году. В 1999 году получил статус медицинской академии, а в 2005 году стал университетом. За годы существования в НГМУ подготовлено свыше 55 тысяч врачей, прошли переподготовку десятки тысяч специалистов практического здравоохранения. Обучение проводится по программам высшего, среднего профессионального образования, а также повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

Студенты обучаются на лечебном, педиатрическом, стоматологическом, фармацевтическом факультетах, а также на факультете клинической психологии и социальной работы.

Лечебный факультет был организован в 1935 году одновременно с созданием Новосибирского медицинского института. Обучение ведется по программе высшего образования по специальности «Лечебное дело». После получения диплома о высшем образовании выпускники лечебного факультета имеют возможность пройти первичную аккредитацию специалиста и работать врачом в амбулаторно-поликлиническом звене либо пройти обучение по различным специальностям в клинической ординатуре.

Педиатрический факультет был организован в 1965 году в связи с необходимостью подготовки детских врачей для практического здравоохранения г. Новосибирска, Новосибирской области и Сибирского региона. Выпускникам присваивается квалификация «Врач-педиатр».

Обучение на стоматологическом факультете осуществляется с 1978 года. Выпускникам присваивается квалификация «Врач-стоматолог». После получения диплома выпускники стоматологического факультета имеют возможность пройти первичную аккредитацию специалиста и работать врачом-стоматологом в амбулаторно-поликлиническом звене.

Фармацевтический факультет был создан в 2001 году и осуществляет подготовку по программам высшего и среднего професси-



На лекции по истории России



Профессор В.В. Зеленская проводит практическое занятие с ординаторами

онального образования по специальности «Фармация». При получении высшего образования присваивается квалификация «Провизор». При получении среднего профессионального образования присваивается квалификация «Фармацевт».

Начиная с 2011 года ведется подготовка врачей по специальности «Медико-профилактическое дело». Выпускники получают квалификацию «Врач по общей гигиене, по эпидемиологии».

Обучение по направлению подготовки «Социальная работа» осуществляется на основе дистанционных образовательных технологий. Выпускникам присваивается квалификация «Бакалавр». Выпускникам специальности «Клиническая психология» присваивается квалификация «Клинический психолог».

Ведется также подготовка по специальности «Сестринское дело» по программам высшего образования (с присвоением квалификации «Академическая медицинская сестра/брат. Преподаватель») и среднего профессионального образования с присвоением квалификации «Медицинская сестра/брат». С 2019 года началась подготовка специалистов по образовательной программе среднего профессионального образования «Стоматология профилактическая».

Ежегодно в НГМУ обучается более 5000 студентов, большая часть которых проходит обучение по целевому направлению от Новосибирской области. При обучении используются современные модели организации учебного процесса, передовые методики преподавания, применяются интерактивные образовательные технологии. Большое внимание уделяется формированию личных профессиональных качеств каждого обучающегося.

Для реализации функции управления качеством образо-

вательной деятельности в НГМУ активно функционирует внутривузовская система контроля качества образования. Только за последние пять лет проведено 213 внутренних аудитов, 1107 преподавателей обучены на циклах повышения квалификации по педагогике и психологии, 114 преподавателей НГМУ прошли профессиональную переподготовку по программе «Преподаватель высшей школы».

Все это позволяет на протяжении уже девяноста лет осуществлять подготовку специалистов, обладающих современными знаниями и навыками и с успехом применяющих их в различных сферах практического здравоохранения, медицинской науки и образования.

## 2025

НГМУ заключил четырехстороннее соглашение с Министерством здравоохранения региона, Новосибирским медицинским колледжем и Медицинским информационно-аналитическим центром НСО



Студенческая олимпиада по терапии. Конкурс «Лучевая диагностика»



Заслуженный врач РФ, доцент Л.А. Пивень контролирует ход операции на лапароскопическом тренажере

## ПОСЛЕДИПЛОМНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

В Новосибирском государственном медицинском университете ежегодно повышают квалификацию более пяти тысяч врачей и фармацевтических работников, около пятисот средних медицинских работников и ста специалистов с немедицинским образованием, обучается более тысячи клинических ординаторов. В рамках системы непрерывного медицинского образования совершенствуют знания около шести тысяч специалистов ежегодно.

В университете успешно реализуются современные образовательные технологии. В НГМУ создан Федеральный аккредитаци-

онный центр (ФАЦ) III (высшего) уровня, дающий право на проведение практической подготовки и аккредитации медицинских, немедицинских и фармацевтических работников.

В структуре ФАЦ созданы и успешно работают симуляционная аптека и пять симуляционных клиник (акушерско-гинекологическая симуляционная клиника, симуляционная клиника неотложной помощи, симуляционная хирургическая клиника, симуляционная стоматологическая клиника, симуляционная клиника сестринского дела). Симуляционные клиники представляют собой игровую модель симуляционного обучения, имитирующую структуру, функции, логику и иные процессы лечебно-профилактического учреждения с помощью симуляционных технологий, обладающую дидактическими функциями, позволяющими проводить обсуждение и анализ игровой ситуации и ее соотношение с реальностью. Симуляционные клиники оснащены современными компьютерными манекенами IV–VI уровня реалистичности, видеотренажерами, виртуальными симуляторами, которые позволяют не только отработать практические навыки, но и организовать обучение в различных клинических ситуациях, в том числе моделировать редкие клинические сценарии, а также предполагают возможность адаптировать учебную ситуацию под каждого обучающегося.

Практические занятия сопровождаются видеофиксацией игровой ситуации с последующим обсуждением и анализом в процессе дебрифинга, что способствует развитию у обучающихся клинического мышления и формированию профессиональных компетенций врачебной деятельности.



Врачи на занятиях в рамках цикла повышения квалификации



Процедура первичной специализированной аккредитации

Ежегодно на базе ФАЦ проходят обучение около десяти тысяч обучающихся: более 2500 врачей, 1200 ординаторов, 300 средних медицинских работников, 4000 студентов. Около 800 студентов готовятся к студенческим внутривузовским, региональным и международным олимпиадам, проходящим как в симуляционных клиниках ФАЦ, так и в других регионах.

На базе симуляционных клиник ФАЦ созданы «рабочие станции» с использованием технологий объективного структурированного клинического экзамена в рамках подготовки и проведения второго этапа государственной итоговой аттестации у студентов, ординаторов, а также для проведения процедуры первичной и первичной специализированной аккредитации медицинских, немедицинских и фармацевтических работников по 70 специальностям.

НГМУ успешно проводит обучение в системе непрерывного медицинского образования врачей и фармацевтических работников, специалистов здравоохранения в информационно-образовательной среде вуза с применением дистанционных образовательных технологий, в которой аккредитовано более 600 программ. В рамках дистанционного обучения медицинских специалистов используются вебинары, видеолекции, видеоконференции, мастер-классы, круглые столы, форумы для общения с преподавателями, контролирующие материалы (тестирование, решение ситуационных задач), предусмотрена обратная связь с курсантами, проводится анкетирование по оценке удовлетворенности пройденным обучением.

По программам ординатуры в НГМУ ежегодно обучается более 1200 человек. Университет имеет лицензию на подготовку по 60 программам ординатуры. Срок обучения ординаторов – от 2 лет

(3 года – сердечно-сосудистая хирургия, 5 лет – пластическая хирургия). Существенное внимание в подготовке ординаторов уделяется не только теоретическому разделу, но и клинической практике в ведущих медицинских организациях города; также обучающиеся могут поработать на должностях врачей-стажеров на местах последующего трудоустройства, что позволяет приобрести молодым специалистам необходимые навыки и уверенность для работы в реальных условиях. В процессе обучения широко используются симуляционные технологии, позволяющие отработать практические навыки, что обогащает учебный



*Занятия на цикле повышения квалификации*



*Ординаторы на клинической базе*

процесс, делает его более эффективным.

Выпускники ординатуры НГМУ становятся компетентными специалистами, востребованными

на рынке труда, и многие из них продолжают карьеру в научной сфере или занимают руководящие позиции в медицинских учреждениях города и области.

## МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

Международное сотрудничество является одним из важнейших приоритетов НГМУ и залогом его лидирующих позиций в мире медицинской науки и образования.

Центр международного образования и языковой коммуникаций развился из небольшого международного отдела, который был основан в 1998 году. Цели и миссия отдела росли и расширялись с годами, и в 2008 году отдел был реорганизован и преобразован в

Центр международного образования и языковой коммуникации.

Небольшим коллективом Центра международного образования выполняется внушительный объем задач в области международной деятельности, основная часть реализации которых возлагается на бессменного руководителя Центра Татьяну Федоровну Извекову и ведущего документоведа Ларису Владимировну Судницину.

Основная деятельность Центра направлена:

- на набор иностранных студентов для обучения в Новосибирском государственном медицинском университете;
- миграционное сопровождение иностранных обучающихся;
- поиск международных партнеров для сотрудничества в области медицинского образования, научных исследований и организации стажировок;
- разработку программ академического обмена.

Международная деятельность Новосибирского государственного медицинского университета в настоящее время: в Новосибирском государственном медицинском университете обучается более 600 иностранных обучающихся на всех формах обучения. География стран, из которых приезжают обучающиеся, обширна: Афганистан, Бангладеш, Вьетнам, Иран, Сирия, страны Африки, Латинской Америки, а также страны ближнего зарубежья – Казахстан, Таджикистан, Киргизия и др.

Доступны программы довузовской подготовки как для абиту-



Иностранные выпускники 2025 года с сотрудниками Центра международного образования и языковой коммуникации



Сотрудники Центра международного образования и языковой коммуникации Л.В. Судницина (слева) и Т.Ф. Извекова представляют НГМУ на образовательной выставке в Монголии

риентов из стран ближнего зарубежья, проходящие в дистанционном формате, так и подготовительное отделение для обучающихся из дальнего зарубежья по изучению русского языка как иностранного с полным погружением в языковую среду.

Действует более 20 соглашений о сотрудничестве в области академического обмена, организации совместных конференций, семинаров, научных проектов. Партнерами НГМУ являются университеты Китайской Народной Республики, Социалистической Республики Вьетнам, Республики Казахстан, Киргизской Республики. Университет активно расширяет сеть зарубежных партнеров.

За годы существования международного центра были организованы различные стажировки на базе НГМУ и зарубежных университетов-партнеров. Студенты и преподаватели НГМУ неоднократно становились победителями международных конкурсов и обладателями образовательных



*Студенты НГМУ отмечены благодарственными письмами за проведение мероприятий Всероссийского фестиваля НАУКА 0+*

грантов и стипендий, а наши иностранные выпускники пользуются заслуженным уважением и доверием у коллег и пациентов, работая в лучших клиниках по всему миру.

Из последних крупных международных проектов можно отметить открытие и реализацию программ обучения, ведущих к получению 2 дипломов по специальностям «Стоматология» и «Фармация» совместно с Казахстанско-Российским медицинским университетом (г. Алматы).

## НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Научно-исследовательская деятельность Новосибирского государственного медицинского университета реализуется в интересах инновационного развития медицинской отрасли Сибирского региона. Фундаментальные и прикладные научные исследования проводятся с целью удовлетворения потребностей практического здравоохранения и улучшения здоровья и качества жизни населения Новосибирской области.

Научные исследования осуществляются в соответствии со «Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации на период до 2030 года» (Указ Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. № 145) и перечнем важнейших наукоем-

ких технологий (Указ Президента Российской Федерации от 18.06.2024 г. № 529) в рамках приоритетного направления «Превен-



*Зав. кафедрой неврологии проф. Л.А. Щепанкевич демонстрирует аппарат «НейроОлимп» для реабилитации пациентов после инсульта*

тивная и персонализированная медицина, обеспечение здорового долголетия».

Выполняются исследования, направленные на изучение этиопатогенеза, разработку эффективных методов диагностики, лечения, реабилитации и профилактики социально значимых заболеваний, оценку воздействия на здоровье населения социальных и экологических факторов, решение проблем репродуктивного здоровья, развитие восстановительной медицины, курортологии и физиотерапии.

В рамках указанного приоритетного направления активно развивается инновационная деятельность, нацеленная на установление генетических закономерностей

и взаимодействий, разработку новых лекарственных препаратов и медицинских изделий, значимыми результатами которой являются: выявление факторов риска возникновения заболеваний, создание современных диагностических тестов, эффективное лечение и реабилитация пациентов с социально значимыми заболеваниями, такими как сердечно-сосудистая патология, осложнения инсульта, сахарный диабет и его последствия, онкологические заболевания, решение проблем репродуктивного здоровья и детского возраста.

В НГМУ выполняются научно-исследовательские проекты, охватывающие следующие ключевые направления медицинской науки: изучение variability сердечного ритма в комплексе прогнозирования критических состояний у детей; исследование роли молекулярно-генетических факторов у пациентов с хронической сердечной недостаточностью и сахарным диабетом; изучение мутационного профиля злокачественных неходжкинских лимфом; поиск драйверных мутаций при острых лейкозах; определение роли микроРНК в механизмах регуляции онкогенеза и для ранней диагностики опухолевых заболеваний крови; исследование синтетического пептида HLDF-6 в отношении снижения злокачественности инвазивной карциномы молочной железы; выявление фармакогенетических предикторов гепатотоксичности противоопухолевой терапии; разработка медицинских изделий для реабилитации пациентов, перенесших инсульт головного мозга, и лечения больных с синдромом диабетической стопы.

Для реализации исследовательских проектов НГМУ активно участвует в грантовой деятельности, выполняет государственные



Члены СНО и студенты-исследователи с проректором по научной работе проф. Т.И. Поспеловой и руководителем СНО проф. А.П. Надеевым



Канд. мед. наук О.В. Березина и аспирант Т.Н. Александрова на стажировке в Онкологическом центре им. принцессы Норы (г. Джедда, Саудовская Аравия)

задания, осуществляет партнерство с научно-исследовательскими институтами СО РАН и другими университетами г. Новосибирска.

В настоящее время в НГМУ задан тренд на трансфер полученных результатов научных исследований в востребованные экономикой и обществом продукты и услуги. Одним из приоритетных направлений является развитие возможностей трансфера технологий, коммерциализация результатов научной деятельности, чему способствует кооперация с участниками Сибирского биотехнологического научно-образовательного центра мирового уровня (СиббиоНОЦ), в состав которого входит НГМУ.

Большое внимание в Новосибирском государственном медицинском университете уделяется подготовке научных и научно-педагогических кадров, которая осуществляется по 32 научным специальностям в аспирантуре и в форме соискательства (для работников практического здравоохранения). Научное руководство аспирантами осуществляют более 50 докторов наук.

Сегодня в НГМУ работают шесть советов по защите кандидатских и докторских диссертаций по двенадцати научным специальностям: 1.5.22. Клеточная биология; 3.3.2. Патологическая анатомия; 3.1.18. Внутренние болезни; 3.1.20. Кардиология; 3.1.9. Хирургия; 3.1.12. Анестезиология и реаниматология; 3.1.26. Фтизиатрия; 3.1.22. Инфекционные болезни; 3.1.4. Акушерство и гинекология; 3.2.4. Медицина труда; 3.1.23. Дерматовенерология; 3.1.28. Гематология и переливание крови.

Научный потенциал НГМУ представлен 585 научно-педагогическими работниками с ученой степенью, что составляет более 70 % профессорско-преподавательского состава. В их числе 225 (38 %) док-

торов наук, 92 профессора, 2 члена-корреспондента РАН, 4 заслуженных деятеля науки РФ, 3 лауреата Государственной премии Правительства РФ в области медицины, 3 автора научного открытия, 13 лауреатов Государственной премии Новосибирской области и 2 заслуженных деятеля науки Новосибирской области.

Университет выпускает два научных журнала: Journal of Siberian Medical Sciences и «Сибирский медицинский вестник», также является соучредителем журнала «Вестник судебной медицины». Все три журнала входят в Перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК, и призваны содействовать расшире-



Лауреат конкурса «Академина» ассистент кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии, главный детский гематолог Минздрава НСО Т.Н. Бабаева



Научная работа студента НГМУ, члена научного кружка по гематологии в лаборатории Института ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН

нию коммуникаций между специалистами, занимающимися медицинскими исследованиями, и взаимодействием сибирской и российской медицинской науки с мировым медицинским сообществом. В журналах публикуются работы, отражающие широкий спектр оригинальных исследований в различных областях современной медицины, выполненные в регионах России в сотрудничестве с научно-исследовательскими институтами Российской академии наук, а также в странах зарубежья. В редакционный совет журналов входят ведущие ученые в сфере медицинских исследований из России, Венгрии, Германии, Италии, Франции и других стран.

В НГМУ функционирует студенческое научное общество (СНО) и общество молодых уче-

ных, призванное активно вовлекать обучающихся в научно-исследовательскую деятельность, способствовать подготовке научных и научно-педагогических кадров в области медицины и биологии. С этой целью Совет СНО организует и проводит Всероссийские научно-практические конференции студентов и молодых ученых на конкурсной основе: «Авиценна», «Морфологические науки – фундаментальная основа медицины», секцию «Жизненный цикл и здоровье человека» в Региональной научной студенческой конференции «Интеллектуальный потенциал Сибири». Кроме того, СНО принимает активное участие в Фестивале науки, целью которого является популяризация науки, демонстрация новейших научно-технических достижений, возрастающей роли науки и образования в экономическом и культурном развитии Новосибирской области, формирование мотивации к занятиям научными исследованиями среди молодежи. Студенты и молодые ученые принимают участие в научно-исследовательских работах НГМУ и НИИ СО РАН. Для стимулирования студентов, занимающихся научной деятельностью, в вузе введен статус «студент-исследователь» с назначением повышенной стипендии.

В целях дальнейшего развития Студенческого научного общества в НГМУ создана Школа молодого исследователя «Парадигма» для обучения студентов и молодых ученых методологии научных исследований, изучения последних научных достижений в области медицины и биологии, обмена опытом по подготовке и проведению научно-исследовательских работ.

В университете функционируют 45 научных школ, в том числе научная школа РФ, поддержанная грантом Президента.



Совместный стенд НГМУ и ЗАО «Сибирский научно-исследовательский и испытательный центр медицинской техники» на форуме «Технопром – 2023»



Заседание диссертационного совета

## ЛЕЧЕБНАЯ РАБОТА

На 45 клинических кафедрах университета работают 470 сотрудников-клиницистов, 37 Заслуженных врачей РФ, 29 Отличников здравоохранения, 158 докторов медицинских наук, 110 профессоров, 250 кандидатов медицинских наук, 139 доцентов. Удельный вес врачей с высшей и первой категорией – сотрудников клинических кафедр НГМУ – составляет по вузу 96 %.

Клиническими базами НГМУ являются 74 лечебно-профилактических учреждения: 8 федеральных клиник, 3 крупных ведомственных учреждения здравоохранения, 53 государственных бюджетных учреждения здравоохранения Новосибирской области и 10 частных крупных многопрофильных медицинских организаций. Со всеми клиническими базами заключены договоры о практической подготовке студентов и ординаторов.

На клинических базах кафедральные и клинические коллективы работают в тесной интеграции в соответствии с локальными нормативными актами НГМУ и ЛПУ. Преподаватели клинических кафедр НГМУ являются кураторами отделений и руководителями клиник в медицинских организациях, более 70 % закреплены на базах в качестве внешних совместителей.

На территории Новосибирской области сложилась и активно работает эффективная система интеграции медицинского университета и практического здравоохранения.

Сотрудники НГМУ принимают активное участие в реализации региональных программ отрасли здравоохранения в Новосибирской области в рамках национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», направленных на снижение смертности от социально



*Заслуженный врач РФ, доцент А.В. Юданов учит молодых врачей большой хирургии*



*Заведующий кафедрой факультетской хирургии проф. К.В. Атаманов (слева) и доцент кафедры Ю.С. Вайнер проводят реконструктивную операцию бойцу СВО*



*Оперируют отец и сын: заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии А.В. Кузнецов (справа) и ассистент кафедры В.А. Кузнецов*

значимых сердечно-сосудистых, церебро-васкулярных, онкологических, инфекционных заболеваний, сахарного диабета и др.

Усилиями сотрудников НГМУ организованы и работают на постоянной основе 23 школы для врачей и пациентов по основным формам заболеваний, ассоциированным с преждевременной смертностью и демографическими показателями.

С 2012 года в медицинском университете работает Комиссия НГМУ по допуску к должности среднего медперсонала, ежегодно аттестуется более 500 соискателей (студентов и ординаторов), более 90 % из них в дальнейшем трудо-

устраиваются в лечебные учреждения г. Новосибирска.

В 2025 году в соответствии с рекомендациями Минздрава России в Новосибирской области обновлено Соглашение о развитии системы здравоохранения в НСО между МЗ НСО, ТФОМС, территориальным Роспотребнадзором, Новосибирским медицинским колледжем и НГМУ, создана комиссия по его реализации.

Профессорско-преподавательский состав Новосибирского медицинского университета принимает участие в лечебно-диагностической и экспертной помощи в наиболее сложных клинических ситуациях. На клинических базах сотрудники НГМУ выполняют самые современные и высокотехнологичные оперативные вмешательства, в том числе операции по трансплантации печени на базе Новосибирской областной клинической больницы и трансплантации сердца на базе Национального медицинского исследовательского центра имени академика Е.Н. Мешалкина. Сотрудники клинических кафедр НГМУ принимают активное участие в лечении раненых участников СВО.

Ежегодно сотрудники клинических кафедр Новосибирского медицинского университета внедряют в практику здравоохранения города Новосибирска и Новосибирской области десятки новых методов диагностики, лечения и профилактики по основным направлениям медицинской помощи, организуют и проводят более 120 научно-практических конференций для врачей, большинство из которых аккредитовано в системе непрерывного медицинского образования.

Вклад сотрудников Новосибирского медицинского университета в развитие практического здравоохранения в значительной



*Оперируют профессора,  
Заслуженные врачи РФ И.О. Маринкин (слева) и А.И. Шевела*



*Сотрудники кафедры факультетской  
хирургии на клиническом обходе*

мере повышает качество оказания медицинской помощи жителям

г. Новосибирска и Новосибирской области.

## МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА, ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И ПРОФОРИЕНТАЦИОННАЯ РАБОТА

Деятельность департамента воспитательной и социальной работы строится на основании утвержденной концепции воспитательной работы. Ключевая задача подразделения – способствовать воспитанию патриотично настроенной молодежи с независимым мышлением, обладающей созидательным мировоззрением, профессиональными знаниями, демонстрирующей высокую культуру, в том числе культуру межнационального общения, ответственность и способность принимать самостоятельные решения, нацеленные на повышение благосостояния страны, народа и своей семьи.

В университете реализуется большая программа внеучебных творческих, спортивных и профориентационных мероприятий, направленных на всестороннее развитие личности будущих специалистов в области медицины и фармации. Так, в целях адаптации первокурсников к новому коллективу и новому ритму жизни в сентябре проводится Фестиваль первокурсника и Посвящение в жители общежитий. Также на протяжении всего первого года обучения студентов сопровождают активисты наставнического движения НГМУ.

В вузе действует более 15 самых разных студенческих организаций и объединений: студсовет, профсоюз, восемь студенческих отрядов, спортивный клуб «Пулс», патриотический клуб «Я горжусь», Студенческое научное общество, представительства российского движения детей и молодежи «Первые», всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики» и всероссий-

ского студенческого сообщества «Твой ход». Огромной популярностью у студентов пользуются традиционные ежегодные творческие фестивали «Медстарс», «Мисс НГМУ», «Мистер НГМУ», «Студенческая весна». С ребятами занимаются педагоги по вокалу, танцам, театральному мастерству. Творческие коллективы НГМУ ежегодно занимают призовые места на студенческих фестивалях и выступают



*Ансамбль народного танца «Сибирский сувенир» выступает на фестивале «Студенческая весна в Сибири»*



*Студенты НГМУ присоединились к региональному флешмобу «Россия студенческая»*

на городских мероприятиях в качестве приглашенных артистов.

Визитная карточка НГМУ – студенческое олимпиадное движение. Ежегодно в университете проводится более 30 предметных олимпиад разного уровня: внутри-вузовские, региональные, международные. В НГМУ съезжаются студенты из разных городов России, стран ближнего и дальнего зарубежья – всего свыше двух тысяч участников. Олимпиады позволяют обучающимся более глубоко погрузиться в ту или иную медицинскую специальность и определиться с выбором своей будущей профессии. В университете широко распространено волонтерское движение. Без участия добровольцев не

обходится ни одно массовое мероприятие вуза: ежегодные донорские акции, городские фестивали первой помощи, олимпиады, конференции, мастер-классы, спортивные соревнования, акции, направленные на популяризацию здоровьесбережения и т.д. Кроме того, волонтеры медуниверситета активно участвуют в городских мероприятиях, обеспечивая в том числе медицинское сопровождение.

В НГМУ работают 22 спортивные секции, в которых занимается более 600 студентов-спортсменов различной спортивной квалификации. Особая гордость НГМУ – команда пловцов, которая ежегодно входит в число призеров всероссийских соревнований по плаванию среди студентов медицинских и фармацевтических вузов. Ежегодно в университете проходят соревнования между факультетами, лыжные гонки, спартакиада «Приз первокурсника» и спартакиада среди профессорско-преподавательского состава, легкоатлетическая эстафета памяти полковника медицинской службы А.Е. Акимова.

В Историко-просветительском центре (ИПЦ) НГМУ студенты знакомятся с основными этапами становления вуза, биографиями ученых и преподавателей, внесших вклад в развитие альма-матер. Под эгидой Центра дважды в год проходят патриотические акции «Вахта памяти» – студенты-медики приводят в порядок захоронения почетных профессоров. Кроме того, ИПЦ организует экскурсии для школьников из разных регионов Сибири.

При необходимости студенты могут обратиться в Центр психосоциального сопровождения обучающихся НГМУ. Психологи вуза проводят индивидуальные и групповые консультации, помогая студентам решить вопросы профессионального самоопределения, разобратсья в межличностных отноше-



Визитная карточка НГМУ – студенческое олимпиадное движение



Гордость университета – команда пловцов, ежегодных призеров всероссийских соревнований по плаванию

ниях и внутриличностных конфликтах, справиться со стрессом в сессионный период и смыслобизненными кризисами и т.д.

Профориентационная работа в университете ведется на этапах довузовской, университетской и последипломной подготовки врача. НГМУ совместно с медицинскими организациями региона работает с медицинскими классами в школах – всего на сегодняшний день в городе и области действуют 32 медицинских класса. Школьники посещают больницы, знакомятся с работой лечебных и диагностических подразделений, проходят производственную практику в качестве помощников младшего и среднего медицинского персонала. Также ученики медклассов – активные участники университетских студенческих олимпиад и конференций.

День открытых дверей – массовое профориентационное мероприятие, в котором ежегодно принимают участие более 500 школьников не только Новосибирска и Новосибирской области, но и других регионов. Традицией стали Дни НГМУ, которые вуз проводит для школьников Новосибирской области совместно с руководством центральных районных больниц.

На протяжении всего обучения для студентов проводятся встречи с лауреатами номинации «Золотой фонд НГМУ» – выдающимися выпускниками вуза, которые делятся с молодыми коллегами своим жизненным опытом. Студенческие предметные олимпиады помогают будущим специалистам медицинского и фармацевтического профиля принять решение о дальнейшей узкой специализации. Центр профориентации и содействия трудоустройству выпускников ведет большую работу с целевыми студентами, в том числе проводит встречи целевиков с главными врачами лечебных учрежде-

ний, направивших их на обучение. Для студентов выпускных курсов и ординаторов проводится Ярмарка вакансий, на которой обучающиеся могут лично встретиться с работодателями и решить вопросы трудоустройства.

Медицинский студенческий кадровый центр «Траектория» – важный совместный проект Новосибирского государственного медицинского университета, Новосибирского медицинского колледжа и Министерства здравоохранения Новосибирской области. Его главная цель – подготовка и воспитание поколения молодежи, способной к продуктивному взаимодействию в профессиональных условиях в соответствии со своим уров-



*Ю.Ю. Похил на профориентационном форуме «Ты – можешь»*



*Городской фестиваль по оказанию первой помощи среди школьников и студентов колледжей и вузов НСО*



Студенты Н. Петухин и Ч. Мусаев во время третьего трудового семестра в рамках проекта «Медкадры – в село!» в Искитимской ЦРБ



Участник программы медицинского студенческого кадрового центра «Траектория» В. Андреев (студент V курса педиатрического факультета)



Парад студенчества Новосибирской области

нем квалификации, и обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами. В структуре Центра успешно работают программы «Медкадры – в село!», «Медкадры. Город» и «Медкадры. Диспансеризация», в рамках которых студенты-медики работают в качестве младшего и среднего медперсонала в городских и районных больницах.

Во все времена Новосибирский государственный медицинский университет выполняет одну миссию – «учит лечить людей». Выпускники вуза успешно трудятся в различных сферах практического здравоохранения, медицинской науки и образования по всей стране и далеко за ее пределами.

Впереди предстоит решение многих вопросов, связанных с переходом к образовательной программе XXI века, и коллектив Новосибирского государственного медицинского университета уверенно смотрит в будущее, хранит память о прошлом, так как основой плодотворной деятельности вуза является фундамент его исторического наследия.

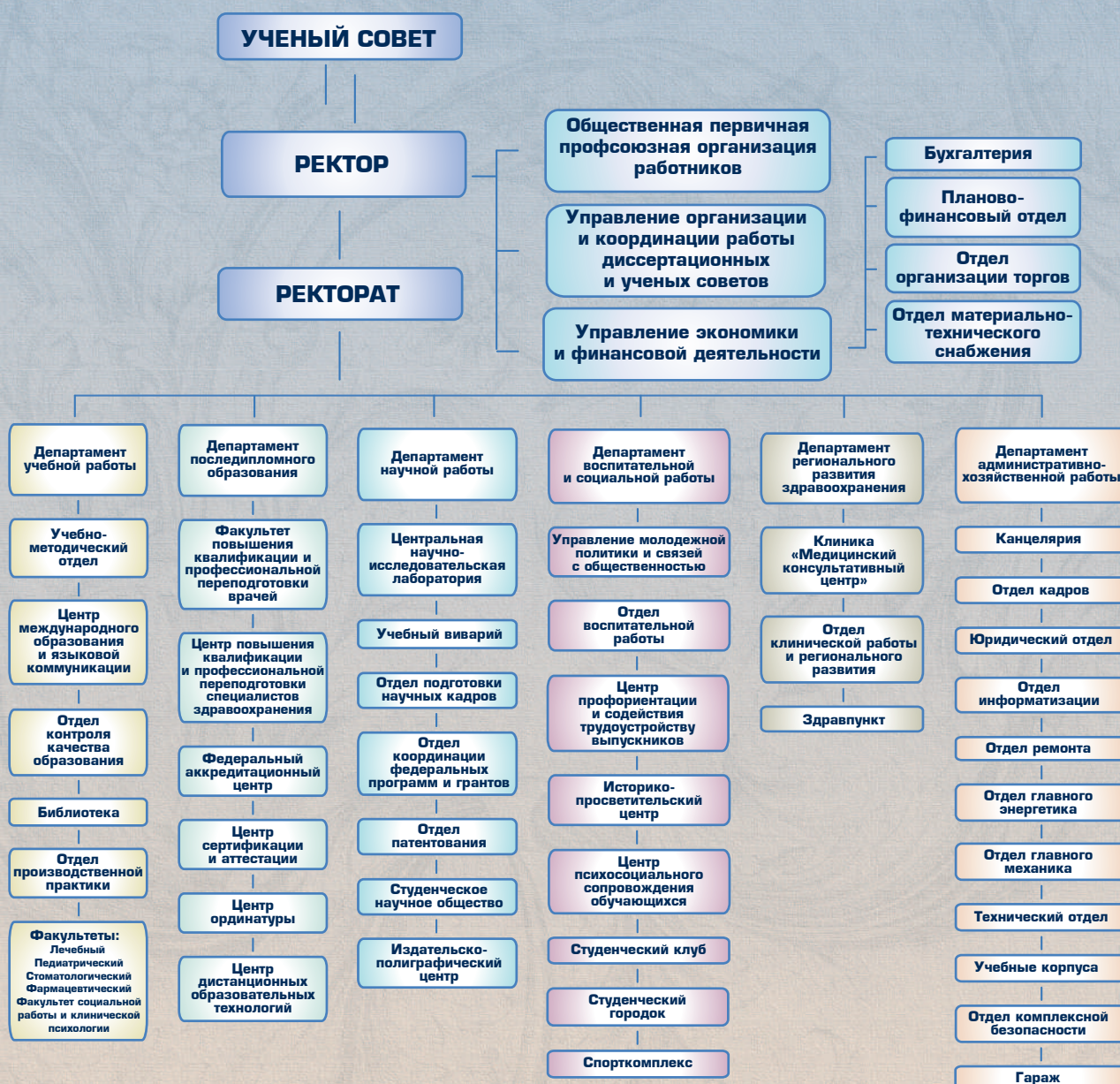
# *Глава 2*

ИГМУ  
В XXI ВЕКЕ:  
ПРЕЕМСТВЕННОСТЬ  
ПОКОЛЕНИЙ

## СТРУКТУРА НГМУ

Успехи и достижения Новосибирского государственного медицинского университета – результат слаженной работы всего коллектива и оптимально выстроенного образовательного процесса. Сегодня НГМУ – образовательный и научный центр со структурой, которая делает возможным организовать процесс подготовки будущих врачей, последипломного образования и научно-исследовательскую деятельность в соответствии с современными требованиями. В департаментах и основных подразделениях НГМУ созданы все условия, необходимые для подготовки специалистов-медиков всех уровней (направлений) и обеспечения квалифицированными кадрами медицинских учреждений города и области.

Сегодня в университете трудятся 1432 сотрудника, из которых 1 академик РАН и 2 члена-корреспондента РАН, 228 докторов и 360 кандидатов наук, 39 преподавателей имеют почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации», 5 – «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», 6 – «Заслуженный работник высшей школы РФ», 3 сотрудника являются лауреатами премии Правительства Российской Федерации.



АДМИНИСТРАЦИЯ НГМУ



**И.О. РЕКТОРА**

**ГЛУЩЕНКО  
Илья Леонидович**  
канд. мед. наук



**СОВЕТНИК  
РЕКТОРА**

**ПОТЕРЯЕВА  
Елена Леонидовна**  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ПОМОЩНИК  
РЕКТОРА**

**ХАРИНА  
Мария Алексеевна**



**УПРАВЛЕНИЕ  
ЭКОНОМИКИ  
И ФИНАНСОВОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**ЭМЕДОВА  
Майя Александровна**  
Начальник управления



**ДЕПАРТАМЕНТ  
АДМИНИСТРАТИВНО-  
ХОЗЯЙСТВЕННОЙ  
РАБОТЫ**

**ГОРОХОВ  
Алексей Владимирович**  
Проректор



**ДЕПАРТАМЕНТ  
УЧЕБНОЙ РАБОТЫ**

**ЕВСТРОПОВ  
Александр Николаевич**  
Проректор, д-р мед. наук,  
профессор, Заслуженный  
работник высшей школы РФ



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ПОСТДИПЛОМНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ**

**КОНДЮРИНА  
Елена Геннадьевна**  
Проректор, д-р мед. наук,  
профессор, Заслуженный врач РФ

**АДМИНИСТРАЦИЯ НГМУ**



**ДЕПАРТАМЕНТ  
НАУЧНОЙ РАБОТЫ**

**ПОСПЕЛОВА  
Татьяна Ивановна**  
Проректор, д-р мед. наук,  
профессор, Заслуженный врач РФ



**ДЕПАРТАМЕНТ  
РЕГИОНАЛЬНОГО  
РАЗВИТИЯ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**АТАМАНОВ  
Константин Викторович**  
Проректор, д-р мед. наук,  
профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ДЕПАРТАМЕНТ  
ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ  
И СОЦИАЛЬНОЙ  
РАБОТЫ**

**БАКУЛИН  
Константин  
Александрович**  
Проректор, канд. мед. наук



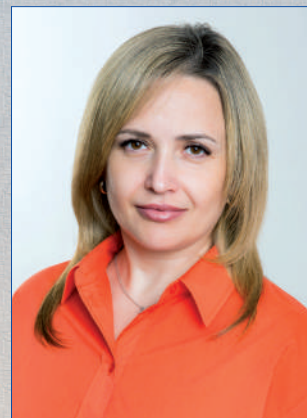
**УПРАВЛЕНИЕ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
И КООРДИНАЦИИ  
РАБОТ  
ДИССЕРТАЦИОННЫХ  
И УЧЕНЫХ СОВЕТОВ**

**ОСИПЕНКО  
Марина Фёдоровна**  
Начальник управления,  
ученый секретарь, д-р мед. наук,  
профессор, Заслуженный врач РФ



**ОТДЕЛ КАДРОВ**

**КОХ  
Ольга Александровна**  
Начальник



**ЮРИДИЧЕСКИЙ  
ОТДЕЛ**

**СИМОНОВА  
Лидия Сергеевна**  
Начальник



**ПРОФСОЮЗ**

**КРИВОШЕЕВ  
Александр Борисович**  
Председатель, д-р мед. наук,  
профессор

РУКОВОДИТЕЛИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ



**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ**

**ПИМЕНОВА**  
Наталья Владимировна  
Начальник отдела, канд. мед. наук,  
доцент



**ОТДЕЛ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ**

**ПОПОВА**  
Анна Александровна  
Начальник, д-р мед. наук, доцент



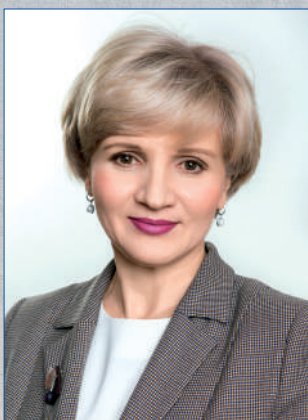
**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ АККРЕДИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР**

**ХАЯТОВА**  
Зульфия Базарбековна  
Руководитель, д-р мед. наук,  
доцент



**ОТДЕЛ ИНФОРМАТИЗАЦИИ**

**СТАРУХИН**  
Алексей Алексеевич  
Начальник



**ЦЕНТР ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**СИДОРОВА**  
Юлия Халиловна  
Руководитель



**ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И ЯЗЫКОВОЙ КОММУНИКАЦИИ**

**ИЗВЕКОВА**  
Татьяна Фёдоровна  
Руководитель, канд. филол. наук,  
доцент



**ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

**АУТЕНШЛЮС**  
Александр Исаевич  
Заведующий, д-р мед. наук,  
профессор



**БИБЛИОТЕКА**

**МИШКИЧЕВА**  
Лариса Юрьевна  
Директор

**РУКОВОДИТЕЛИ СТРУКТУРНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ**



**УПРАВЛЕНИЕ  
МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИ-  
ТИКИ И СВЯЗЕЙ С  
ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ**

**СНЕГИРЁВА**  
Ирина Александровна  
Начальник



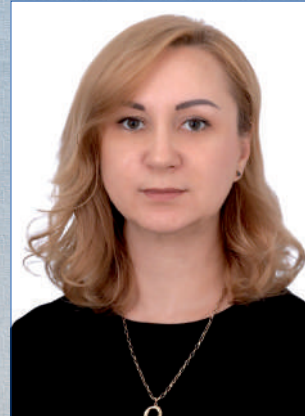
**ИСТОРИКО-  
ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЙ  
ЦЕНТР**

**ВЛАДИМИРОВА**  
Анастасия Валерьевна  
Руководитель



**ОТДЕЛ  
КООРДИНАЦИИ  
ДИССЕРТАЦИОННЫХ  
СОВЕТОВ ПО ЗАЩИТЕ  
ДОКТОРСКИХ  
И КАНДИДАТСКИХ  
ДИССЕРТАЦИЙ**

**КРУТЬКО**  
Наталья Владимировна  
Начальник



**ОТДЕЛ  
МАТЕРИАЛЬНО-  
ТЕХНИЧЕСКОГО  
СНАБЖЕНИЯ**

**ВОРОНЧИКИНА**  
Дарья Владимировна  
Начальник



**СТУДЕНЧЕСКИЙ  
КЛУБ**

**ЗЕЛЕНОВСКАЯ**  
Елена Владимировна  
Руководитель



**ОТДЕЛ  
ОРГАНИЗАЦИИ  
ТОРГОВ**

**МИНЯЙЛО**  
Владимир Петрович  
Начальник



**УЧЕБНЫЙ  
ВИВАРИЙ**

**ШАНТУРОВА**  
Татьяна Владимировна  
Заведующий

## ЛЕЧЕБНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ

Лечебный факультет – сердце медицинского университета. Он был основан в год открытия Новосибирского медицинского института в 1935-м как лечебно-профилактический факультет, а позже был переименован в лечебный. На протяжении 30 лет оставался единственным факультетом медицинского института. Именно здесь были заложены основы медицинского образования и университетских научных традиций.

Статус ведущего факультета подтверждается не только историей, но и масштабом: на лечебном факультете обучается самое большое количество студентов (около 2,5 тыс.), самая большая кафедральная сеть (27 кафедр), сильнейший профессорско-преподавательский состав и множество клинических баз.

Лечебный факультет задает тон в образовательном процессе и готовит врачей-универсалов, способных справляться с любыми вызовами клинической практики. Студенты получают фундаментальные знания по терапии, хирургии, акушерству и гинекологии, неврологии и другим ключевым направлениям. Выпускники лечебного факультета составляют основу врачебного сообщества, возглавляют клиники, ведут научные исследования и формируют будущее медицины.

Выбирая лечебный факультет, студенты становятся частью великой медицинской традиции и получают билет в профессию, которая всегда востребована. Это факультет, где учат не просто лечить – учат быть врачом в самом высоком смысле этого слова.



Аппендэктомия у экспериментального животного прошла успешно



Студенты на занятиях по терапии



Занятия в симуляционной акушерско-гинекологической клинике



Сборная НГМУ – победитель региональной олимпиады по хирургии



**ДЕКАН**

**МИШЕНИНА**  
Светлана Владимировна  
д-р мед. наук, доцент

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ ЛЕЧЕБНОГО ФАКУЛЬТЕТА**



**АКУШЕРСТВА  
И ГИНЕКОЛОГИИ**

**МАРИНКИН**  
Игорь Олегович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Почетный профессор НГМУ,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**АНЕСТЕЗИОЛОГИИ  
И РЕАНИМАТОЛОГИИ**

**КОХНО**  
Владимир Николаевич  
д-р мед. наук, профессор



**ВНУТРЕННИХ  
БОЛЕЗНЕЙ  
ИМЕНИ АКАДЕМИКА  
Л.Д. СИДОРОВОЙ**

**ТОВ**  
Никита Львович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ГОСПИТАЛЬНОЙ  
И ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ**

**ЧИКИНЁВ**  
Юрий Владимирович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ГОСПИТАЛЬНОЙ  
ТЕРАПИИ**

**ДЁМИН**  
Александр Аристархович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ДЕРМАТОВЕНЕРО-  
ЛОГИИ  
И КОСМЕТОЛОГИИ**

**НЕМЧАНИНОВА**  
Ольга Борисовна  
д-р мед. наук, профессор



**КЛИНИЧЕСКОЙ  
ИММУНОЛОГИИ**

**КРУГЛЕЕВА**  
Ольга Леонидовна  
и.о. заведующего кафедрой,  
канд. мед. наук, доцент



**МЕДИЦИНСКОЙ  
ГЕНЕТИКИ  
И БИОЛОГИИ**

**МАКСИМОВА**  
Юлия Владимировна  
д-р мед. наук, профессор



**МИКРОБИОЛОГИИ,  
ВИРУСОЛОГИИ  
И ИММУНОЛОГИИ**

**ЕВСТРОПОВ**  
Александр Николаевич  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный работник  
высшей школы РФ



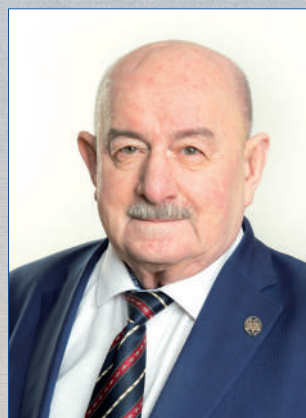
**НЕВРОЛОГИИ**

**ЩЕПАНКЕВИЧ**  
Лариса Александровна  
д-р мед. наук, доцент



**НЕЙРОХИРУРГИИ**

**РЗАЕВ**  
Джамиль Афет оглы  
д-р мед. наук, профессор



**ОБЩЕЙ  
ХИРУРГИИ**

**ШТОФИН**  
Сергей Григорьевич  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ОБЩЕСТВЕННОГО  
ЗДОРОВЬЯ  
И ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**КАЛИНИЧЕНКО**  
Александр Викторович  
д-р мед. наук, профессор



**ОНКОЛОГИИ**

**ФУРСОВ**  
Сергей Александрович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ОПЕРАТИВНОЙ  
ХИРУРГИИ  
И ТОПОГРАФИЧЕСКОЙ  
АНАТОМИИ**

**КУЗНЕЦОВ**  
Алексей Владимирович  
д-р мед. наук, доцент



**ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ  
АНАТОМИИ**

**НАДЕЕВ**  
Александр Петрович  
д-р мед. наук, профессор



**ПАТОЛОГИЧЕСКОЙ  
ФИЗИОЛОГИИ  
И КЛИНИЧЕСКОЙ  
ПАТОФИЗИОЛОГИИ**

**ПИНХАСОВ**  
Борис Борисович  
д-р мед. наук, доцент



**ПЕДИАТРИИ**

**СОБОЛЕВА**  
Мария Константиновна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ  
ТЕРАПИИ И ОБЩЕЙ  
ВРАЧЕБНОЙ  
ПРАКТИКИ  
(СЕМЕЙНОЙ  
МЕДИЦИНЫ)**

**ПОПОВА**  
Анна Александровна  
д-р мед. наук, доцент



**ПРОПЕДЕВТИКИ  
ВНУТРЕННИХ  
БОЛЕЗНЕЙ**

**ОСИПЕНКО**  
Марина Фёдоровна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**СЕСТРИНСКОГО  
ДЕЛА**

**ДРОБЫШЕВА**  
Татьяна Александровна  
канд. мед. наук, доцент



**СУДЕБНОЙ  
МЕДИЦИНЫ**

**САВЧЕНКО**  
Сергей Владимирович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный работник  
высшей школы РФ



**ТРАВМАТОЛОГИИ  
И ОРТОПЕДИИ**

**ЖУКОВ**  
**Дмитрий Викторович**  
д-р мед. наук, доцент



**УРОЛОГИИ**

**ФЕОФИЛОВ**  
**Игорь Викторович**  
д-р мед. наук, доцент,  
Заслуженный врач РФ



**ФАКУЛЬТЕТСКОЙ  
ТЕРАПИИ ИМЕНИ  
ПРОФЕССОРА  
Г.Д. ЗАЛЕССКОГО**

**ГЕРАСИМЕНКО**  
**Оксана Николаевна**  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ФТИЗИО-  
ПУЛЬМОНОЛОГИИ**

**ПЕТРЕНКО**  
**Татьяна Игоревна**  
д-р мед. наук, доцент



**ЭНДОКРИНОЛОГИИ**

**БОНДАРЬ**  
**Ирина Аркадьевна**  
д-р мед. наук, профессор  
Лауреат премии  
Правительства РФ

## ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

В середине 1960-х годов охрана материнства и детства, снижение заболеваемости детей и детской смертности стали приоритетным направлением в здравоохранении страны. В связи с этим в Новосибирске и области возникла острая потребность не только в развитии и улучшении работы детских лечебных учреждений, но и в подготовке врачей-педиатров. Так, в 1965 г. в Новосибирском медицинском институте был открыт педиатрический факультет. Первым его деканом стала доцент Вера Николаевна Потапова, сыгравшая большую роль в становлении факультета и развитии педиатрической службы города Новосибирска. Основной клинической базой многие годы являлась Дорожная клиническая больница, где осуществлялся учебный процесс, студенты обучались методикам исследования непосредственно у постели больного ребенка.

Создание педиатрического факультета послужило толчком к развитию педиатрической службы города. Сотрудники факультета стали инициаторами создания и открытия детских педиатрических отделений различного профиля. Помимо научной и педагогической деятельности важнейшим разделом работы кафедр была лечебная работа – курация и консультация наиболее проблемных в диагностическом отношении больных в детских отделениях, консультативные приемы в поликлинике, ночные дежурства, выезды в районные центры и отдаленные населенные пункты с привлечением санитарной авиации.

Сегодня факультет возглавляет выпускница педиатрического факультета, доктор медицинских наук, доцент Татьяна Валерьевна Карцева. На факультете обучается более 1200 студентов, в структуре 14 кафедр. Обучение ведется по программе высшего образования по специальности «Педиатрия». Теоретические и практические занятия проходят на кафедрах, расположенных в учебных корпусах университета, на клинических базах больниц и поликлиник города. Студенты отрабатывают практические навыки на фантомах в симуляционных классах, а на производственной практике применяют приобретенный опыт в клинических условиях. После получения диплома выпускники факультета имеют возможность пройти первичную аккредитацию специалиста и работать врачом-педиатром в амбулаторно-поликлиническом звене либо пройти обучение в ординатуре по различным специальностям.

С 2021 года в результате реорганизации медико-профилактического факультета на педиатрическом факультете ведется подготовка студентов по специальности «Медико-профилактическое дело». Выпускники получают квалификацию «Врач по общей гигиене, по эпидемиологии». Их задача – профилактика заболеваний, создание благоприятных условий для сохранения здоровья и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Выпускники имеют право работать в органах и организациях Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (в управлениях Роспотребнадзора, центрах гигиены и эпидемиологии в субъектах Российской Федерации), учреждениях дезинфекционного профиля, противочумных станциях, в научно-исследовательских учреждениях и лечебно-профилактических учреждениях.



Студенты на практике в перинатальном центре



Команда педиатрического факультета НГМУ –  
призер Всероссийской олимпиады «Будущее педиатрии»



**ДЕКАН**

**КАРЦЕВА**  
Татьяна Валерьевна  
д-р мед. наук, доцент

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ ПЕДИАТРИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**



**АНАТОМИИ  
ЧЕЛОВЕКА  
ИМЕНИ  
АКАДЕМИКА  
Ю.И. БОРОДИНА**

**ЕЛЯСИН**  
Павел Александрович  
канд. мед. наук, доцент



**ГИГИЕНЫ  
И ЭКОЛОГИИ**

**НИКИФОРОВА**  
Наталья Германовна  
д-р биол. наук, профессор



**ГИСТОЛОГИИ,  
ЭМБРИОЛОГИИ  
И ЦИТОЛОГИИ  
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА  
М.Я. СУББОТИНА**

**ЗАЛАВИНА**  
Светлана Васильевна  
д-р мед. наук, доцент



**ГОСПИТАЛЬНОЙ  
ТЕРАПИИ  
И МЕДИЦИНСКОЙ  
РЕАБИЛИТАЦИИ**

**ШПАГИНА**  
Любовь Анатольевна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**ИНФЕКЦИОННЫХ  
БОЛЕЗНЕЙ**

**КРАСНОВА**  
Елена Игоревна  
д-р мед. наук, профессор,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**МЕДИЦИНСКОЙ  
ХИМИИ**

**СУМЕНКОВА**  
Дина Валерьевна  
д-р биол. наук, доцент



**НОРМАЛЬНОЙ  
ФИЗИОЛОГИИ  
И ОСНОВ  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**СТАВСКИЙ**  
**Евгений Александрович**  
д-р мед. наук, доцент



**ОФТАЛЬМОЛОГИИ**

**ФУРСОВА**  
**Анжелла Жановна**  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ПЕДАГОГИКИ  
И ПСИХОЛОГИИ**

**ГРИНЕВЕЦКАЯ**  
**Татьяна Николаевна**  
канд. пед. наук, доцент



**ПЕДИАТРИИ  
И НЕОНАТОЛОГИИ**

**БЕЛОУСОВА**  
**Тамара Владимировна**  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ПОЛИКЛИНИЧЕСКОЙ  
ПЕДИАТРИИ**

**ЁЛКИНА**  
**Татьяна Николаевна**  
д-р мед. наук, профессор



**ПРОПЕДЕВТИКИ  
ДЕТСКИХ БОЛЕЗНЕЙ**

**КАРЦЕВА**  
**Татьяна Валерьевна**  
д-р мед. наук, доцент



**ФАКУЛЬТЕТСКОЙ  
ХИРУРГИИ**

**АТАМАНОВ**  
**Константин Викторович**  
д-р мед. наук, профессор,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО,  
Заслуженный врач РФ



**ФИЗИЧЕСКОГО  
ВОСПИТАНИЯ**

**ЮДИН**  
**Дмитрий Сергеевич**

## СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Стоматологический факультет организован в 1978 году. Первым деканом стоматологического факультета был профессор, доктор медицинских наук Павел Гаврилович Сысолятин. Сегодня факультет возглавляет его выпускник, доктор медицинских наук, доцент Михаил Николаевич Дровосеков.

Обучение на факультете ведется по программе высшего образования по специальности «Стоматология», а также по специальности «Стоматология профилактическая» (среднее профессиональное образование).

Теоретические знания, полученные на кафедрах университета, закрепляются на практических занятиях. Изучение клинических дисциплин, учебная и производственная практики проходят на профильных кафедрах стоматологического факультета, а также в стоматологических поликлиниках, стоматологических отделениях больниц г. Новосибирска и Новосибирской области. Отработка практических навыков, включая зубопротезирование, ведется на фантомном и симуляционном оборудовании.

После получения диплома выпускники факультета имеют возможность пройти первичную аккредитацию специалиста и работать врачом-стоматологом в амбулаторно-поликлиническом звене либо пройти обучение по различным профильным специальностям в ординатуре.

На стоматологическом факультете обучается более 1300 студентов, в том числе иностранные граждане – представители ближнего и дальнего зарубежья (Алжир, Афганистан, Египет, Иран, Йемен, Ливан, Марокко, Монголия). За все время существования факультета специальность врача-стоматолога получили более пяти тысяч человек.



*Занятия в фантомном классе*



*Доцент Н.Б. Бородина ведет занятие по терапевтической стоматологии*



*Будущие стоматологи отрабатывают мануальные навыки в зуботехнической лаборатории*



*Член жюри Ю.Ю. Похил оценивает конкурс по хирургической стоматологии на внутривузовской олимпиаде*



**ДЕКАН**

**ДРОВОСЕКОВ**  
Михаил Николаевич  
д-р мед. наук, доцент

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**



**ЛУЧЕВОЙ  
ДИАГНОСТИКИ**

**ДЕРГИЛЁВ**  
Александр Петрович  
д-р мед. наук, профессор,  
Лауреат премии Правительства  
Российской Федерации



**ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ  
СТОМАТОЛОГИИ**

**ИВАНОВА**  
Нина Александровна  
канд. мед. наук, доцент



**ОТОРИНОЛАРИНГО-  
ЛОГИИ**

**КИСЕЛЁВ**  
Алексей Борисович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**СТОМАТОЛОГИИ  
ДЕТСКОГО  
ВОЗРАСТА**

**ИЗЮМОВ**  
Александр Олегович  
канд. мед. наук, доцент



**ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ  
СТОМАТОЛОГИИ**

**ПЕТРОВА**  
Татьяна Геннадьевна  
д-р мед. наук, профессор



**ХИРУРГИЧЕСКОЙ  
СТОМАТОЛОГИИ,  
СТОМАТОЛОГИЧЕ-  
СКОЙ ИМПЛАНТАЦИИ  
И ЧЕЛЮСТНО-  
ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ**

**ДРОВОСЕКОВ**  
Михаил Николаевич  
д-р мед. наук, доцент

## ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Фармацевтический факультет был организован в 2001 году в связи с острым дефицитом фармацевтических кадров в регионе. Первым деканом факультета стала доктор медицинских наук, профессор Татьяна Ивановна Поспелова. В первые годы становления факультета были созданы профильные кафедры фармакогнозии и ботаники, фармацевтической химии, управления и экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения, фармацевтической технологии и биотехнологии.

В настоящее время факультетом руководит доктор фармацевтических наук, доцент Наталия Олеговна Карабинцева. Факультет осуществляет подготовку специалистов по программам высшего и среднего профессионального образования по специальности «Фармация».

Приоритетные задачи фармацевтического факультета связаны с подготовкой конкурентоспособных фармацевтических специалистов на основе качественного базового и непрерывного фармацевтического образования, использования инновационных образовательных технологий, практико-ориентированного обучения и высокой квалификации профессорско-преподавательского состава. Практическое освоение профильных фармацевтических дисциплин происходит на базах фармацевтических предприятий региона, аптечных организаций, организаций оптовой торговли лекарственными средствами, аптек медицинских организаций, научно-исследовательских институтов Новосибирска и Новосибирской области. В современной симуляционной аптеке обучающиеся закрепляют практические навыки, необходимые для будущей профессии, проводится первичная и первичная специализированная аккредитация фармацевтических специалистов.

Выпускники фармацевтического факультета могут заниматься разработкой и регистрацией, доклиническими и клиническими испытаниями лекарственных средств, производством лекарственных препаратов и контролем их качества, обращением лекарственных средств и товаров аптечного ассортимента. Наши выпускники представлены на ключевых позициях в аптечных организациях и в аптечных сетях, фармацевтических кампаниях, органах управления здравоохранением региона, предприятиях фармацевтической промышленности, научных и образовательных организациях и учреждениях, что свидетельствует о высоком уровне профессиональной подготовки в стенах НГМУ.



*Будущие провизоры и фармацевты на практических занятиях*



**ДЕКАН**

**КАРАБИНЦЕВА**  
Наталья Олеговна  
д-р фармацевт. наук, доцент

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА**



**УПРАВЛЕНИЯ  
И ЭКОНОМИКИ ФАРМА-  
ЦИИ, МЕДИЦИНСКОГО  
И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКО-  
ГО ТОВАРОВЕДЕНИЯ**

**ДЖУПАРОВА**  
Ирина Алексеевна  
д-р фармацевт. наук, доцент



**ФАРМАКОГНОЗИИ  
И БОТАНИКИ**

**ВЕЛИЧКО**  
Виктория Владимировна  
канд. фармацевт. наук, доцент



**ФАРМАКОЛОГИИ,  
КЛИНИЧЕСКОЙ  
ФАРМАКОЛОГИИ  
И ДОКАЗАТЕЛЬНОЙ  
МЕДИЦИНЫ**

**МАДОНОВ**  
Павел Геннадьевич  
д-р мед. наук, профессор



**ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ  
ТЕХНОЛОГИИ  
И БИОТЕХНОЛОГИИ**

**КАРАБИНЦЕВА**  
Наталья Олеговна  
д-р фармацевт. наук, доцент



**ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ  
ХИМИИ**

**ИВАНОВСКАЯ**  
Елена Алексеевна  
д-р фармацевт. наук, профессор



**МАТЕМАТИКИ**

**ПОСТНИКОВА**  
Ольга Алексеевна  
д-р биол. наук, доцент

**ФАКУЛЬТЕТ СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ И КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ**

Факультет социальной работы был создан в Новосибирской государственной медицинской академии в 2002 году, возглавила его кандидат социологических наук Наталья Вениаминовна Гуляевская. Через год появился факультет клинической психологии, деканом стала кандидат медицинских наук, практикующий психолог Татьяна Юрьевна Ласовская. В 2013 году два структурных подразделения объединили в единый факультет социальной работы и клинической психологии под руководством доктора социологических наук, доцента Натальи Вениаминовны Гуляевской. Новый виток в развитии позволил систематизировать накопленный опыт и усилить научное направление подразделения.

Обучение по специальности «Клиническая психология» ведется в очном формате. В процессе обучения студенты получают знания в области психодиагностики, психической коррекции и психологической реабилитации больных и проходят практическую подготовку в лечебно-профилактических учреждениях и учреждениях медико-социальной помощи населению. Бакалавры социальной работы получают образование заочно.

В состав факультета входят пять кафедр: кафедра социально-исторических наук; кафедра философии; кафедра лингвистики и межкультурной коммуникации; кафедра теории и технологии социальной работы; кафедра психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии.

За все годы работы факультет выпустил более тысячи бакалавров для социальной сферы и более трех тысяч специалистов-клинических психологов. Выпускники НГМУ с дипломом бакалавра по направлению подготовки «Социальная работа» работают специалистами по вопросам реабилитации и социальной адаптации граждан в комплексных центрах социального обслуживания населения, реабилитационных центрах для наркозависимых и инвалидов, специализированных детских учреждениях, психоневрологических интернатах и психиатрических больницах, геронтологических центрах, а также в подразделениях МЧС и воинских частях, кадровых агентствах и миграционных службах, благотворительных фондах и т.д. Клинические психологи с дипломом Новосибирского медуниверситета успешно работают в больницах общего профиля и психиатрических больницах, психоневрологических и наркологических диспансерах, детских реабилитационно-восстановительных центрах, образовательных и научно-исследовательских учреждениях по всей стране. Они преподают психологические дисциплины и служат в ведомственных структурах, оказывают психологическую помощь участникам специальной военной операции и членам их семей.



Студенты на практике в Доме ветеранов



Концерт в честь 20-летия факультета (2023 г.)



**ДЕКАН**

**ГУЛЯЕВСКАЯ**  
Наталья Вениаминовна  
д-р социол. наук, доцент

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ ФАКУЛЬТЕТА  
СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ И КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ**



**ЛИНГВИСТИКИ  
И МЕЖКУЛЬТУРНОЙ  
КОММУНИКАЦИИ**

**ИЗВЕКОВА**  
Татьяна Фёдоровна  
канд. филол. наук, доцент



**ПСИХИАТРИИ,  
НАРКОЛОГИИ,  
ПСИХОТЕРАПИИ  
И КЛИНИЧЕСКОЙ  
ПСИХОЛОГИИ**

**ОВЧИННИКОВ**  
Анатолий  
Александрович  
д-р мед. наук, профессор



**СОЦИАЛЬНО-  
ИСТОРИЧЕСКИХ НАУК**

**НИКОЛАЕВА**  
Ирина Ивановна  
канд. ист. наук, доцент



**ТЕОРИИ  
И ТЕХНОЛОГИИ  
СОЦИАЛЬНОЙ  
РАБОТЫ**

**ГУЛЯЕВСКАЯ**  
Наталья Вениаминовна  
д-р социол. наук, доцент



**ФИЛОСОФИИ**

**БАРБАШИНА**  
Эвелина Владимировна  
д-р филос. наук, доцент

## ФАКУЛЬТЕТ ФПК И ППВ

Начало последипломному образованию в г. Новосибирске было положено в 1935 году, когда из Томска был переведен Государственный институт усовершенствования врачей (ГИДУВ). В течение последующих 20 лет ГИДУВ успешно развивался в Новосибирске. В то время в институте работали такие крупные ученые, как академики А.Л. Мясников и В.М. Мыш, заслуженные деятели науки Н.И. Горизонтов, А.А. Колен, В.А. Пулькис и др. В 1951 году ГИДУВ был переведен в г. Новокузнецк.

Возрождение последипломного образования в г. Новосибирске началось с организации в 1968 году факультета усовершенствования врачей (ФУВ) с контингентом слушателей 160 человек в год. Первым деканом стал Михаил Спиридонович Сафонов. Сегодня факультетом повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей (ФПК и ППВ) – современное его название – руководит доктор медицинских наук, профессор Константин Юрьевич Макаров.

Факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей НГМУ объединяет около 30 кафедр, среди которых ведущее место занимают девять кафедр ФПК и ППВ, имеющие более чем 50-летний опыт работы в области дополнительного последипломного образования. Сегодня в НГМУ профессиональная переподготовка и повышение квалификации осуществляется по 70 специальностям. Занятия на циклах усовершенствования проводят высококвалифицированные преподаватели, в том числе главные специалисты Министерства здравоохранения Новосибирской области. Клинические базы факультета располагаются в ведущих медицинских организациях города.

На факультете проходят профессиональную переподготовку и повышают квалификацию в основном врачи г. Новосибирска и Новосибирской области. Большой популярностью пользуются циклы повышения квалификации у врачей Омской, Кемеровской, Томской, Сахалинской областей, Алтайского, Камчатского и Красноярского краев, Республик Алтай, Бурятия, Саха (Якутия), Тыва и Хакасия. Организуются выездные циклы в республики Киргизия и Казахстан. Всего за время работы на факультете повысили квалификацию около 110 тысяч врачей.



Проф. Ю.О. Ким читает лекцию медицинским сестрам



Проф. З.Б. Хаятова проводит практическое занятие с врачами из Казахстана



**ДЕКАН**

**МАКАРОВ**  
Константин Юрьевич  
д-р мед. наук, доцент,  
Заслуженный работник высшей школы РФ

**ЗАВЕДУЮЩИЕ КАФЕДРАМИ ФАКУЛЬТЕТА ФПК И ППВ**



**АНЕСТЕЗИОЛОГИИ  
И РЕАНИМАТОЛОГИИ  
ИМЕНИ ПРОФЕССОРА  
И.П. ВЕРЕЩАГИНА**

**ВЕРЕЩАГИН**  
Евгений Иванович  
д-р мед. наук, профессор,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**КЛИНИЧЕСКОЙ  
ЛАБОРАТОРНОЙ  
ДИАГНОСТИКИ**

**ПИКАЛОВ**  
Илья Викторович  
д-р мед. наук, профессор,  
Отличник здравоохранения



**МЕДИЦИНСКОГО  
ПРАВА**

**КАНУННИКОВА**  
Людмила Владимировна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**НЕОТЛОЖНОЙ  
ТЕРАПИИ  
С ЭНДОКРИНОЛОГИЕЙ  
И ПРОФПАТОЛОГИЕЙ**

**ПОТЕРЯЕВА**  
Елена Леонидовна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**ОРГАНИЗАЦИИ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
И ОБЩЕСТВЕННОГО  
ЗДОРОВЬЯ**

**БРАВВЕ**  
Юрий Иосифович  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ



**ПЕДИАТРИИ**

**КОНДЮРИНА**  
Елена Геннадьевна  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ХИРУРГИИ**

**ЧЕРНЯВСКИЙ  
Александр Михайлович**  
д-р мед. наук, профессор,  
член-корреспондент РАН,  
Заслуженный деятель науки РФ



**ТЕРАПИИ,  
ГЕМАТОЛОГИИ  
И ТРАНСФУЗИОЛОГИИ**

**ПОСПЕЛОВА  
Татьяна Ивановна**  
д-р мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
Лауреат Государственной премии  
Правительства НСО



**ХИРУРГИИ**

**АНИЩЕНКО  
Владимир  
Владимирович**  
д-р мед. наук, профессор



# *Глава 3*

## НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

**САЖИНА Т.В.**  
(2009 г.)

**ХОХРИНА Т.Г.**  
(2008 г.)

**АГЕЕВА Т.А.**  
(2002 г.)

**М.И. Посева**  
(г. Новосибирск)

**Ар.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

**Е.М. Тареев**  
(г. Москва)

**М.П. Кончаловский**  
(г. Москва)

**А.А. Остроумов**  
(г. Москва)

**Г.А. Захарьин**  
(г. Москва)

**А.И. Воробьев**  
(г. Москва)

**И.А. Кассирский**  
(г. Москва)

**В.А. Шкурупий**  
(г. Новосибирск)

**Г. Селье**  
(Канада)

**И.И. Мечников**  
(Россия-Франция)

**Ч. Дарвин**  
(Великобритания)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**П.А. Ломовицкий**  
(г. Томск)

**М.Г. Курлов**  
(г. Томск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**О.Р. Грек**  
(г. Новосибирск)

**Е.Г. Изюмов**  
(г. Новосибирск)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Структурно-молекулярные  
основы развития опухолевых  
процессов и их диагностика»  
(№ 01325, 2021 г.)



**Агеева  
Татьяна Августовна**

*доктор медицинских наук,  
профессор (2006),  
Лауреат конкурса женщин-ученых «Академина»  
в номинации «Профессор года» (2019),  
профессор кафедры патологической анатомии  
лечебного факультета НГМУ*

### **Кандидатская диссертация:**

«Структурные изменения печени при коррекции железодефицитной анемии тяжелой степени лизосомотропными препаратами» (1994).

### **Докторская диссертация:**

«Патоморфологические аспекты поражения печени и желудка при полихимиотерапии гемобластозов» (2002).

Н.А. Пробатова  
(г. Москва)

С.В. Петров  
(г. Казань)

Н.Т. Райхлин  
(г. Москва)

Н.А. Краевский  
(г. Москва)

А.И. Струков  
(г. Москва)

Научные публикации – 347  
Монографии – 2  
Патенты – 3

ФИО

Докторская диссертация – 2



Кандидатская диссертация – 11



**ТУМАНОВ Ю.В.**  
(2011 г.)

**АУТЕНШЛЮС А.И.**  
(1989 г.)

М.М. Авербах

А.Я. Кульберг

Г.И. Абелев

Л.А. Трунова

А.Д. Адо

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Патологическая физиология  
иммунной системы»  
(№ 01088, 2016 г.)**



**Аутеншлюс  
Александр Исаевич**

*доктор биологических наук, профессор, заведующий Центральной  
научно-исследовательской лабораторией НГМУ,  
главный научный сотрудник  
лаборатории метаболизма лекарств и фармакокинетики  
НИИ молекулярной биологии и биофизики –  
структурного подразделения  
Федерального исследовательского  
центра фундаментальной и трансляционной медицины*

**Кандидатская диссертация:**

*«Действия ионизирующих излучений на цитохимическую организацию половых и соматических клеток» (1968).*

**Докторская диссертация:**

*«Цитоиммунологические критерии специфичности и активности инфекционно-воспалительного процесса и лекарственной аллергии» (1989).*

*Научные публикации – 360  
Монографии – 6  
Патенты – 33*

**ФИО**

Докторская диссертация – 1



Кандидатская диссертация – 22

**КЛИМОНТОВ В.В.**  
(2008 г.)

**ХАМНУЕВА Л.Ю.**  
(2006 г.)

**БРЫЗГАЛИНА С.М.**  
(2004 г.)

**БОНДАРЬ И.А.**  
(1997 г.)

В.Е. Яворовская

П.В. Бутягин

В.А. Галенок

Ар.А. Дёмин

Л.Д. Сидорова

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Новосибирская научная  
школа эндокринологов  
Бондарь Ирины Аркадьевны»  
(№ 01214, 2019 г.)**



**Бондарь  
Ирина Аркадьевна**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой эндокринологии  
лечебного факультета НГМУ,  
Лауреат премии Правительства РФ  
в области науки и техники (2013)*

**Кандидатская диссертация:**

«Факторы неспецифической резистентности при сахарном диабете и коррекция их нарушений продигозаном» (1984).

**Докторская диссертация:**

«Клинические, метаболические и иммунные особенности формирования осложнений сахарного диабета» (1997).

*Научные публикации – 280*

*Монографии – 9*

*Патенты – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 3



Кандидатская диссертация – 16



**ПЕШКОВА И.В.**  
**(2013 г.)**

**ВЕРЕЩАГИН Е.И.**  
**(1998 г.)**

**Т.А. Короленко**  
*(г. Новосибирск)*

**Д.Н. Маянский**  
*(г. Новосибирск)*

**М.И. Душкин**  
*(г. Новосибирск)*

**Н.Н. Прутовых**  
*(г. Новосибирск)*

**С.И. Рабинович**  
*(г. Новосибирск)*

**И.П. Верещагин**  
*(г. Новосибирск)*

**Е.Н. Мешалкин**  
*(г. Новосибирск)*

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Модуляция реактивности  
к факторам хирургической  
агрессии»**

**(№ 01339, 2021 г.)**



**Верещагин  
Евгений Иванович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии  
(ФПК и ППВ) НГМУ,  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2021)*

**Кандидатская диссертация:**

«Эффекты бета-1,3-карбоксиметилглюкана при геморрагическом шоке в эксперименте» (1992).

**Докторская диссертация:**

«Модуляция реактивности организма к факторам хирургической агрессии» (1998).

*Научные публикации – 128  
Монографии – 4  
Патенты – 28*

**ФИО**

Докторская диссертация – 1



Кандидатская диссертация – 5

**ШАХТШНЕЙДЕР Е.В.**  
(2025 г.)

**БЕЛКОВЕЦ А.В.**  
(2018 г.)

**ВОРОПАЕВА Е.Н.**  
(2017 г.)

**МУСТАФИНА С.В.**  
(2016 г.)

**ЛОЖКИНА Н.Г.**  
(2015 г.)

**ШЕСТЕРНЯ П.А.**  
(2014 г.)

**РОМАНОВА А.Н.**  
(2012 г.)

**ЧЕРНОВА А.А.**  
(2013 г.)

**МАХАРОВА Н.В.**  
(2010 г.)

**МАКСИМОВ В.Н.**  
(2007 г.)

**ЛОГВИНЕНКО Н.И.**  
(2003 г.)

**ОГАРКОВ М.Ю.**  
(2004 г.)

**ВОЕВОДА М.И.**  
(2002 г.)

**А.В. Шабалин**

**Н.А. Колчанов**

**Ю.П. Никитин**

**В.К. Шумный**

**Л.С. Сандахчиев**

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**П.А. Ломовицкий**  
(г. Томск)

**М.Г. Курлов**  
(г. Томск)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Молекулярная  
эпидемиология  
заболеваний человека»  
(№ 01152, 2017 г.)



**Воевода  
Михаил Иванович**

*доктор медицинских наук, профессор, академик РАН,  
директор Федерального исследовательского центра  
Фундаментальной и трансляционной медицины,  
заместитель Председателя СО РАН, Лауреат премии РАН  
в области междисциплинарных исследований  
имени академика В.П. Алексеева (2006),  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2020)*

**Кандидатская диссертация:**

«Популяционно-генетическое изучение уровней липидов крови и артериального давления у коренных жителей Чукотки» по специальности «Кардиология» (1990).

**Докторская диссертация:**

«Полиморфизм и связь с факторами риска некоторых генов предрасположенности к сердечно-сосудистым заболеваниям в этнических группах Сибири. Молекулярно-эпидемиологические и эволюционно-генетические аспекты» по специальностям «Кардиология» и «Генетика» (2002).


*Научные публикации – 800  
Монографии – 18  
Патенты – 19*

ФИО

Докторская диссертация – 12



Кандидатская диссертация – 20



**ШПАГИН И.С.**  
(2018 г.)

**ГЕРАСИМЕНКО О.Н.**  
(2007 г.)

**Л.А. Шпагина**  
(г. Новосибирск)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Т.М. Сухаревская**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Лосева**  
(г. Новосибирск)

**Ар.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Научно-обоснованные подходы к профилактике, диагностике и медицинской реабилитации хронических неинфекционных заболеваний в условиях коморбидности: клинико-функциональные, нутритивно-метаболические и молекулярно-генетические аспекты» (№ 01433, 2025 г.)**



**Герасименко  
Оксана Николаевна**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
председатель регионального отделения  
Российского научного медицинского общества терапевтов,  
главный врач ГБУЗ НСО «Новосибирский областной  
клинический госпиталь ветеранов войн № 3»,  
заведующий кафедрой факультетской терапии  
им. проф. Г.Д. Залесского лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Лейкоцитарно-эндотелиальные взаимодействия при вибрационной болезни: оптимизация диагностики и лечения» (2000).

**Докторская диссертация:**

«Системные механизмы ремоделирования сосудов при вибрационной болезни в сочетании с артериальной гипертензией и атеросклерозом» (2007).

Научные публикации – 412  
Монографии – 7  
Патенты – 3

ФИО

Докторская диссертация – 1



Кандидатская диссертация – 5

**МИШЕНИНА С.В.**  
(2022 г.)

**МАЙБОРОДИНА В.И.**  
(2009 г.)

**КОЛПАКОВ М.А.**  
(2001 г.)

**ПОЗДНЯКОВА С.В.**  
(2007 г.)

**ЕШКИНА Т.А.**  
(1997 г.)

**ШАРАПОВ В.И.**  
(1992 г.)

**ГРЕК О.Р.**  
(1982 г.)

**В.М. Виноградов**  
(г. Санкт-Петербург)

**И.Л. Котляровский**  
(г. Новосибирск)

**Е.Г. Изюмов**  
(г. Новосибирск,  
г. Красноярск,  
г. Горький)

**В.Г. Минаева**  
**Г.Р. Азовцев**  
(г. Новосибирск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**В.А. Шкурупий**  
(г. Новосибирск)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Системные механизмы действия ксенобиотиков на организм и разработка новых фармакологических препаратов»  
(№ 01228, 2019 г.)**



**Грек  
Олег Рувимович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой фармакологии НГМУ (1979–2014),  
профессор кафедры фармакологии,  
клинической фармакологии и доказательной медицины  
фармацевтического факультета НГМУ (с 2015 г. по н.в.),  
Почетный профессор НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Фармакологические свойства некоторых производных пара-диэтинил-бензола» (1969).

**Докторская диссертация:**

«Противогипоксические свойства ненасыщенных аминов и их влияние на процессы расхода кислорода» (1982).

Научные публикации – 216

Монографии – 1

Патенты – 2

Сборники научных трудов – 1974, 1986, 2002 гг.

ФИО

Докторская диссертация – 6



Кандидатская диссертация – 24

**ГОРБУНОВ Н.А.**  
(2017 г.)

**ДЕРГИЛЁВ А.П.**  
(2001 г.)

**П.Г. Сысолятин**  
(г. Новосибирск)

**Н.А. Рабухина**  
(г. Москва)

**Л.Л. Ванников**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Зеленский**  
(г. Новосибирск)

**И.А. Риц**  
(г. Новосибирск)

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Эффективное  
использование  
современных технологий  
лучевой диагностики»  
(№ 01434, 2025 г.)**



**Дергилёв  
Александр Петрович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой лучевой диагностики  
стоматологического факультета НГМУ,  
Лауреат премии Правительства Российской Федерации  
в области образования (2022)*

**Кандидатская диссертация:**

«Оптимизация диагностики внутренних нарушений височно-нижнечелюстного сустава с помощью магнитно-резонансной томографии» (1997).

**Докторская диссертация:**

«Артротомография, компьютерная артротомография и магнитно-резонансная томография височно-нижнечелюстного сустава» (2001).

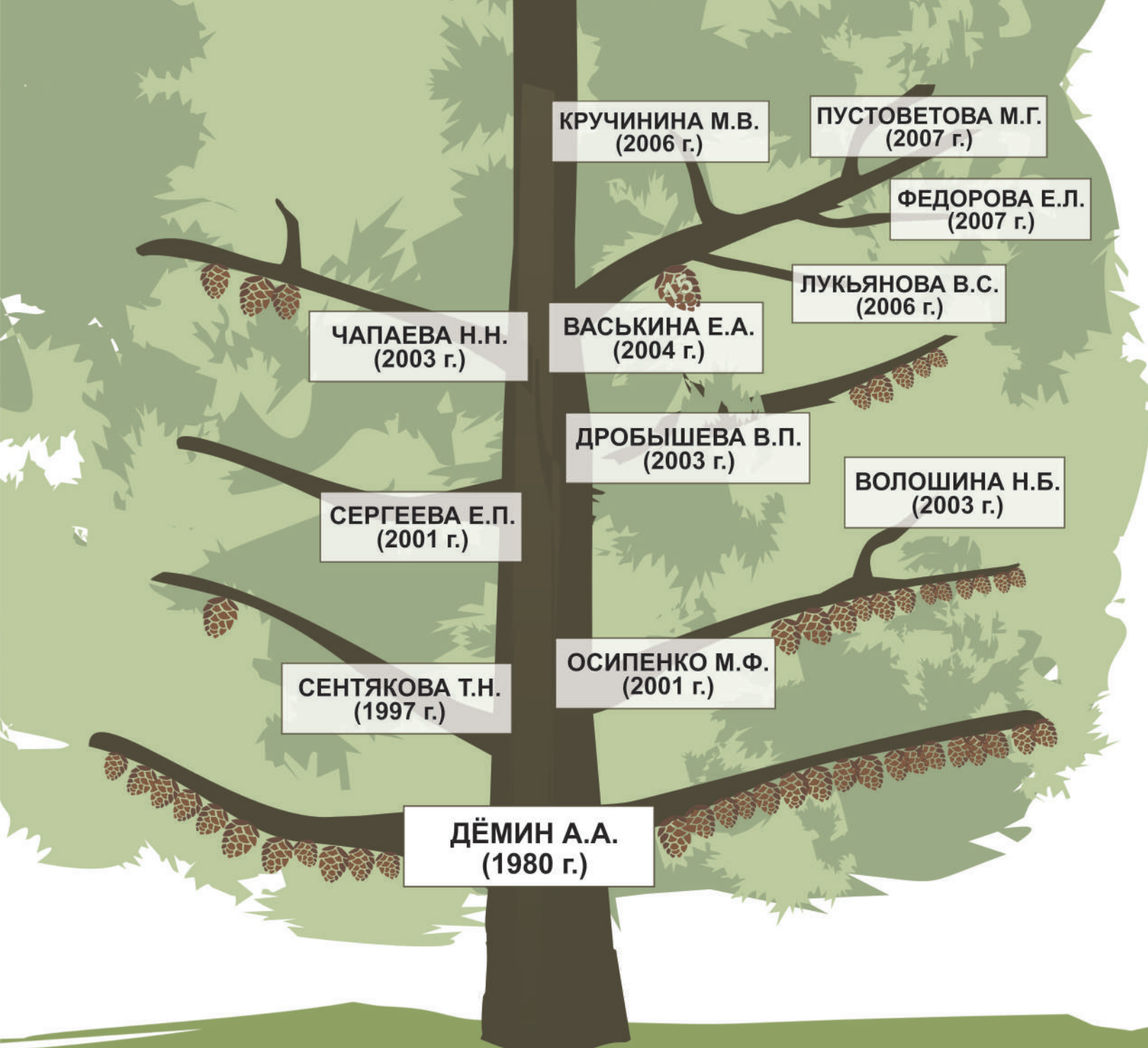
*Научные публикации – 131  
Монографии – 3  
Патенты – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 1



Кандидатская диссертация – 8



КРУЧИННИНА М.В.  
(2006 г.)

ПУСТОВЕТОВА М.Г.  
(2007 г.)

ФЕДОРОВА Е.Л.  
(2007 г.)

ЛУКЪЯНОВА В.С.  
(2006 г.)

ЧАПАЕВА Н.Н.  
(2003 г.)

ВАСЬКИНА Е.А.  
(2004 г.)

ДРОБЫШЕВА В.П.  
(2003 г.)

ВОЛОШИНА Н.Б.  
(2003 г.)

СЕРГЕЕВА Е.П.  
(2001 г.)

СЕНТЯКОВА Т.Н.  
(1997 г.)

ОСИПЕНКО М.Ф.  
(2001 г.)

ДЁМИН А.А.  
(1980 г.)

Р.И. Салганик

Аристарх Александрович  
Дёмин

Е.М. Тареев

М.П. Кончаловский

А.А. Остроумов

Г.А. Захарьин

А.И. Овер

М.Я. Мудров

Ф.Г. Политковский

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Научная школа  
новосибирских терапевтов  
профессора А.А. Дёмина»  
(№ 0136, 2015 г.)



**Дёмин**  
**Александр Аристархович**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой госпитальной  
терапии лечебного факультета НГМУ,  
Лауреат премии Российского кардиологического общества (2018)*

### **Кандидатская диссертация:**

«Клинико-экспериментальные исследования действия препаратов рибонуклеиновой кислоты и дезоксирибонуклеазы при лейкозах и лимфогранулематозе» (1971).

### **Докторская диссертация:**

«Экспериментально-клиническое изучение терапевтических эффектов препаратов, влияющих на синтез нуклеиновых кислот, при некоторых внутренних заболеваниях» (1980).

*Научные публикации – 780*

*Монографии – 8*

*Авторство глав в национальных кардиологических руководствах – 10*

*Совместная лекция (2017) с президентом ЕОК – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 6



Кандидатская диссертация – 28

**РУСАКОВА Е.Ю.**  
(2014 г.)

**ЖЕЛЕЗНЫЙ С.П.**  
(2012 г.)

**ЖЕЛЕЗНЫЙ П.А.**  
(1992 г.)

**П.Г. Сысолятин**  
(г. Новосибирск)

**В.И. Савельев**  
(г. Новосибирск, г. Ленинград)

**Н.А. Плотников**  
(г. Москва)

**А.М. Никандров**  
(г. Омск)

**Я.Л. Цивьян**  
(г. Новосибирск)

**А.Ю. Дробышев**  
(г. Москва)

**В.Н. Балин**  
(г. С.-Петербург)

**Н.Н. Приоров**  
(г. Москва)

**С.Ю. Иванов**  
(г. Москва)

**М.А. Слепченко**  
(г. Ленинград)

**С.Ю. Иванов**  
(г. Москва)

**Н.М. Александров**  
(г. Ленинград)

**Ю.И. Чергештов**  
(г. Москва)

**Б.Д. Кабаков**  
(г. Ленинград)

**А.И. Евдокимов**  
(г. Москва)

**В.Ф. Рудько**  
(г. Москва)

**В.С. Агапов**  
(г. Москва)

**В.М. Мухин**  
(г. Ленинград)

**Д.А. Энтин**  
(г. Ленинград)

**Н.А. Вельяминов**  
(г. С.-Петербург)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Реконструктивная хирургия  
и реабилитация детей  
с основными  
стоматологическими  
заболеваниями»  
(№ 01229, 2009 г.)**



**Железный  
Павел Александрович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный работник высшей школы РФ,  
заведующий кафедрой стоматологии детского возраста  
стоматологического факультета НГМУ (1983–2024)*

**Кандидатская диссертация:**

«Заготовка и применение стерилизованных этиленоксидом костных алло-трансплантатов при операциях на нижней челюсти» (1978).

**Докторская диссертация:**

«Костная пластика нижней челюсти в детском и юношеском возрасте» (1992).

*Научные публикации – 530  
Монографии – 6  
Патенты – 11*

ФИО

Докторская диссертация – 2



Кандидатская диссертация – 43

**БОРЦОВ В.А.**  
(2009 г.)

**СОЛОМАТИН А.П.**  
(2000 г.)

**КАЛИНИЧЕНКО А.В.**  
(1998 г.)

**В.Н. Денисов**  
(г. Новосибирск)

**Ю.П. Лисицын**  
(г. Москва)

**А.Ф. Финченко**  
(г. Новосибирск)

**Б.В. Петровский**  
(г. Москва)

**С.В. Курашов**  
(г. Москва)

**Н.А. Семашко**  
(г. Москва)

**Ф.Ф. Эрисман**  
(г. Цюрих, г. Москва)

**Н.В. Склифосовский**  
(г. Харьков, г. Москва)

**И.М. Сеченов**  
(г. Москва)

**Д.И. Менделеев**  
(г. Москва)

**М.В. Остроградский**  
(г. С-Петербург)

**А.В. Ефремов**  
(г. Новосибирск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**К.В. Ромодановский**  
(г. Новосибирск)

**В.Н. Тонков**  
(г. Казань, г. Ленинград)

**А.И. Таренецкий**  
(г. Санкт-Петербург)

**В.Л. Грубер**  
(г. Прага, г. Санкт-Петербург)

**В.З. Кучеренко**  
(г. Новосибирск, г. Москва)

**С.В. Курашов**  
(г. Москва)

**Н.А. Семашко**  
(г. Москва)

**И.М. Сеченов**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Новосибирская научная  
школа организаторов  
здравоохранения»  
(№ 01422, 2024 г.)



**Калиниченко  
Александр Викторович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой общественного  
здоровья и здравоохранения лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Ультрамикроскопическая анатомия лимфоидных клеток подвздошных лимфатических узлов крысы при синдроме длительного сдавления и в условиях его фармакологической коррекции» (1993).

**Докторская диссертация:**

«Системные нарушения метаболизма при синдроме длительного сдавления: Экспериментальное исследование» (1998).

*Научные публикации – 250  
Монографии – 5*

**ФИО**

Докторская диссертация – 2



Кандидатская диссертация – 9

**ИВАНОВА О.Н.**  
(2006 г.)

**ЛИХАНОВ А.В.**  
(2006 г.)

**ЗЕЛЕНСКАЯ В.В.**  
(2005 г.)

**КОНДЮРИНА Е.Г.**  
(1999 г.)

**С.М. Гавалов**  
(г. Москва, г. Новосибирск)

**Д.Д. Лебедев**  
(г. Москва)

**В.И. Молчанов**  
(г. Москва)

**Н.Ф. Филатов**  
(г. Москва)

**Г.А. Захарьин**  
(г. Москва)

**Н.А. Тольский**  
(г. Москва)

**А.И. Овер**  
(г. Москва)

**Р. Вирхов**  
(г. Берлин)

**И. Мюллер**  
(г. Бонн)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Педиатрия:  
патофизиологические  
основы хронизации  
bronхолегочных  
заболеваний у детей»  
(№ 01090, 2016 г.)**



**Кондюрина  
Елена Геннадьевна**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой педиатрии (ФПК и ППВ) НГМУ,  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2024)*

**Кандидатская диссертация:**

«Особенности течения рецидивирующих бронхолегочных заболеваний у детей в зависимости от состояния рецепторного аппарата бронхов» (1990).

**Докторская диссертация:**

«Факторы риска и патогенетические особенности течения бронхиальной астмы у детей в макро- и микрoэкологических условиях города Новосибирска» (1999).

Научные публикации – 326  
Монографии – 6  
Патенты – 1  
Научные открытия – 1

ФИО

Докторская диссертация – 3



Кандидатская диссертация – 4

**ЛОКТИН Е.М.**  
(2009 г.)

**БУДАРОВА К.В.**  
(2024 г.)

**ШМАКОВ А.Н.**  
(2005 г.)

**КОХНО В.Н.**  
(1997 г.)

**И.П. Верещагин**  
(г. Новосибирск)

**А.К. Ровина**  
(г. Новосибирск)

**Е.Н. Мешалкин**  
(г. Москва)

**А.Н. Бакулев**  
(г. Москва)

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Интенсивная терапия  
критических состояний»  
(№ 01037, 2015 г.)**



**Кохно  
Владимир Николаевич**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии  
лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Гемосорбция на адсорбенте СУМС-1 у больных с синдромом полиорганной недостаточности» (1991).

**Докторская диссертация:**

«Комбинированная экстракорпоральная гемокоррекция полиорганной недостаточности» (1997).

*Научные публикации – 215*

*Монографии – 5*

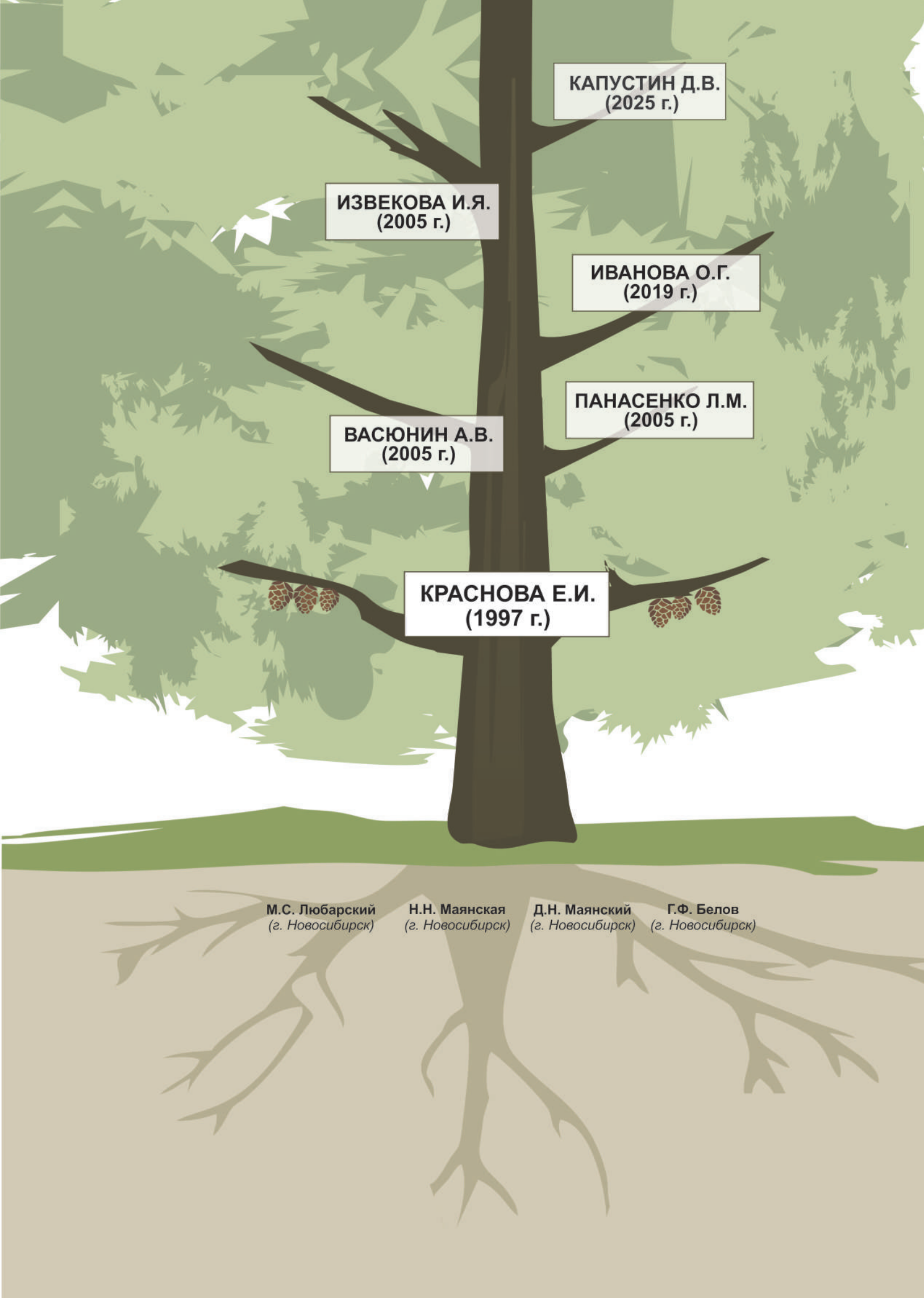
*Патенты – 31*

**ФИО**

Докторская диссертация – 2



Кандидатская диссертация – 11



КАПУСТИН Д.В.  
(2025 г.)

ИЗВЕКОВА И.Я.  
(2005 г.)

ИВАНОВА О.Г.  
(2019 г.)

ПАНАСЕНКО Л.М.  
(2005 г.)

ВАСЮНИН А.В.  
(2005 г.)

КРАСНОВА Е.И.  
(1997 г.)

М.С. Любарский  
(г. Новосибирск)

Н.Н. Маянская  
(г. Новосибирск)

Д.Н. Маянский  
(г. Новосибирск)

Г.Ф. Белов  
(г. Новосибирск)

**ОСНОВАТЕЛЬ  
НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Совершенствование  
диагностики и терапии  
актуальных инфекционных  
заболеваний»  
(№ 01039, 2015 г.)**



**Краснова  
Елена Игоревна**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой инфекционных болезней  
педиатрического факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Клинико-иммунологическая характеристика рожи с учетом различных методов этиотропной терапии» (1987).

**Докторская диссертация:**

«Патогенетические подходы к прогнозированию вариантов течения рожи и совершенствованию ее терапии» (1997).

*Научные публикации – 350  
Монографии – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 5



Кандидатская диссертация – 6

**ЛОЖКИНА Н.Г.**  
(2015 г.)

**ПОПОВ К.В.**  
(2005 г.)

**КРИВОШЕЕВ А.Б.**  
(2003 г.)

**ПЕТРОВА М.М.**  
(2000 г.)

**БОРОДИНА В.И.**  
(2000 г.)

**МАЯНСКАЯ С.Д.**  
(1999 г.)

**КИМ Ю.О.**  
(1998 г.)

**ХАРЬКОВ Е.И.**  
(1996 г.)

**ПОЛЯКОВ Я.В.**  
(1996 г.)

**КУИМОВ А.Д.**  
(1987 г.)

**В.П. Лозовой**  
(г. Новосибирск)

**А.А. Дзизинский**  
(г. Новосибирск)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Г.С. Якобсон**  
(г. Новосибирск)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**М.Г. Курлов**  
(г. Томск)

**С.П. Боткин**  
(г. Санкт-Петербург)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Клиника, диагностика  
и реабилитация больных  
с ишемической болезнью  
сердца»  
(№ 01040, 2015 г.)



**Куимов  
Андрей Дмитриевич**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой факультетской терапии  
лечебного факультета НГМУ (1987–2021),  
профессор кафедры факультетской терапии им. проф. Г.Д. Залесского  
лечебного факультета НГМУ (с 2022 г. по н.в.),  
Почетный профессор НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Кининовая система крови в патогенезе и клинике ишемической болезни сердца» (1972).

**Докторская диссертация:**

«Значение нейроэндокринной регуляции в клинике и реабилитации больных инфарктом миокарда» (1987).

Научные публикации – 651

Монографии – 12

Патенты – 10

ФИО

Докторская диссертация – 9



Кандидатская диссертация – 32

**БЫКОВ И.Л.**  
(2006 г.)

**ВЕРБА О.Ю.**  
(2005 г.)

**РОГОЗИН О.Н.**  
(2003 г.)

**БЕРЕЗОВИКОВА И.П.**  
(2003 г.)

**КИМ Е.Б.**  
(2000 г.)

**ПИКОВСКАЯ Н.Ю.**  
(2000 г.)

**САФРОНОВ И.Д.**  
(2000 г.)

**ВОРОНИН А.Ю.**  
(1998 г.)

**МЕНЬШИКОВА Е.Б.**  
(1998 г.)

**КУЛИКОВ В.Ю.**  
(1986 г.)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**В.Т. Талалаев**  
(г. Москва)

**П.А. Ломовицкий**  
(г. Томск)

**Б.Н. Могильницкий**  
(г. Москва)

**М.Г. Курлов**  
(г. Томск)

## **ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Адаптация человека.  
Фундаментальные  
и прикладные аспекты»  
(№ 01326, 2021 г.)**



**Куликов  
Вячеслав Юрьевич**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ,  
заведующий кафедрой нормальной физиологии НГМУ (1997–2018),  
профессор кафедры нормальной физиологии  
и основ безопасности жизнедеятельности  
педиатрического факультета НГМУ (с 2019 г. по н.в.)*

**Кандидатская диссертация:**

«Метод квантометрии в клинике внутренних болезней» (1970).

**Докторская диссертация:**

«Реакции перекисного окисления липидов в процессе адаптации и патологии органов дыхания у человека на Крайнем Севере» (1986).

*Научные публикации – 530  
Монографии – 6  
Патенты – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 9



Кандидатская диссертация – 15

**КОРОЛЕВ М.А.**  
(2021 г.)

**МИШЕНИНА С.В.**  
(2022 г.)

**КИНШТ Д.Н.**  
(2018 г.)

**МАДОНОВ П.Г.**  
(2012 г.)

**С.Б. Середин**  
(г. Москва)

**А.В. Вальдман**  
(г. Санкт-Петербург)

**О.Р. Грек**  
(г. Новосибирск)

**Е.Г. Изюмов**  
(г. Новосибирск)

**А.М. Дыгай**  
(г. Томск)

**Е.Д. Гольдберг**  
(г. Томск)

**Н.В. Вершинин**  
(г. Томск)

**Д.А. Сычёв**  
(г. Москва)

**В.Г. Кулес**  
(г. Москва)

**Б.Е. Вотчал**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Разработка и исследование  
инновационных  
лекарственных препаратов»  
(№ 01435, 2025 г.)



**Мадонов  
Павел Геннадьевич**

*доктор медицинских наук, профессор,  
заведующий кафедрой фармакологии,  
клинической фармакологии и доказательной медицины  
фармацевтического факультета НГМУ, заведующий отделением  
клинической фармакологии ГБУЗ НСО «ГНОКБ»,  
заместитель директора по науке  
АО «Сибирский центр фармакологии и биотехнологии»,  
член правления Российской ассоциации  
клинических фармакологов и председатель регионального отделения,  
Лауреат Государственной премии Новосибирской области (2013)*

**Кандидатская диссертация:**

«Системная воспалительная реакция у новорожденных детей и ее роль в патогенезе респираторного дистресс-синдрома» (1999).

**Докторская диссертация:**

«Фармакологические свойства и клинические эффекты белково-полимерных лекарственных средств, созданных электронно-лучевым синтезом» (2012).

*Научные публикации – 230  
Монографии – 3  
Патенты – 9*

ФИО

Докторская диссертация – 3



Кандидатская диссертация – 5

**ПОСТНИКОВА О.Н.**  
(2012 г.)

**ЯКОВЛЕВА Н.В.**  
(2014 г.)

**ПОЗДНЯКОВ И.М.**  
(2006 г.)

**ХАЯТОВА З.Б.**  
(2014 г.)

**ОВСЯННИКОВА Т.В.**  
(2007 г.)

**ОНОПРИЕНКО Н.В.**  
(2016 г.)

**ИЛИЗАРОВА Н.А.**  
(2009 г.)

**КИСЕЛЕВА Т.В.**  
(2004 г.)

**МАКАРОВ К.Ю.**  
(2006 г.)

**ШАКЛЕИН А.В.**  
(2003 г.)

**СОКОЛОВА Т.М.**  
(2004 г.)

**КУЛЕШОВ В.М.**  
(1998 г.)

**ПЕКАРЕВ О.Г.**  
(1997 г.)

**МАРИНКИН И.О.**  
(1996 г.)

**Ю.И. Любарский** — **К.С. Чирковская**  
(г. Новосибирск) (г. Новосибирск)

**А.К. Шарнин**  
(г. Томск, г. Новосибирск)

**Н.И. Горизонтов**  
(г. Казань, г. Томск, г. Новосибирск)

**В.С. Груздев**  
(г. Санкт-Петербург, г. Казань)

**А.И. Лебедев** — **К.Ф. Славянский**  
(г. Санкт-Петербург) (г. Санкт-Петербург)

**А.Я. Красовский**  
(г. Санкт-Петербург)

**А.А. Китер** — **Н.И. Пирогов**  
(г. Санкт-Петербург) (г. Дертт, г. С.-Петербург)

**В.И. Краснопольский**  
(г. Москва)

**А.В. Ланковиц**  
(г. Москва)

**А.А. Лебедев**  
(г. Москва)

**Б.А. Архангельский**  
(г. Москва)

**И.Л. Брауде**  
(г. Москва)

**Н.И. Побединский**  
(г. Москва)

**И.Ф. Мойер**  
(г. Дертт)

**И.Ф. Жрдания**  
(г. Ленинград,  
г. Москва,  
г. Тбилиси)

**Д.И. Ширшов**  
(г. Ленинград)

**А. Скарпа**  
(Италия)

**Д. Морганьи**  
(Италия)

**А. Вальсальва**  
(Италия)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**К.В. Ромодановский**  
(г. Новосибирск)

**В.Н. Тонков**  
(г. Казань, г. Ленинград)

**А.И. Таренецкий**  
(г. Санкт-Петербург)

**В.Л. Грубер**  
(г. Прага, г. Санкт-Петербург)

**А. Скарпа**  
(Италия)

**Д. Морганьи**  
(Италия)

**А. Вальсальва**  
(Италия)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Разработка и внедрение эффективных методов диагностики, лечения и реабилитации гинекологических заболеваний женщин репродуктивного возраста»  
(№ 01092, 2016 г.)**



**Маринкин  
Игорь Олегович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ, Заслуженный деятель науки  
Новосибирской области, ректор НГМУ (2008–2025),  
заведующий кафедрой акушерства  
и гинекологии лечебного факультета НГМУ,  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2021),  
кавалер Ордена Пирогова,  
Почетный профессор НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

*«Применение оментоовариопексии при лечении больных с кистами, доброкачественными кистозными яичниками и синдромом склерокистозных яичников» (1990).*

**Докторская диссертация:**

*«Структурная организация лимфоидных органов при остром воспалительном процессе матки и в условиях его коррекции» (1996).*

**Н.В. Анастасьева**  
*(г. Чита, г. Новосибирск)*

И.Н. Рембез

*Научные публикации – 496  
Монографии – 11  
Патенты – 26  
Научные открытия – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 5



Кандидатская диссертация – 20

**МУДРОВ В.А.**  
(2022 г.)

**ЯКИМОВА А.В.**  
(2010 г.)

**НАДЕЕВ А.П.**  
(2006 г.)

**В.М. Константинов**  
(г. Новосибирск)

**Н.Н. Аничков**  
(г. Ленинград, Санкт-Петербург)

**А.И. Моисеев**  
(г. Санкт-Петербург)

**К.Н. Виноградов**  
(г. Санкт-Петербург)

**Н.П. Ивановский**  
(г. Санкт-Петербург)

**М.М. Руднев** — **Т.С. Иллинский** — **Н.И. Пирогов**  
(г. Санкт-Петербург) (г. Санкт-Петербург) (г. Санкт-Петербург)

**В.А. Шкурупий**  
(г. Новосибирск)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**А.П. Милованов**  
(г. Москва)

**А.П. Авцын**  
(г. Москва)

**И.И. Мечников**  
(Россия – Франция)

**Ч. Дарвин**  
(Великобритания)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Патологическая анатомия  
и морфогенез заболеваний  
системы мать-плацента-плод»  
(№ 01324, 2021 г.)**



**Надеев  
Александр Петрович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
вице-президент Российского общества патологоанатомов,  
Отличник здравоохранения РФ, заведующий кафедрой  
патологической анатомии лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Морфогенез генерализованного хронического туберкулезного воспаления при многократном, различном по ритму и интенсивности воздействию стресс-фактора» (1998).

**Докторская диссертация:**

«Вариантность структурной организации печени, системы мононуклеарных фагоцитов в норме, при инфекционной патологии в пери- и постнатальный период» (2006).

*Научные публикации – 610  
Монографии – 7  
Патенты – 1*

ФИО

Докторская диссертация – 1



Кандидатская диссертация – 15

**БАДАЛЯН А.Ф.**  
(2022 г.)

**ЧИКУН В.И.**  
(2009 г.)

**АЛЯБЬЕВ Ф.В.**  
(2008 г.)

**КАНУННИКОВА Л.В.**  
(2006 г.)

**САВЧЕНКО С.В.**  
(2002 г.)

**МЕЛЬНИКОВ В.С.**  
(1999 г.)

**НОВОСЁЛОВ В.П.**  
(1996 г.)

**Ф.А. Новосёлов**  
(г. Новосибирск)

**В.Н. Денисов**  
(г. Новосибирск)

**Ю.П. Лисицын**  
(г. Москва)

**Ю.П. Лисицын**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Организация  
и совершенствование  
судебно-медицинской  
службы»  
(№ 01232, 2019 г.)



**Новосёлов  
Владимир Павлович**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой судебной медицины НГМУ (1996–2025),  
профессор кафедры судебной медицины  
лечебного факультета НГМУ (с 2025 г. по н.в.),  
Почетный профессор НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Морфология и морфогенез трупного окоченения сердца при скоропостижной смерти от ишемической болезни сердца» (1977).

**Докторская диссертация:**

«Организация судебно-медицинской экспертизы на территориальном уровне» (1996).

Научные публикации – 602

Монографии – 37

Патенты – 2

ФИО

Докторская диссертация – 6



Кандидатская диссертация – 37

**ВОЛОШИНА Н.Б.**  
(2004 г.)

**ВИНОГРАДОВА Е.В.**  
(2015 г.)

**ЕЛИЗАРОВА Н.А.**  
(2009 г.)

**РЯБИЧЕНКО Т.И.**  
(2003 г.)

**НЕПОМНЯЩИХ Д.Л.**  
(1998 г.)

**ПАЛЬЦЕВ А.И.**  
(1995 г.)

**Л.Д. Сидорова**  
(г. Новосибирск)

**Н.Н. Озерецковская**  
(г. Москва)

**Ар.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск,  
г. Москва)

**Е.М. Тареев**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Системная патология  
в гастроэнтерологии  
и клинике внутренних  
болезней»  
(№ 01327, 2021 г.)**



**Пальцев  
Александр Иванович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Отличник здравоохранения СССР, Заслуженный врач РСФСР,  
почетный гражданин Чановского района Новосибирской области,  
профессор кафедры внутренних болезней  
им. акад. Л.Д. Сидоровой лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Клиника, диагностика, лечение поражений панкреато-дуоденальной зоны при хроническом описторхозе» (1983).

**Докторская диссертация:**

«Патология органов пищеварения при хроническом описторхозе: патоморфоз, клиника, диагностика, лечение и профилактика» (1995).

Научные публикации – 519  
Монографии – 17  
Патенты – 3

ФИО

Докторская диссертация – 3



Кандидатская диссертация – 7

**СКВОРЦОВА Н.В.**  
(2020 г.)

**ШПАГИН И.С.**  
(2018 г.)

**ВОРОПАЕВА Е.Н.**  
(2016 г.)

**КОВЫНЕН И.Б.**  
(2007 г.)

**ПОСПЕЛОВА Т.И.**  
(1998 г.)

**Г. Селье**  
(Канада)

**В.А. Шкурупий**  
(г. Новосибирск)

**О.Р. Грек**  
(г. Новосибирск)

**В.Г. Савченко**  
(г. Москва)

**М.И. Посева**  
(г. Новосибирск)

**В.А. Улыбина**  
(г. Новосибирск)

**И.И. Мечников**  
(Россия – Франция)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**Е.Г. Изюмов**  
(г. Новосибирск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**А.И. Воробьёв**  
(г. Москва)

**А.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

**Ч. Дарвин**  
(Великобритания)

**Г.Д. Залесский**  
(г. Новосибирск)

**И.Л. Котляревский**  
(г. Новосибирск)

**Г.Р. Азовцев**  
(г. Новосибирск)

**И.А. Кассирский**  
(г. Москва)

**Е.М. Тареев**  
(г. Москва)

**П.А. Ломовицкий**  
(г. Томск)

**В.М. Виноградов**  
(г. Санкт-Петербург)

**В.Г. Минаев**  
(г. Новосибирск)

**М.П. Кончаловский**  
(г. Москва)

**М.Г. Курлов**  
(г. Томск)

**А.А. Остроумов**  
(г. Москва)

**Г.А. Захарьин**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Новосибирская  
научная школа гематологов»  
(№ 00347, 2010 г.)

НШ № 10240.2016.7 (2016 г.),  
поддержанная грантом  
Президента РФ



**Поспелова  
Татьяна Ивановна**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой терапии,  
гематологии и трансфузиологии (ФПК и ППВ) НГМУ,  
Заслуженный деятель науки Новосибирской области,  
Лауреат премии «Женщина года»  
в номинации «Женщина и наука (2010)»,  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2023)*

**Кандидатская диссертация:**

«Лечение тяжелых форм железодефицитных анемий с использованием лизосомотропных препаратов феррум лек и реополиглюкина» (1991).

**Докторская диссертация:**

«Клинико-функциональные и метаболические особенности поражения печени при некоторых формах гемобластозов» (1998).

*Научные публикации – 595*

*Монографии – 9*

*Патенты – 11*

*(2 патента Евразийского патентного ведомства,  
1 патент в числе «100 лучших патентов России»)*

**ФИО**

Докторская диссертация – 4



Кандидатская диссертация – 31

**ЯШНИКОВА М.В.**  
(2021 г.)

**СМИРНОВА Е.Л.**  
(2017 г.)

**НЕСИНА И.А.**  
(2007 г.)

**ПЕСКОВ С.А.**  
(2006 г.)

**БОБРОВА С.В.**  
(2002 г.)

**НИКИФОРОВА Н.Г.**  
(2002 г.)

**ПОТЕРЯЕВА Е.Л.**  
(1999 г.)

**Н.П. Беневоленская**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Лосева**  
(г. Новосибирск)

**Т.М. Сухаревская**  
(г. Новосибирск)

**В.Ю. Куликов**  
(г. Новосибирск)

**Л.М. Непомнящих**  
(г. Новосибирск)

**Л.Д. Сидорова**  
(г. Новосибирск)

**А.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

**В.Г. Артамонова**  
(г. Санкт-Петербург)

**Е.Ц. Андреева-Галанина**  
(г. Санкт-Петербург)

**Б.Т. Величковский**  
(г. Москва)

**А.А. Летовет**  
(г. Москва)

**Г.А. Суворов**  
(г. Москва)

**Н.Ф. Измеров**  
(г. Москва)

**И.В. Саноцкий**  
(г. Москва)

**Л.К. Хоцянов**  
(г. Москва)

**В.П. Казначеев**  
(г. Новосибирск)

**А.К. Гуськова**  
(г. Москва)

**Э.А. Дрогичина**  
(г. Москва)

**Л.С. Боголепова**  
(г. Москва)

**Т.Б. Попова**  
(г. Москва)

**Н.М. Кончаловская**  
(г. Москва)

**В.В. Серов**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Сибирская научная школа  
медицины труда  
и профпатологии»  
(№ 01158, 2017 г.)



**Потеряева  
Елена Леонидовна**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
советник ректора НГМУ,  
заведующий кафедрой неотложной терапии  
с эндокринологией и профпатологией (ФПК и ППВ) НГМУ,  
Лауреат Государственной премии  
Новосибирской области (2024)*

**Кандидатская диссертация:**

«Состояние систем гипофиз – гонады и гипофиз – щитовидная железа у рабочих виброопасных профессий и больных вибрационной болезнью» (1990).

**Докторская диссертация:**

«Вибрационные висцеропатии в контексте системных микроангиопатий: патоморфогенез, клиника, диагностика, подходы к терапии» (1999).

*Научные публикации – 678*

*Монографии – 9*

*Патенты – 10*

ФИО

Докторская диссертация – 6



Кандидатская диссертация – 18

**САВЧЕНКО С.В.**  
**(2002 г.)**

**Ю.И. Соседко**  
(г. Москва)

**В.П. Новосёлов**  
(г. Томск – Новосибирск)

**В.Г. Циммерман**  
(г. Новосибирск)

**А.Е. Шорохов**  
(г. Новосибирск)

**С.О. Кузнецов**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Авдеев**  
(г. Москва)

**И.Ф. Огарков**  
(г. Ленинград)

**В.Н. Денисов**  
(г. Новосибирск)

**В.В. Томилин**  
(г. Москва)

**Ю.Г. Целлариус**  
(г. Симферополь – Новосибирск)

**Ф.А. Новосёлов**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Самотейкин**  
(г. Саратов,  
г. Новосибирск)

**М.И. Авдеев**  
(г. Москва)

**Я.Е. Браул**  
(г. Симферополь)

**К.А. Нижегородцев**  
(г. Томск)

**А.И. Струков**  
(г. Москва)

**А.И. Абрикосов**  
(г. Москва)

## **ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ**

**«Патоморфологические,  
молекулярно-биологические  
и ультраструктурные основы  
сократительной  
недостаточности  
миокарда»**

**(№ 01381, 2023 г.)**



**Савченко  
Сергей Владимирович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный работник высшей школы РФ,  
Отличник здравоохранения РФ,  
заведующий кафедрой судебной медицины  
лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Судебно-медицинская оценка механизма образования повреждений селезенки при травме тупыми предметами» (1992).

**Докторская диссертация:**

«Патоморфология и судебно-медицинская оценка изменений эндокарда и миокарда при ушибах сердца» (2002).

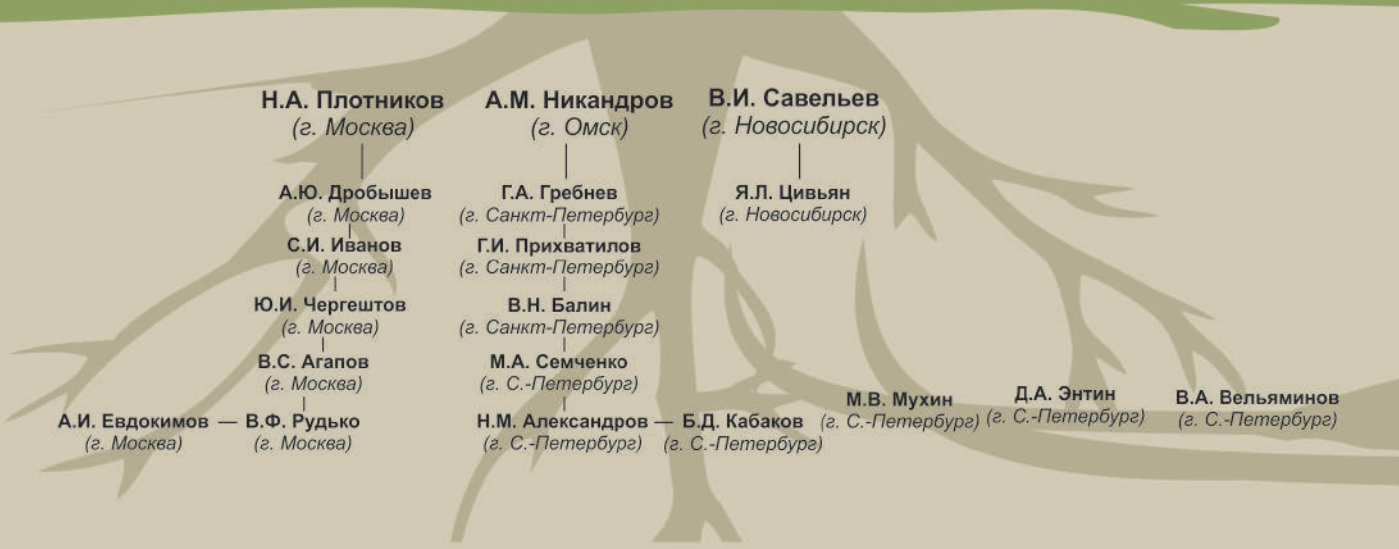
*Научные публикации – 332  
Монографии – 18*

**ФИО**

Докторская диссертация – 0



Кандидатская диссертация – 16



## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Реконструктивная хирургия  
челюстно-лицевой области  
с использованием имплантов  
с памятью формы»  
(№ 01160, 2017 г.)**



**Сысолятин  
Павел Гаврилович**

доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный деятель науки РФ,  
первый декан стоматологического факультета НГМИ (1978–1983),  
заведующий кафедрой хирургической стоматологии НГМИ (1980–2006),  
профессор кафедры хирургической стоматологии,  
дентальной имплантации  
и челюстно-лицевой хирургии НГМУ (с 2007 г. по н.в.),  
Лауреат Государственной премии СССР (1981)  
и премии Правительства РФ в области науки и техники (2007),  
Почетный профессор НГМУ

### **Кандидатская диссертация:**

«Применение эмбриональных костных гомотрансплантатов в восстановительной хирургии челюстно-лицевой области» (1972).

### **Докторская диссертация:**

«Костная аллопластика нижней челюсти» (1984).

Научные публикации – 602  
Монографии – 23  
Патенты – 68

ФИО

Докторская диссертация – 22



Кандидатская диссертация – 53

С.П. Коломнин (г. С.-Петербург)    Е.И. Багдановский (г. С.-Петербург)

Н.В. Склифасовский (г. С.-Петербург)

П.П. Заболотский-Десятовский (г. С.-Петербург)

Х.Х. Соломон (г. С.-Петербург)

И.Ф. Буш (г. С.-Петербург)

**ТРУШИН П.В.**  
(2021 г.)

**АТАМАНОВ К.В.**  
(2015 г.)

**ДРОБЯЗГИН Е.А.**  
(2011 г.)

**ЧИКИНЁВ Ю.В.**  
(2005 г.)

**А.Ф. Черноусов**  
(г. Москва)

**М.С. Любарский**  
(г. Новосибирск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**Г.А. Моргунов**  
(г. Новосибирск)

**А.В. Ефремов**  
(г. Новосибирск)

**А.Р. Антонов**  
(г. Новосибирск)

**Б.А. Вицын**  
(г. Новосибирск)

**К.В. Ромодановский**  
(г. Новосибирск)

**Е.Н. Мешалкин**  
(г. Москва, г. Новосибирск)

**Г.С. Якобсон**  
(г. Новосибирск)

**В.Н. Тонков**  
(г. Казань, г. Ленинград)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Хирургическое лечение  
доброкачественных  
заболеваний пищевода»  
(№ 01233, 2019 г.)



**Чикинёв  
Юрий Владимирович**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой госпитальной  
и детской хирургии лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Применение альфа-токоферола и лидокаина в комплексном лечении острого панкреатита» (1995).

**Докторская диссертация:**

«Сорбционно-лимфотропные технологии при консервативном и оперативном лечении больных рубцовыми сужениями пищевода» (2005).

*Научные публикации – 358*

*Монографии – 7*

*Патенты – 1*

**ФИО**

Докторская диссертация – 3



Кандидатская диссертация – 7

Якимова А.В. (2010 г.)

Потапова О.В. (2013 г.)

Полоз Т.Л. (2007 г.)

Надеев А.П. (2006 г.)

Извекова И.Я. (2006 г.)

Куприянов И.А. (2006 г.)

Галактионова Л.П. (2005 г.)

Филимонов П.Н. (2005 г.)

Шаклеин А.В. (2004 г.)

Талалаев С.В. (2004 г.)

Марченко В.Т. (2004 г.)

Агеева Т.А. (2002 г.)

Архипов С.А. (2001 г.)

Самойлов К.О. (2001 г.)

Денисов М.Ю. (2001 г.)

Гаврилин В.Н. (1998 г.)

Кононенко В.Г. (1998 г.)

Курунов Ю.Н. (1996 г.)

Сокирченко И.А. (1991 г.)

**ШКУРУПИЙ В.А.**  
(1987 г.)

Г. Селье  
(Канада)

В.П. Казначеев  
(г. Новосибирск)

И.И. Мечников  
(Россия – Франция)

Г.Д. Залесский  
(г. Новосибирск)

Ч. Дарвин  
(Великобритания)

П.А. Ломовицкий  
(г. Томск)

М.Г. Курлов  
(г. Томск)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Межтканевые,  
молекулярно-клеточные  
взаимоотношения  
в патогенезе острого  
и хронического воспаления  
и их осложнений, разработка  
средств "адресной" терапии»  
(№ 00655, 2016 г.)**



**Шкурупий  
Вячеслав Алексеевич**

*доктор медицинских наук,  
профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ,  
Почётный профессор НГМУ, заведующий ЦНИЛ НГМИ (1982–1988),  
проректор по научной работе НГМИ (1988–1999),  
заведующий кафедрой патологической анатомии НГМУ (1989–2015),  
профессор кафедры патологической анатомии НГМУ (2016–2025)*

**Кандидатская диссертация:**

«Сравнительное морфологическое исследование ультраструктур гепатоцитов мышей разных генетических линий – интактных и в условиях острого токсического повреждения печени» (1974).

**Докторская диссертация:**

«Структурная организация нормальной и повреждённой печени при стрессе и введении лизосомотропных препаратов» (1987).

Научные публикации – 850

Монографии – 18

Патенты – 48

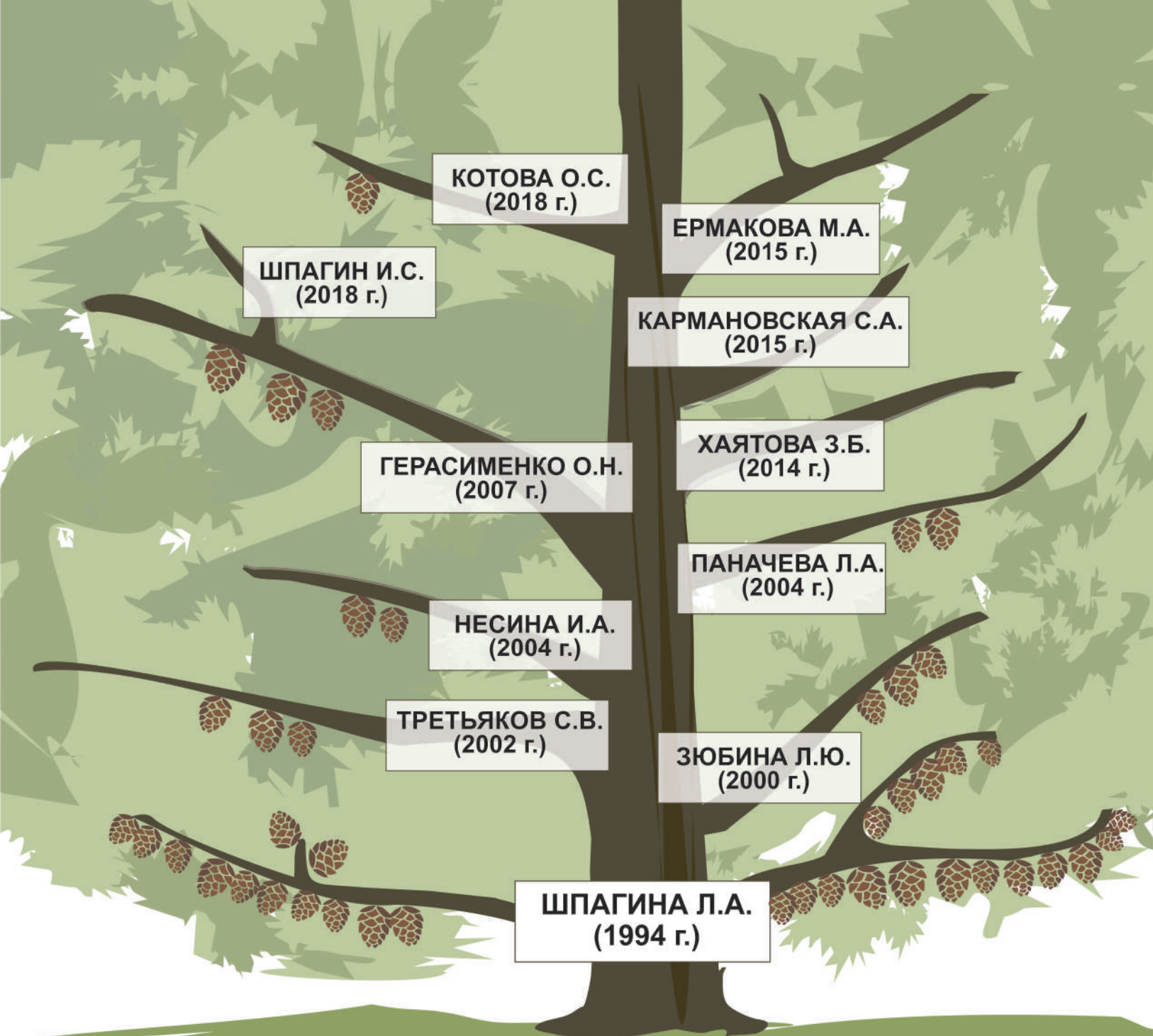
(2 патента Евразийского патентного ведомства)

ФИО

Докторская диссертация – 19



Кандидатская диссертация – 55



**В.В. Каменская**  
(г. Новосибирск)

**Ю.И. Бородин**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Лосева**  
(г. Москва)

**Т.М. Сухаревская**  
(г. Новосибирск)

**Н.А. Сизова**  
(г. Новосибирск)

**К.В. Ромодановский**  
(г. Новосибирск)

**А.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

**А.И. Воробьев**  
(г. Москва)

**Н.Ф. Измеров**  
(г. Москва)

**В.Н. Тонков**  
(г. Казань, г. Ленинград)

**И.А. Кассирский**  
(г. Москва)

**А.И. Таренецкий**  
(г. Санкт-Петербург)

**А.П. Мясников**  
(г. Москва)

**Е.М. Тареев**  
(г. Москва)

**В.Л. Грубер**  
(г. Прага, г. Санкт-Петербург)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Клинические  
и клеточно-молекулярные  
аспекты диагностики  
и лечения внутренних  
и профессиональных  
заболеваний в условиях  
воздействия  
эколого-производственных  
факторов»  
(№ 01093, 2016 г.)**



**Шпагина  
Любовь Анатольевна**

*доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ,  
главный врач ГБУЗ НСО «Городская клиническая больница № 2»,  
заведующий кафедрой госпитальной терапии и медицинской  
реабилитации педиатрического факультета НГМУ,  
Лауреат Государственной премии Новосибирской области (2023)*

**Кандидатская диссертация:**

«Функциональное состояние эритроцитов больных железодефицитной анемией в динамике корригирующей терапии» (1986).

**Докторская диссертация:**

«Патогенез, клинико-гематологические варианты, профилактика анемий в условиях воздействия органических растворителей ароматического ряда» (1994).

*Научные публикации – 461*

*Монографии – 21*

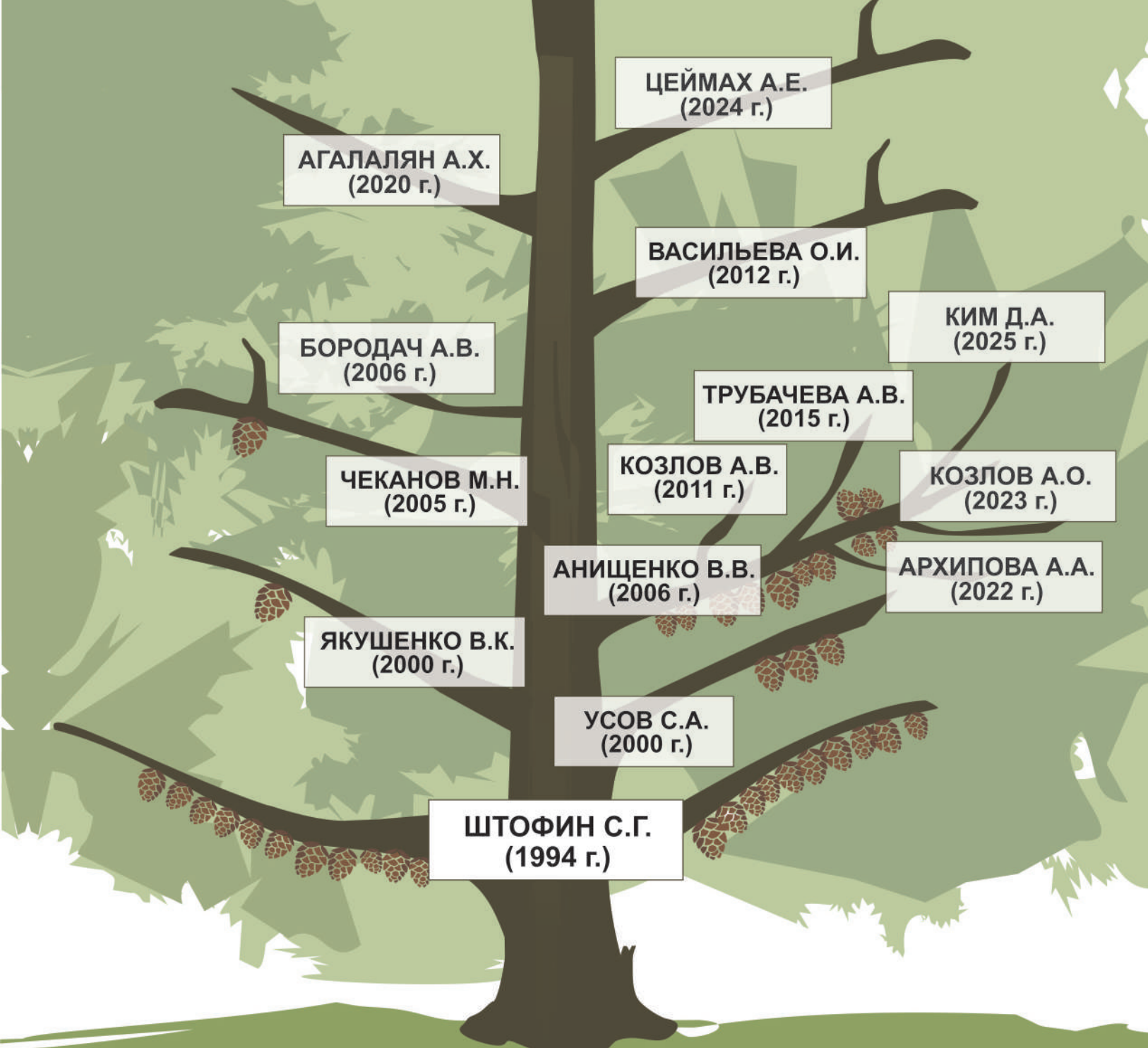
*Патенты – 8*

**ФИО**

Докторская диссертация – 9



Кандидатская диссертация – 29



ЦЕЙМАХ А.Е.  
(2024 г.)

АГАЛАЛЯН А.Х.  
(2020 г.)

ВАСИЛЬЕВА О.И.  
(2012 г.)

КИМ Д.А.  
(2025 г.)

БОРОДАЧ А.В.  
(2006 г.)

ТРУБАЧЕВА А.В.  
(2015 г.)

ЧЕКАНОВ М.Н.  
(2005 г.)

КОЗЛОВ А.В.  
(2011 г.)

КОЗЛОВ А.О.  
(2023 г.)

АНИЩЕНКО В.В.  
(2006 г.)

АРХИПОВА А.А.  
(2022 г.)

ЯКУШЕНКО В.К.  
(2000 г.)

УСОВ С.А.  
(2000 г.)

ШТОФИН С.Г.  
(1994 г.)

Г.А. Савинский  
(г. Новосибирск)

П.А. Иванов  
(г. Новосибирск)

Г.И. Веронский  
(г. Новосибирск)

Г.Д. Шапиро  
(г. Новосибирск)

В.Э. Гюнтер  
(г. Новосибирск)

Е.Н. Мешалкин  
(г. Новосибирск)

И.Л. Брегадзе  
(г. Новосибирск)

Б.А. Вицын  
(г. Новосибирск)

С.Я. Долецкий  
(г. Москва)

А.Н. Бакулев  
(г. Москва)

Н.Н. Бурденко  
(г. Москва)

С.С. Юдин  
(г. Новосибирск)

М.А. Ахутин  
(г. Москва)

Майкл Дебейки  
(США)

Мэйо  
(США)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

**«Имплантаты с памятью  
формы в хирургии печени,  
желчных протоков  
и поджелудочной железы»  
(№ 01042, 2015 г.)**



**Штофин  
Сергей Григорьевич**

*доктор медицинских наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ,  
заведующий кафедрой общей хирургии  
лечебного факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Окклюзия протоковой системы поджелудочной железы при ее заболеваниях и повреждениях» (1987).

**Докторская диссертация:**

«Выбор метода хирургического лечения заболеваний поджелудочной железы» (1994).

*Научные публикации – 250  
Монографии – 12  
Патенты – 20*

ФИО

Докторская диссертация – 8



Кандидатская диссертация – 21

**ОСТАНИНА Ю.О.**  
(2024 г.)

**ХИДИРОВА Л.Д.**  
(2019 г.)

**СУКМАНОВА И.А.**  
(2011 г.)

**ЯХОНТОВ Д.А.**  
(1995 г.)

**Г.Н. Верещагина**  
(г. Новосибирск)

**Т.В. Горшевская**  
(г. Новосибирск)

**М.И. Лосева**  
(г. Новосибирск)

**Л.Д. Сидорова**  
(г. Новосибирск)

**А.С. Логвиненко**  
(г. Новосибирск)

**М.Ф. Валентик**  
(г. Новосибирск)

**Ю.П. Никитин**  
(г. Новосибирск)

**А.Е. Гельфман**  
(г. Новосибирск)

**А.А. Дёмин**  
(г. Новосибирск)

**Е.Н. Тареев**  
(г. Москва)

## ОСНОВАТЕЛЬ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

«Артериальная  
гипертония в эру  
доказательной медицины»  
(№ 01094, 2015 г.)



**Яхонтов  
Давыд Александрович**

*доктор медицинских наук,  
член президиума Российского медицинского общества  
по артериальной гипертонии,  
председатель регионального отделения Российского общества  
специалистов по сердечной недостаточности,  
профессор кафедры фармакологии,  
клинической фармакологии и доказательной медицины  
фармацевтического факультета НГМУ*

**Кандидатская диссертация:**

«Сравнительная оценка результатов лечения хронического бронхита у жителей Новосибирской области на южном берегу Крыма и в местных условиях» (1984).

**Докторская диссертация:**

«Артериальная гипертония у мужчин молодого возраста. Патогенез, клиника, подходы к коррекции» (1995).

Научные публикации – 410

Монографии – 5

Патенты – 1

ФИО

Докторская диссертация – 3



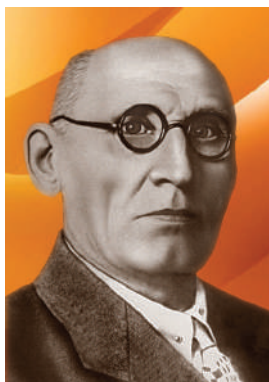
Кандидатская диссертация – 7



# *Глава 4*

## НАША ГОРДОСТЬ

## ПОЧЕТНЫЕ ПРОФЕССОРА НГМУ

**БОГОЛЕПОВ****Александр Александрович**

(1874–1941)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки СССР  
Выпускник медицинского факультета Томского университета (1902)  
Заведующий кафедрой кожных венерических болезней Томского ГИДУВа (1928–1931)  
Заведующий кафедрой дерматовенерологии Новосибирского ГИДУВа (1931–1936)  
Заведующий кафедрой дерматовенерологии НГМИ (1936–1941)

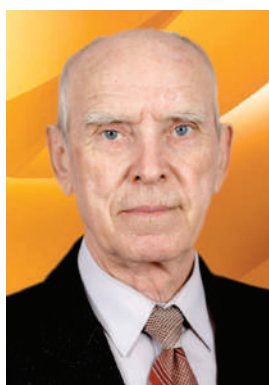
А.А. Боголепов по праву считается родоначальником сибирской дерматовенерологической школы. Его научные труды были посвящены изучению таких заболеваний, как сифилис, гонорея, грибковые поражения кожи, туберкулез, лепра и др. Пользуясь собственными методиками, он распознавал формы возбудителя сифилиса задолго до появления общепризнанных культуральных работ немецких, французских и американских исследователей. А.А. Боголепов вместе со своими учениками впервые в нашей стране диагностировал хромомикоз, являлся общепризнанным знатоком такого важного раздела дерматологии, как буллезные дерматозы. А.А. Боголепов был членом-корреспондентом французского дерматологического общества, долгие годы являлся соредктором журналов «Венерология и дерматология», «Русский вестник дерматологии», «Советский вестник дерматологии», «Сибирский медицинский архив», был председателем научного общества дерматовенерологов Новосибирска.

**БОРОДИН****Юрий Иванович**

(1929–2018)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1953)  
И.о. директора Института экспериментальной биологии и медицины АН СССР (1962–1964)  
Заведующий кафедрой нормальной анатомии НГМИ (1964–1989)  
Ректор НГМИ (1971–1980)  
Президент СО АМН СССР (1980–1989), вице-президент АМН СССР (1983–1989)  
Депутат Верховного Совета СССР (1989–1991)  
Организатор и первый директор НИИ клинической и экспериментальной лимфологии СО АМН СССР (1991–2004)  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «Нашему учителю», «За вклад в развитие НГМУ», «Легенда вуза»

Ю.И. Бородин – один из ведущих ученых по проблемам лимфологии, основатель научной школы лимфологов в Новосибирске. Им впервые разработаны фундаментальные основы функциональной морфологии лимфатической системы, выявлены и изучены новые закономерности структурно-функциональных взаимоотношений лимфатической и кровеносной систем. Ю.И. Бородин был действительным членом Международной ассоциации лимфологов, председателем Новосибирского общества лимфологов, членом президиума Международной ассоциации морфологов стран СНГ. Ю.И. Бородин – почетный профессор Казахского национального медицинского университета, Института терапии и кардиологии (Алма-Ата), Томского института фармакологии СО РАМН, почетный гражданин Новосибирска, лауреат премий Правительства РФ (1998). Награжден орденами «Знак Почета» (1961), Трудового Красного Знамени (1980), Дружбы народов (1992), «За заслуги перед Отечеством» IV ст. (2004), Кирилла и Мефодия (1990); медалями им. Н.И. Пирогова (2001) и Р. Вирхова (2004), Международной ассоциации естествоиспытателей «Белый Орёл» (2004).



**БЛАГИТКО**  
**Евгений Михайлович**  
(1940 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный врач РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1968)  
Главный хирург Новосибирской области (1986–2005)  
Заведующий кафедрой госпитальной хирургии НГМИ (НГМА, НГМУ) (1998–2006)  
Профессор кафедры госпитальной и детской хирургии  
лечебного факультета НГМУ (с 2006 г.)

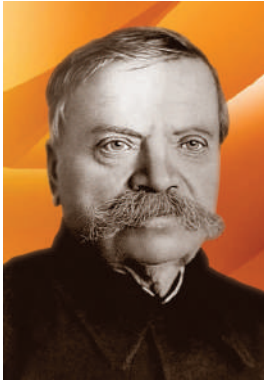
Научные интересы Е.М. Блажитко связаны с хирургической коррекцией повреждений и заболеваний прежде всего органов пищеварительного тракта. Будучи блестящим хирургом, он внедрил многие современные операции в хирургическую практику, предложил оригинальный метод ушивания «трудной» культи двенадцатиперстной кишки при язвенной болезни, разработал и внедрил способы консервативного и хирургического лечения хронической дуоденальной непроходимости, разработал хирургическую тактику при такой сложной патологии, как кишечные свищи. Он внес большой вклад в развитие гепатобилиарной хирургии. Результаты его многолетних исследований изложены в 362 печатных работах и 15 монографиях, им подготовлено 4 доктора и 10 кандидатов наук. Он известен не одному поколению врачей Сибири не только как выдающийся специалист-хирург и педагог, но и как организатор, внесший большой вклад в становление хирургической службы Новосибирской области. Заслуги Е.М. Блажитко отмечены медалями и высоким званием «Почетный гражданин Новосибирской области».



**БРЕГАДЗЕ**  
**Иосиф Лаврентьевич**  
(1904–1982)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник медицинского факультета Азербайджанского университета (1929)  
Доцент кафедры общей хирургии 1-го Московского медицинского института Минздрава РСФСР (1946–1953)  
Заведующий кафедрой госпитальной хирургии НГМИ (1953–1961)  
С 1961 г. – сотрудник Всесоюзного научного центра хирургии АМН СССР (Москва)  
Участник Великой Отечественной войны

И.Л. Брегадзе – основатель оригинальной школы полостной хирургии. Опыт военных лет был обобщен и использован им при написании многотомного труда «Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.». Не менее значимой была его монография «Внутрибрюшинная профилактика и химиотерапия перитонита» (1955). И.Л. Брегадзе – автор 5 монографий, самой значительной из которых является изданная в 1963 г. первая в нашей стране работа, посвященная альвеококкозу (в соавторстве с профессором В.М. Константиновым), которая до сих пор имеет огромное теоретическое и практическое значение для врачей. Под непосредственным руководством И.Л. Брегадзе было защищено 12 докторских и 22 кандидатские диссертации. В течение всего времени работы в Новосибирске он возглавлял научное хирургическое общество города и области, был почетным членом хирургического общества Москвы и Московской области.



**БУТЯГИН**  
**Павел Васильевич**  
(1867–1953)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР,  
Отличник здравоохранения СССР  
Выпускник медицинского факультета Томского университета (1893)  
Заведующий кафедрой микробиологии Томского ГИДУВа (1928–1931)  
Заведующий кафедрой микробиологии Новосибирского ГИДУВа (1931–1935)  
Заведующий кафедрой микробиологии НГМИ (1935–1953)

П.В. Бутягин считается основоположником экспериментальной и клинической бактериологии в Сибири, впервые за Уралом наладившим производство противодифтерийной сыворотки и создавшим в Томске Бактериологический институт. В НГМИ стал организатором кафедры микробиологии, которой заведовал до конца своей жизни. П.В. Бутягин опубликовал свыше 70 научных работ, посвященных вопросам санитарной бактериологии, изучению этиологии, эпидемиологии и бактериологической диагностики холеры, дизентерии, бруцеллеза. Он участвовал в организации бруцеллезной станции в Новосибирске и на протяжении ряда лет руководил ею. Неоднократно для оказания помощи выезжал в различные регионы Западно-Сибирского края для борьбы со вспышками инфекций. Подготовил свыше 40 учеников, среди которых немало известных профессоров и академиков. Инициатор создания и организатор общества бактериологов Сибири.



**ВИЦЫН**  
**Борис Александрович**  
(1906–1983)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Томского университета (1930)  
Работал на кафедре госпитальной хирургии ГИДУВа (1941–1949)  
Заведующий клиникой восстановительной хирургии ННИВосХиТО (1946–1949)  
Заведующий кафедрой госпитальной хирургии лечебного факультета НГМИ (1961–1983)  
Ветеран Великой Отечественной войны

Б.А. Вицын – известный специалист в области полостной хирургии. Обобщив опыт лечения раненных в брюшную полость, накопленный им за время работы в госпиталях в годы войны, он активно занимался лечением больных нагноительными процессами легких. В 1950 г. одним из первых в Новосибирске выполнил радикальную операцию на легких, оперировал при митральном пороке и незаращении боталлова протока. Его научные работы посвящены хирургии желудочно-кишечного тракта, печени и желчных путей, состоянию обменных процессов при хирургической патологии, военно-полевой, легочной и пластической хирургии. Результаты многолетних исследований Б.А. Вицына изложены в 130 печатных научных работах и 3 монографиях. Под его руководством были подготовлены 3 докторские и 20 кандидатских диссертаций. Б.А. Вицын был членом Международной ассоциации хирургов.



**ГАВАЛОВ**  
**Сергей Михайлович**  
(1924–2018)

Доктор мед. наук, профессор, член-корреспондент РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета 1-го Московского медицинского института (1948)  
Заведующий кафедрой педиатрии и декан педиатрического факультета Ереванского медицинского института (1961–1971)  
Заведующий клиническим отделом Института цитологии и генетики СО РАН  
Заведующий кафедрой факультетской, госпитальной педиатрии НГМИ (1977–1994)  
Заведующий кафедрой педиатрии ФУВ (ФПК и ППВ) НГМИ (НГМА) (1994–2000)

С.М. Гавалов создал детскую пульмонологическую службу в Новосибирске. При его активном участии в Сибири стали проводиться бронхологические исследования в детском возрасте. стало внедряться новое направление профилактической медицины – семейная диспансеризация и реабилитация часто и длительно болеющих детей. Под руководством С.М. Гавалова выполнялись эпидемиологические исследования аллергических заболеваний у детей, позволившие сформировать новое понимание патологии и обосновать профилактические программы, основанные на объективном прогнозировании тенденций заболеваемости. С.М. Гавалов возглавлял Общество детских врачей Новосибирской области, являлся председателем Сибирского отделения Союза педиатров России, был членом правления Всероссийского пульмонологического общества, членом Европейского респираторного общества, почетным членом Международного общества по иммунореабилитации, членом редколлегии журнала «Аллергия», членом редакционного совета «Бюллетеня СО РАМН». С.М. Гавалов – автор 276 печатных работ, в том числе 4 монографий. Под его руководством подготовлено и защищено 7 докторских и 37 кандидатских диссертаций.



**Грек**  
**Олег Рувимович**  
(1940 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1965)  
Заведующий кафедрой фармакологии НГМИ – НГМА – НГМУ (1979–2014)  
Профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины НГМУ  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «Нашему учителю»  
Отличник здравоохранения

О.Р. Греком и коллективом кафедры фармакологии под его руководством была сформулирована и экспериментально подтверждена гипотеза о зависимости метаболизма ксенобиотиков и их фармакокинетики от типа устойчивости животных к гипоксии. Является соавтором коллективной монографии «Гипобарическая гипоксия и метаболизм ксенобиотиков». О.Р. Грек участвовал в разработке новых противогипоксических и лимфотропных препаратов. По материалам его исследований производных пара-диэтинилбензола в Фармакологический комитет были представлены материалы на противогипоксический препарат «Бензомопин», а в результате совместных исследований с Институтом клинической и экспериментальной лимфологии был разработан оригинальный лимфотропный препарат «Сангвитон», представляющий собой биофлавоноидный комплекс. О.Р. Грек являлся членом правления Всероссийского общества фармакологов, председателем новосибирского отделения Фармакологического общества.

**ГОРИЗОНТОВ****Николай Иванович**  
(1879–1949)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Казанского университета (1904)  
Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии медицинского факультета Томского университета (1917–1932)  
Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии Новосибирского ГИДУВа (1932–1938)  
Основатель и первый заведующий кафедрой акушерства и гинекологии НГМИ (1936–1949)

Н.И. Горизонтов по праву считается основоположником Сибирской школы акушеров-гинекологов. Он был блестящим хирургом и диагностом, чутким и внимательным врачом, талантливым лектором и добрым наставником для молодежи. Результатом его работы в НГМИ стало научное обоснование методов грязевой терапии и радоновых вод курорта Белокуриха в гинекологии и организация бальнеологического лечения. Он – автор более 90 научных работ и 4 монографий. Его перу принадлежит большое количество работ по туберкулезу и опухолям половой сферы, лучевой терапии, обезболиванию родов и другим темам. Он участвовал в создании первого русского руководства по женским болезням, много лет являлся соредактором нескольких центральных и сибирских научных журналов, таких как «Журнал акушерства и женских болезней», «Сибирский медицинский журнал» и др. Под его руководством выполнены диссертации первых сотрудников кафедры акушерства и гинекологии НГМИ.

**ДЁМИН****Арисларх Александрович**  
(1918–1977)

Доктор мед. наук, профессор, член-корреспондент АМН СССР  
Выпускник 3-го Московского медицинского института (1941)  
Работал на кафедре пропедевтики и госпитальной терапии санитарно-гигиенического факультета 1-го Московского медицинского института (1951–1953)  
Заведующий кафедрой госпитальной терапии лечебного факультета НГМИ (1953–1977)  
Отличник здравоохранения  
Ветеран Великой Отечественной войны

Ар.А. Дёмин – основатель оригинальной Сибирской терапевтической научной школы, из которой вышли известные ученые, заведующие терапевтическими кафедрами вуза. Его научные труды посвящены различным проблемам внутренней медицины: кардиологии, иммунопатологии, гематологии, нефрологии, профессиональной и краевой патологии, санаторно-курортному делу в Сибири, истории медицины. Ар.А. Дёмин занимался исследованиями в области изучения затяжного септического эндокардита, а также системной красной волчанки, что сделало его клинику одним из основных центров в стране по изучению этой проблемы. Им проводились гематологические исследования: эпидемиология, генетика, клиника и лечение лейкозов, лимфогранулематоза, анемий и геморрагических диатезов. Ар.А. Дёминым разрабатывались вопросы краевой и профессиональной патологии, изучалась этиология, патогенез и лечение острой и хронической почечной недостаточности. Ар.А. Дёмин – автор 260 научных работ, в том числе нескольких монографий и сборников. Им подготовлено 60 докторов и кандидатов наук.



**ЗАЛЕСКИЙ**  
**Григорий Денисович**  
(1902–1966)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Томского университета (1926)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии Омского медицинского института (1939–1947)  
Директор НГМИ и ГИДУВа (1947–1951)  
Ректор НГМИ (1947–1964)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии НГМИ (1947–1966)

Г.Д. Залесский считается основателем научного направления, которое было связано с изучением ревматизма, сторонником идеи бактериально-вирусной его природы. Он занимался изучением методов диагностики и лечения, а также физиологии и патологии кровеносных капилляров. На этой основе стали формироваться новые иммунологические направления, были сформулированы возможные проблемы участия вирусологии во внутренней медицине. Г.Д. Залесский – один из основоположников современной терапии с использованием биологически активных веществ, впервые в мире предложил лечение ревматоидного артрита плацентарной кровью. Мировое признание научных направлений, возглавляемых Г.Д. Залесским, произошло на нескольких международных съездах и конгрессах. Под его руководством подготовлено 6 докторских и 30 кандидатских диссертаций. Г.Д. Залесский награжден орденами Ленина, Трудового Красного Знамени, «Знак Почета», медалью «За трудовую доблесть». В Новосибирске его именем названа бывшая улица Клиническая, на которой располагаются Городская клиническая больница № 1, учебно-лабораторный и морфологический корпус, 2 общежития НГМУ.



**ЗЕЛЬМАН**  
**Владимир Лазаревич**  
(1935 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1959)  
Клинический ординатор кафедры детских болезней НГМИ (1959–1961)  
Возглавлял анестезиологическую службу в Институте неврологии АМН СССР  
Профессор Института неврологии и нейрохирургии Калифорнийского Университета (США)  
Заведующий кафедрой анестезиологии Медицинской школы им. Кека Университета Южной Калифорнии  
Иностранный член РАН

В.Л. Зельман – известный ученый, врач-нейроанестезиолог, основные исследования которого направлены на изучение физиологических и патофизиологических реакций мозга на наркоз, разработку анестезиологического обеспечения нейрохирургических операций с максимальной защитой мозга. Является участником международных исследований работы мозга методом функциональной магнитно-резонансной томографии с последующим сравнением результатов исследований с генетической картой мозга человека. Такие неинвазивные методы диагностики позволяют выявлять разного рода патологии мозга на ранней стадии. В 1976 г. В.Л. Зельман переехал в США, где стал профессором и руководителем департамента анестезиологии и реаниматологии Медицинской школы Университета Южной Калифорнии. В.Л. Зельман является организатором встреч российских анестезиологов с их коллегами из Американской медицинской ассоциации, помогает бесплатному лечению в клиниках США своих бывших соотечественников, приглашает врачей из России знакомиться с новыми медицинскими технологиями. В.Л. Зельман – почетный член Российской академии медицинских наук, почетный профессор Военно-медицинской академии в Санкт-Петербурге. Его именем назван институт медицины и психологии Новосибирского государственного научно-исследовательского университета Минобрнауки РФ.



**КАЗНАЧЕЕВ**  
**Влаиль Петрович**  
(1924–2014)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1950)  
Ректор НГМИ (1964–1971)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии НГМИ (1966–1972, 1978–1987)  
Инициатор и первый президент Сибирского филиала АМН СССР (1971–1980)  
Основатель и первый директор Института клинической и экспериментальной медицины АМН СССР (1971–1998)  
Ветеран Великой Отечественной войны  
Лауреат номинации «Нашему учителю»

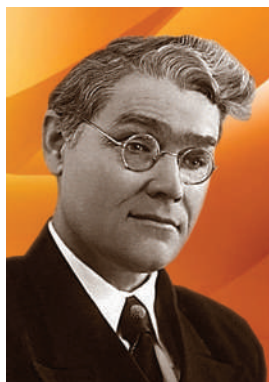
В.П. Казначеев – выдающийся ученый, исследования которого посвящены общей патологии, теории диагноза, медико-социальным проблемам здоровья, медико-биологическим аспектам адаптации человека в экстремальных условиях, экологических проблем человечества и т.д. Под его руководством разработана эколого-медицинская концепция сохранения и развития здоровья населения Сибири и Дальнего Востока. Им сформулирована концепция «синдрома полярного напряжения», с помощью которой удалось осмыслить комплекс изменений, которые возникают при воздействии на человека ряда экологических факторов Заполярья. Результаты многолетней работы В.П. Казначеева обобщены в 52 монографиях, в 800 научных работах. Под его руководством выполнено свыше 80 докторских и кандидатских диссертаций. Он награжден орденами: Трудового Красного Знамени (дважды), Отечественной войны II ст. (дважды), «Знак Почета» и Дружбы народов и 8 медалями. В.П. Казначеев – почетный гражданин Новосибирска.



**КОЛЕН**  
**Аарон Абрамович**  
(1893–1971)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Казанского университета (1918)  
Заведующий кафедрой глазных болезней Новосибирского ГИДУВа (1931–1935)  
Заведующий кафедрой глазных болезней НГМИ (1937–1944 и 1951–1966)  
Заместитель директора НГМИ по научной работе (1943)  
Директор Центрального офтальмологического института им. Гельмгольца в Москве (1944–1951)  
Профессор-консультант Московского НИИ глазных болезней им. Гельмгольца (1967–1971)

А.А. Колен – известный ученый, врач-офтальмолог, научными направлениями которого были производственная и бытовая травма глаз, офтальмохирургия, онкоофтальмология. Он изобрел ножницы-иглу для разрезов, клеммы для глазных операций, очки-маску для защиты глаз и многое другое, им были внедрены в практику новые методы пластической и восстановительной хирургии. А.А. Колен – автор 150 статей, популярной монографии «Руководство по пластической хирургии в области глаза», руководства по реконструктивно-восстановительным пластическим операциям, а также раздела патологии сетчатки в многотомном «Руководстве по глазным болезням». Под его руководством защищено 5 докторских и 13 кандидатских диссертаций. Был заместителем председателя Всероссийского общества офтальмологов, почетным членом Всесоюзного и Московского научного общества офтальмологов, награжден орденом Трудового Красного Знамени.



**КОНСТАНТИНОВ**  
**Виталий Михайлович**  
(1897–1967)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Томского университета (1921)  
Заведующий кафедрой патологической анатомии Новосибирского ГИДУВа (1931–1935)  
Заведующий кафедрой патологической анатомии НГМИ (1935–1967)

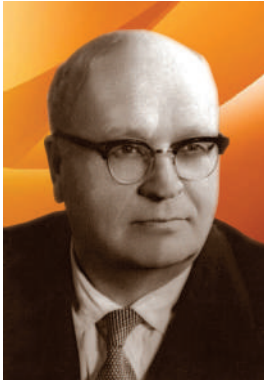
В.М. Константинов – ученый-патологоанатом, значительная часть научных трудов которого посвящена изучению поглощения коллоидов элементами ретикуло-эндотелия и макрофагами грануляционной ткани, изменениям ретикуло-эндотелиальной системы при воспалении, воздействии аллергических факторов, ишемии. В.М. Константинов и его ученики занимались изучением альвеококкоза, который являлся краевой патологией для Западной Сибири и Алтайского края. Он создал в Новосибирске научное общество патологоанатомов и был его бессменным председателем, принимал участие в работе правления Всесоюзного научного общества патологоанатомов. В.М. Константинов – автор 69 научных трудов, в том числе двух монографий «Об особенностях распределения в организме витально-красящих веществ и взвесей при различных экспериментальных воздействиях» (1936) и «Альвеолярный эхинококкоз» (1963). Под его руководством подготовлено 18 докторских и кандидатских диссертаций.



**КОРОЛЕНКО**  
**Цезарь Петрович**  
(1933–2020)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1956)  
Заведующий кафедрой психиатрии и наркологии НГМИ (НГМА, НГМУ) (1964–2006)  
Профессор кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии НГМУ (2006–2020)

Ц.П. Короленко является основоположником нового в России направления психиатрии – психосоциальной аддиктологии, первым ввел термин «аддикция» в российскую психиатрию. Ц.П. Короленко были исследованы психологические механизмы возникновения и развития аддикций, предложены классификации алкогольных аддикций с выделением форм психологической и физической алкогольной зависимости. Им также выполнялись исследования в области транскультуральной психиатрии, касающиеся нарушений психической адаптации в районах Крайнего Севера. Им проводились исследования в области психических нарушений в пост-современном мире. Результаты исследований докладывались на всемирных съездах в США, Канаде, Швеции, Испании, Венгрии, Японии. Ц.П. Короленко – автор более 300 научных работ и 25 монографий. Ц.П. Короленко являлся членом-корреспондентом РАН ВШ, действительным членом Нью-Йоркской академии наук, членом редакции журнала «Антропология и медицина» Соединенного Королевства Великобритании, членом ВОЗ по разделу транскультуральной психиатрии от России и Восточной Европы.



**КУИМОВ**  
**Дмитрий Тарасович**  
(1897–1971)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Пермского университета (1925)  
Заведующий кафедрой нервных болезней Новосибирского ГИДУВа (1940–1941)  
Заведующий кафедрой нервных болезней НГМИ (1940–1970)  
Ветеран Великой Отечественной войны

Д.Т. Куимов предложил кафедре нервных болезней НГМИ новое научное направление – нейроинфекции, определившее научные интересы его многочисленных учеников, внес большой вклад в изучение очагов и основных клинико-эпидемиологических характеристик клещевого энцефалита в регионе. Д.Т. Куимов впервые описал ряд симптомов и синдромов, некоторые из которых названы его именем, например, симптом Керера – Куимова (болезненность нервных стволов к давлению при повышенном внутричерепном и внутрипозвоночном давлении), первый в мировой литературе описал проявления хронического заболевания центральной нервной системы – хронический спинальный эпидурит, на основе прижизненного клинического диагноза выделяя характерные признаки этого заболевания (триада Куимова). Д.Т. Куимов – автор 70 научных работ, в том числе трех монографий. Под его руководством были подготовлены 2 докторские и 10 кандидатских диссертаций. Он был членом правления Всесоюзного и Всероссийского обществ невропатологов и психиатров, членом редакционного совета «Журнала невропатологии и психиатрии им. С.С. Корсакова».



**КУИМОВ**  
**Андрей Дмитриевич**  
(1942 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Заслуженный врач РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1966)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии им. проф. Г.Д. Залесского (1987–2021)  
Профессор кафедры факультетской терапии им. проф. Г.Д. Залесского  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «Нашему учителю»

Научные интересы А.Д. Куимова лежат в области кардиологии – в изучении роли нейроэндокринной регуляции при ишемической болезни сердца и инфаркте миокарда. Им даны клинико-патогенетические критерии адаптивных и дезадаптивных реакций при ИБС, а также критерии немедикаментозной терапии (лазеротерапия, КВЧ-терапия) на разных этапах реабилитации больных инфарктом миокарда, разработана концепция динамики адаптационных процессов при инфаркте миокарда, которая легла в основу курортного лечения больных ИБС и инфарктом миокарда и позволила впервые в России реабилитировать больных острым инфарктом миокарда в курортных условиях – в санатории «Белокуриха». Активно занимается исследованием патогенеза острого коронарного синдрома и генетики инфаркта миокарда. А.Д. Куимов – член правления Российского общества реабилитации сердечно-сосудистых больных, действительный член РАЕН, основатель научной школы. Под его руководством защищена 41 диссертация, из них 9 докторских. Автор свыше 650 научных работ, из них 12 монографий, свыше 10 авторских свидетельств и патентов на изобретения, более 30 учебно-методических пособий для врачей и студентов. Под его редакцией издано 3 учебника: «Факультетская терапия» (1994, 1998), удостоенная премии НГМУ им. Г.Д. Залесского, «Внутренние болезни в тестах» (2004) и «Внутренние болезни» (2011).



**ЛОСЕВА**  
**Мария Ильинична**  
(1929–2006)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускница лечебного факультета НГМИ (1954)  
Заведующий кафедрой госпитальной терапии педиатрического факультета НГМИ (НГМА) (1971–2000)  
Проректор по научной работе НГМИ (1980–1988)  
Заведующий кафедрой гематологии и трансфузиологии НГМА (НГМУ) (2000–2006)

М.И. Лосева – основатель Новосибирской школы гематологов, медицинских экологов и профпатологов, представители которой работают во многих городах Сибири, создатель гематологической службы Новосибирска. При ее непосредственном участии были созданы городские отделения профпатологии, гематологии, реабилитации и физиотерапии, а также городской гематологический центр. М.И. Лосева считается основоположником общебиологического системного подхода в оценке влияния на организм различных экстремальных факторов. Ею сформулирована концепция клеточно-мембранных механизмов развития патологии внутренних органов при профессиональных и гематологических заболеваниях, большое внимание уделяла актуальным проблемам современной профессиональной клиники и гигиены труда – вибрационной болезни и хронической интоксикации органическими растворителями. Под ее руководством подготовлены 12 докторских и 32 кандидатские диссертации. М.И. Лосева являлась членом Российского общества гематологов, Европейской ассоциации гематологов, заместителем председателя общества терапевтов Новосибирской области, членом общего собрания СО РАМН, главным гематологом города Новосибирска, председателем областного научного общества врачей-гематологов.



**ЛЫКОВА**  
**Софья Григорьевна**  
(1938–2021)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный врач РФ  
Выпускница лечебного факультета НГМИ (1959)  
Заведующий кафедрой дерматовенерологии НГМИ (НГМА, НГМУ) (1997–2009)  
Профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии НГМУ (2009–2021)  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «За вклад в развитие НГМУ»

Научные интересы С.Г. Лыковой посвящены изучению патогенеза буллезных дерматозов, а также течению заболеваний кожи на фоне сахарного диабета. С.Г. Лыкова являлась президентом межрегиональной общественной организации «Сибирская ассоциация дерматовенерологов и косметологов», председателем диссертационного совета по специальности «Кожные и венерические болезни» НГМУ. Профессор С.Г. Лыкова – автор более 300 научных работ, в том числе трех монографий, посвященных различным проблемам дерматовенерологии; под ее руководством и при ее научном консультировании защищены 5 докторских и более 30 кандидатских диссертаций. С.Г. Лыкова награждена медалью «За заслуги перед Российской дерматовенерологией», медалью Эрлиха «За особые заслуги» Европейской академии естественных наук.



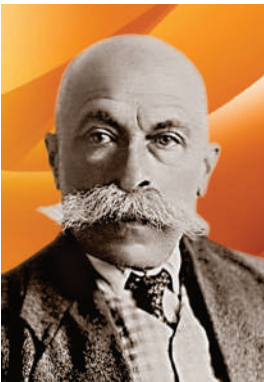
**МАРИНКИН**  
**Игорь Олегович**  
(1961 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный врач РФ, Заслуженный деятель науки Новосибирской области, Лауреат премии Правительства Новосибирской области Ленинский стипендиат и выпускник лечебного факультета НГМИ (1984)  
Заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с 1998 года  
Ректор НГМУ МЗ РФ (2008–2025)  
Академик Российской медико-технической академии наук, академик РАЕН  
Почетный профессор Тернопольского государственного мед. университета  
Почетный профессор Казахстанско-Российского медицинского университета  
Председатель Новосибирского общества акушеров-гинекологов  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «Нашему Учителю», «Основатель научной школы»

Маринкин И.О. – известный специалист в области акушерства и гинекологии, активно развивал и внедрял эндоскопический доступ при гинекологических операциях, органосохраняющие операции при истинном вращении плаценты, множественных и гигантских миомах матки, массивных акушерских кровотечениях, реконструктивные операции при аномалиях развития женских половых органов. Первым в Сибири произвел метропластику при вращении плаценты (1989 г.), лапароскопическую экстирпацию матки (1996 г.), успешную перевязку внутренних подвздошных артерий при массивных акушерских кровотечениях (1998 г.). Также им были разработаны и внедрены в практику инновационные методы оперативного лечения больных с ановуляторным бесплодием, методы лечения и профилактики воспалительных заболеваний матки и придатков матки с использованием лимфотропной терапии, углеродминеральных сорбентов и иммобилизованных протеолитических ферментов.

Автор 496 научных работ, 11 монографий, 1 научного открытия, 22 патентов на изобретение. Под его руководством защищено 20 кандидатских и 5 докторских диссертаций.

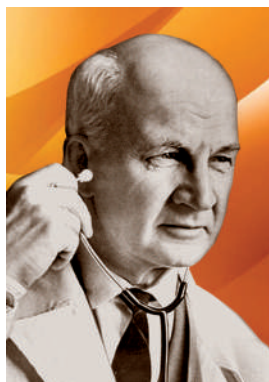
Награжден Орденом Пирогова, Медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением» Минздравом РФ, Медалью «За укрепление боевого содружества» Министерством обороны РФ, Нагрудным знаком «За спасение жизни» Минздравом ЛНР, Знаком отличия «За заслуги перед Новосибирской областью», Почетной медалью «Автору научного открытия имени Академика Капицы», Почетной медалью Ильи Мечникова «За практический вклад в укрепление здоровья нации», Почетной медалью Теодора Бильрота, Почетной медалью Рудольфа Вирхова.



**МЫШ**  
**Владимир Михайлович**  
(1873–1947)

Доктор мед. наук, профессор, академик АМН СССР, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник Военно-медицинской академии (1895)  
Заведующий кафедрой факультетской хирургии Томского университета (1909–1931)  
Профессор кафедры хирургии и директор хирургической клиники Новосибирского ГИДУВа (1931–1947)  
Заведующий кафедрой факультетской хирургии НГМИ (1936–1937)  
Депутат Верховного Совета СССР (1937)  
Ветеран Великой Отечественной войны

В.М. Мыш – выдающийся ученый, внесший большой вклад в отечественную и мировую хирургию, основатель Сибирской школы хирургов. Создал первый в Томске рентгеновский кабинет, стал основателем рентгенологии в Сибири. В Новосибирском ГИДУВе на базе окружной больницы (ныне Городской клинической больницы № 1) он создал уникальную хирургическую клинику, которая была крупнейшим в регионе научно-хирургическим центром для специализации врачей Сибири. При ней были организованы специальные кабинеты: рентгенологический, урологический, стоматологический, а также первый в Сибири филиал по переливанию крови. В годы Великой Отечественной войны он был главным консультантом-хирургом эвакогоспиталей Новосибирска. В.М. Мыш – автор более 127 научных работ, в том числе таких капитальных трудов, как «Основы хирургической патологии», «Очерки хирургической диагностики» и другие. Был награжден орденом Трудового Красного Знамени и дважды орденом Ленина.



**МЯСНИКОВ**  
**Александр Леонидович**  
(1899–1965)

Доктор мед. наук, профессор, академик АМН СССР, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник медицинского факультета Московского университета (1922)  
Заведующий кафедрой терапии Новосибирского ГИДУВа (1932–1935)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии НГМИ (1935–1938)  
Заведующий кафедрой факультетской терапии 3-го Ленинградского медицинского института (1938–1940)  
Заведующий кафедрой терапии Ленинградской военно-морской медицинской академии (1940–1948)  
Директор Института терапии АМН СССР и заведующий кафедрой госпитальной терапии 1-го Московского медицинского института (1948–1965)

А.Л. Мясников именно в Новосибирске состоялся как клиницист с независимым стилем мышления, создавший авторитет в кругах терапевтов страны. Здесь он начал работу над учебником «Пропедевтика внутренних болезней», руководил научной работой на курорте Белокуриха. В 1941–1945 гг. А.Л. Мясников выполнял обязанности главного терапевта Военно-морского флота. Институт терапии, которым руководил А.Л. Мясников, стал фактически научно-исследовательским центром кардиологии в СССР, преобразовавшись затем во Всесоюзный кардиологический научный центр им. А.Л. Мясникова. В стенах института были развернуты исследования по изучению гипертонической болезни, атеросклероза и т.д. Предложенная учеными института классификация артериальной гипертензии легла в основу классификации ВОЗ 1960 г., и принципы ее до сих пор остаются неизменными. За труды по гипертонической болезни и атеросклерозу А.Л. Мясникову была вручена международная премия «Золотой стетоскоп» (1964). Он был основателем и главным редактором журнала «Кардиология». Им опубликовано 8 монографий, 4 учебника и около 250 научных статей.



**НИКИТИН**  
**Юрий Петрович**  
(1928–2021)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1950)  
Заведующий кафедрой терапии ФУВ НГМИ (НГМА) (1968–2003)  
Проректор НГМИ по научной работе (1970–1980)  
Директор НИИ терапии СО РАМН (1981–2004)  
Лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ», «За вклад в развитие НГМУ»  
Почетный кардиолог России

Ю.П. Никитин – выдающийся ученый в различных областях медицины: кардиологии, медицинской генетике, геронтологии и др., является создателем областной кардиологической службы. Им создана одна из ведущих научных школ в Сибири и России по проблемам атеросклероза, сердечно-сосудистых и других хронических заболеваний. Ю.П. Никитин – один из ведущих ученых России по вопросам северной медицины. Он был вице-президентом и почетным членом Российского научного общества терапевтов, вице-президентом Российского общества геронтологов, членом правления Общества кардиологов СНГ, президентом Общества полярной медицины, Американской кардиологической ассоциации, почетным профессором Университета Аляски (США). Ю.П. Никитин – автор более 800 научных публикаций, 35 монографий и учебных пособий. Ю.П. Никитин награжден орденами «За заслуги перед Отечеством» IV степени, Трудового Красного Знамени, медалями «За доблестный труд», «За достижения в медицинской науке», медалью им. И.П. Павлова «За вклад в развитие медицины и здравоохранения». Он – лауреат премии РАМН за разработку проблем северной медицины, международной премии и медали Хилдеса за достижения в области приполярной медицины (Канада), премии и медали им. Т.И. Ершовского за цикл работ по геронтологии.



**НОВИКОВ**  
**Валерий Дорофеевич**  
(1940–2004)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета Алтайского медицинского института (1963)  
Заведующий кафедрой педагогики и оптимизации учебного процесса НГМИ (1985–1988)  
Заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии НГМИ (НГМА) (1988–2004)  
Декан лечебного факультета НГМИ (1977–1983)  
Проректор НГМИ по учебной работе (1988–1996)  
Проректор НГМИ (НГМА) по последипломному образованию (1997–2004)

Научные интересы В.Д. Новикова были сосредоточены в области изучения морфологических аспектов сравнительной плацентации, особенностей гистогенеза внезародышевых тканей и т.д. В.Д. Новиков был членом президиума Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, членом президиума координационного совета Международной ассоциации морфологов, автором федеральной программы по гистологии для студентов медицинских вузов, членом редколлегии «Российских морфологических ведомостей», редакционного совета журнала «Морфология». С 1995 г. он являлся действительным членом Международной академии экологии и безопасности жизнедеятельности. В.Д. Новиков – автор 175 научных работ, 6 монографий, член редколлегии и соавтор отечественного «Руководства по гистологии», более 20 методических пособий. Под его руководством было подготовлено 7 докторских и 10 кандидатских диссертаций.



**НОВОСЁЛОВ**  
**Владимир Павлович**  
(1945 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор,  
Заслуженный врач РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1967)  
Заведующий кафедрой судебной медицины НГМУ (1996–2025)  
Профессор кафедры судебной медицины НГМУ  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «Нашему учителю»

В.П. Новосёлов – один из ведущих специалистов в области судебной медицины. Основные научные направления посвящены проблемам совершенствования организации и управления судебно-медицинской службы, повышения эффективности системы лечебно-профилактической помощи населению и его состояния здоровья в РФ, а также правового регулирования профессиональной деятельности работников здравоохранения, повышения качества и диагностики судебно-медицинских экспертиз. В.П. Новосёлов – автор и соавтор более 600 научных работ, в том числе 38 монографий и учебно-методических пособий, имеет 2 патента на изобретение. Под его руководством выполнено 6 докторских и 37 кандидатских диссертаций. Он является членом Президиума Всероссийского общества судебных медиков и председателем его новосибирского отделения, основателем и главным редактором журнала «Вестник судебной медицины». Заместитель председателя профильной комиссии Экспертного совета в сфере здравоохранения Минздрава России по специальности «Судебно-медицинская экспертиза», член межведомственной рабочей группы по совершенствованию организации и производства судебно-медицинской экспертизы при МЗ РФ. Награжден орденом «Знак Почета» (1981), медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени (1998). За большой вклад в научную и практическую судебную медицину Европейской академией естественных наук награжден медалью «Рудольфа Вирхова» (2009).



**ПУЛЬКИС**  
**Владимир Антонович**  
(1890–1970)

Доктор мед. наук, профессор, член-корреспондент АМН СССР, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник Военно-медицинской академии (1914)  
Заведовал эпидемиологическим отделением Сибирского отдела здравоохранения в Новосибирске (1925–1932)  
Заведующий кафедрой экспериментальной гигиены Новосибирского ГИДУВа (1931–1935)  
Заведующий кафедрой общей гигиены НГМИ (1935–1951)  
Заведующий кафедрой общей и коммунальной гигиены Новокузнецкого ГИДУВа (1951–1970)

В.А. Пулькис, имея большой опыт в организации здравоохранения и санитарной статистике, социальной гигиене и гигиене труда, принял активное участие в процессе планирования здравоохранения. Под его руководством были составлены комплексные санитарные разработки, положенные в основу планировки крупных городов Сибири, опубликованы обзорно-аналитические статьи по широкому кругу вопросов санитарии и гигиены. Основным направлением научной работы В.А. Пулькиса было изучение проблем санитарных последствий войны в Западной Сибири – санитарное обеспечение многотысячных коллективов эвакуированных граждан, прилегающих к линии фронта. Позднее решались практические санитарно-гигиенические вопросы в период перехода страны к мирному строительству. В.А. Пулькис – автор более 100 научных работ, посвященных вопросам организации санитарного дела, гигиены жилых и общественных зданий, водоснабжения села, водоснабжения и канализации Кузбасса, благоустройства общественных мест, планировки жилища, населенных пунктов и курортных зон Западной Сибири и Алтая, а также распространенности и профилактики инфекционных заболеваний в Сибирском крае.



**СИДОРОВА**  
**Лидия Дмитриевна**  
(1926–2018)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Заслуженный врач РФ  
Выпускница лечебного факультета НГМИ (1949)  
Заведующий кафедрами факультетской терапии, госпитальной терапии (внутренних болезней) НГМИ (1973–1985)  
Главный учёный секретарь СО АМН СССР (1985–1990)  
Заместитель председателя СО РАМН (1990–2000)  
Отличник здравоохранения. Отличник высшей школы  
Почётный гражданин Новосибирской области  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «За вклад в развитие НГМУ», «Нашему учителю»

Л.Д. Сидорова – выдающийся ученый в области внутренней медицины. Ее научная деятельность охватывает различные разделы медицины, такие как эпидемиология и эволюция болезней внутренних органов, механизм трансформации острых заболеваний в хронические, межорганые и межсистемные связи в организме. Ее работы способствовали изучению распространения, особенностей клинического течения болезней органов дыхания, кровообращения, системы крови, почек, внедрению в практическое здравоохранение оригинальных схем лечения. Л.Д. Сидорова – инициатор и организатор развития пульмонологической службы в Новосибирской области, в течение многих лет являлась руководителем областного пульмонологического центра. Под ее руководством подготовлено и защищено 12 докторских и 75 кандидатских диссертаций. Она – автор более 400 работ, посвященных вопросам эпидемиологии и эволюции болезней внутренних органов. Она была членом Европейского респираторного общества, председателем Новосибирского областного общества терапевтов.



**СУББОТИН**  
**Михаил Яковлевич**  
(1914–1981)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник лечебного факультета 3-го Московского медицинского института (1941)  
Заведующий кафедрой гистологии НГМИ (1954–1973)  
Проректор НГМИ по научной работе (1958–1970)  
Ветеран Великой Отечественной войны

М.Я. Субботин способствовал становлению морфологической науки в вузе и Сибирском регионе, по существу, основав авторитетную в России школу гистологов и эмбриологов. М.Я. Субботин внедрил в практику передовые в то время методы гистохимии, создал теорию плацентарной трофики в эмбриологии млекопитающих. М.Я. Субботин принял активное участие в организации Сибирского филиала АМН СССР. В начале 1950-х гг. в качестве старшего научного редактора принимал участие в подготовке Большой советской энциклопедии, был членом редакционного совета журнала «Архив анатомии, гистологии и эмбриологии», почетным членом правления Всесоюзного научного общества АГЭ. М.Я. Субботин – автор двух монографий, более 100 научных и методических работ. Под руководством М.Я. Субботина было подготовлено 14 докторских и 64 кандидатские диссертации. За участие в Великой Отечественной войне М.Я. Субботин был награжден медалями «За отвагу» и «За оборону Сталинграда» и другими наградами.



**СЫСОЛЯТИН**  
**Павел Гаврилович**  
(1939 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник стоматологического факультета Омского медицинского института (1963)  
Первый декан стоматологического факультета НГМИ (1978–1982)  
Заведующий кафедрой хирургической стоматологии НГМИ (НГМА, НГМУ) (1980–2007)  
Профессор кафедры хирургической стоматологии, стоматологической имплантации и челюстно-лицевой хирургии НГМУ (с 2007 г.)  
Лауреат номинации «За вклад в развитие НГМУ»

П.Г. Сысолятин является инициатором создания и развития ряда новых перспективных направлений челюстно-лицевой хирургии в стране. Им и его учениками разработаны принципиально новые методы реконструкции нижней челюсти и височно-нижнечелюстного сустава, внедрены в челюстно-лицевую хирургию страны эндоскопические технологии. Исследования П.Г. Сысолятина по разработке и внедрению нового класса имплантатов и конструкций в челюстно-лицевой хирургии, проведенные совместно с томскими учеными, не имеют аналогов в мировой практике. В 1981 г. за цикл этих исследований ему была присуждена Государственная премия СССР. В 2007 г. за разработку и внедрение новых методов лечения дефектов и деформаций челюстно-лицевой области ему присуждена премия Правительства РФ. П.Г. Сысолятин – член Международной ассоциации оральных и челюстно-лицевых хирургов, Европейской ассоциации челюстно-лицевых хирургов, Международной академии имплантатов с памятью формы. На протяжении более 20 лет он исполнял обязанности главного стоматолога Новосибирской области. П.Г. Сысолятин – автор более 600 научных работ, в том числе 79 патентов и авторских свидетельств, 22 монографий. Он – основатель и главный редактор российского журнала «Челюстно-лицевая хирургия», член редакционных коллегий многих изданий.



**ТРИУМФОВ**  
**Александр Викторович**  
(1897–1963)

Доктор мед. наук, профессор, член-корреспондент АМН СССР, Заслуженный деятель науки РСФСР  
Выпускник Военно-медицинской академии (1917)  
Заведующий кафедрой нервных болезней Новосибирского ГИДУВа (1931–1937)  
Первый заведующий кафедрой нервных болезней НГМИ (1937–1938)  
Заведующий кафедрой нервных болезней 3-го Ленинградского медицинского института (1938–1940)  
Начальник кафедры нервных болезней Военно-морской медицинской академии (с 1940)  
Главный невропатолог Военно-морского флота (1941–1945)

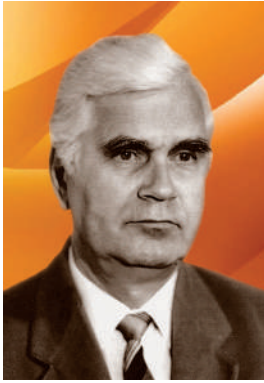
Основные направления научных исследований А.В. Триумфова – боевая травма нервной системы, нейроинфекции, военная профпатология, нейростология. Он впервые описал ряд оригинальных симптомов и синдромов (глубокие брюшные рефлексy, особая форма локального гипергидроза на лице при паротите, симптом «электрического разряда» при последствиях травм головного мозга и др.). Научное наследие А.В. Триумфова включает более 100 научных работ, он принял участие в создании многих учебников и руководств, до сих пор используемых в научной и педагогической практике. Он – автор широко известного руководства для студентов и врачей «Топическая диагностика заболеваний нервной системы», выдержавшего более 10 изданий (последнее в 2009 г.). Им написаны разделы во многих других руководствах по неврологии и военной медицине, в том числе «Опыт советской медицины в Великой Отечественной войне» и «Опыт медицинской службы Военно-морского флота в период Великой Отечественной войны».



**ТРУФАКИН**  
**Валерий Алексеевич**  
(1939–2022)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета Благовещенского мединститута (1962)  
Учёный секретарь и заведующий лабораторией иммуноморфологии Института клинической и экспериментальной медицины СО АМН СССР (1970–1981)  
Заведующий лабораторией иммуноморфологии Института клинической иммунологии СО АМН СССР (1981–1991)  
Заместитель председателя президиума СО АМН СССР (1987–1989)  
Председатель президиума СО РАМН (1990–2011)  
Директор НИИ физиологии СО РАМН (1992–2012)  
Научный советник и заведующий лабораторией хронофизиологии Института физиологии и фундаментальной медицины СО РАМН

В.А. Труфакин – видный ученый в области иммуноморфологии и иммунопатологии. Им создано новое научное направление по изучению анатомо-физиологической организации иммунной системы. Важнейшим направлением его исследований является изучение пространственно-временной организации иммунной системы и выявление фундаментальных закономерностей лимфоэндокринных взаимоотношений. В разные годы являлся членом Международной академии экологии и природопользования, Международного совета Союза по приполярной медицине, Международной академии информатики при ООН и Международной академии наук, Российской академии естественных наук, членом всероссийских обществ иммунологов, морфологов и лимфологов, председателем Межведомственного совета по медицинским проблемам Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера и др. Заслуги В.А. Труфакина отмечены премией Правительства РФ в области науки и техники, премией РАМН им. Н.И. Пирогова. Он награжден орденами «Дружбы народов» и «За заслуги перед Отечеством» IV ст., медалями «За трудовую доблесть» и им. Дж. Хилдеса.



**УРСОВ**  
**Игорь Григорьевич**  
(1927–2002)

Доктор мед. наук, профессор, член-корреспондент РАМН, Заслуженный врач РСФСР  
Выпускник лечебного факультета 1-го Московского медицинского института (1953)  
Директор Новосибирского НИИ туберкулеза (1968–1980)  
Ректор НГМИ (1980–1996)  
Заведующий кафедрой туберкулеза ФУВ НГМИ (НГМА) (1981–2002)

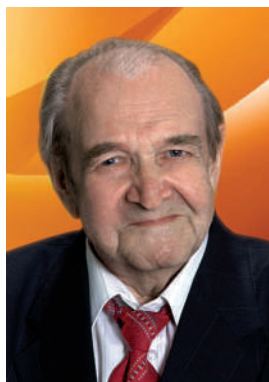
И.Г. Урсов – специалист в области эпидемиологии и борьбы с туберкулезом. Им была предложена доктрина организации лечения больных с впервые выявленным деструктивным туберкулезом, положившая начало новому направлению во фтизиатрии (1975). И.Г. Урсов и его ученики разработали высокоэффективную и экономичную систему бактерицидной интермиттирующей терапии деструктивного туберкулеза легких, и на ее основе создана концепция ускоренного излечения больных туберкулезом. При ректоре И.Г. Урсове в 1985 г. за достигнутые успехи и в честь своего 50-летия вуз был отмечен правительственной наградой – орденом Трудового Красного Знамени. И.Г. Урсов – автор более 200 научных работ, в том числе 7 монографий. Под его руководством защищено 5 докторских и 30 кандидатских диссертаций. В течение многих лет он был членом редколлегии журнала «Проблемы туберкулеза», входил в редакционный совет журнала «Советская медицина». И.Г. Урсов был действительным членом Международной академии наук экологии и безопасности жизнедеятельности, действительным членом Академии наук высшей школы. Награжден орденом «Знак Почета», а также удостоен звания «Почетный фтизиатр Монголии».



**ФЕЙГИН**  
**Валерий Львович**  
(1954 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1977)  
Ведущий научный сотрудник Института терапии СО РАМН (1984–1992)  
Научный сотрудник отдела неврологии и популяционных исследований Клиники Мэйо (Рочестер, штат Миннесота, США, 1992–1995)  
Ведущий научный сотрудник отдела неврологии университета г. Утрехт (Голландия, 1995–1997)  
Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии ФУВ НГМИ и заведующий лабораторией эпидемиологии цереброваскулярных заболеваний при Институте терапии СО РАМН (1997–1999)  
Профессор неврологии и эпидемиологии, директор Национального института инсульта и нейронаук (Окленд, Новая Зеландия). Иностраннный член РАН

Основной научный интерес профессора В.Л. Фейгина сконцентрирован на проблемах эпидемиологии, профилактики, лечения и реабилитации больных мозговым инсультом и черепно-мозговой травмой. Им опубликовано более 300 научных статей в ведущих локальных и международных медицинских журналах, в том числе несколько практических руководств и учебников по ведению больных инсультом, которые переведены на 5 языков. Он является главным редактором международного журнала «Нейроэпидемиология», а также членом редакционных коллегий ряда других ведущих международных журналов, включая «Европейский неврологический журнал». В.Л. Фейгин сотрудничает с кафедрой неврологии и нейрохирургии ФПК и ППВ НГМУ и Институтом терапии СО РАН. В.Л. Фейгин возглавляет экспертный совет по инсульту международного проекта «Глобальный ущерб от заболеваний» и является членом консультационного совета по инсульту при Всемирной организации здравоохранения, занимающегося пересмотром международной классификации болезней.



**ФИНКИНШТЕЙН**  
**Яков Давыдович**  
(1922–2009)

Доктор мед. наук, профессор  
Выпускник 1-го Ленинградского медицинского института (1951)  
Заведующий кафедрой нормальной физиологии НГМИ (1955–1988), профессор кафедры нормальной физиологии (1988–2009)  
Возглавлял лабораторию бионики в Институте автоматики и электрометрии СО АН СССР (1968–1973)  
Ветеран Великой Отечественной войны

Я.Д. Финкинштейн – продолжатель научной школы физиологов НГМИ, заложенной профессором А.Г. Гинецинским. Под руководством Я.Д. Финкинштейна выполнялся большой цикл исследований по изучению механизма действия радоновых вод, были организованы физиологические лаборатории по изучению действия бальнеологических процедур на курортах Белокуриха и Карачи. Проведенные исследования позволили выдвинуть гипотезу о рефлекторном терапевтическом действии курортных факторов. Вместе с коллективом кафедры нормальной физиологии он занимался изучением мало исследованной в то время области – регуляции водно-солевого обмена и функции почек, в результате чего было создано представление об осморегулирующей системе; им была сформулирована оригинальная теория восприятия запахов, позднее подтвержденная работами отечественных и зарубежных специалистов. Я.Д. Финкинштейн был великолепным экспериментатором, считался одним из лучших лекторов НГМИ. Под его руководством было подготовлено 6 докторских и 32 кандидатские диссертации. Имел боевые награды: два ордена Отечественной войны II степени, 3 медали, в том числе «За отвагу».



**ШКУРУПИЙ**  
**Вячеслав Алексеевич**  
(1941 г.р.)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1969)  
Заведующий ЦНИЛ НГМИ (1982–1988)  
Проректор НГМИ по научной работе (1988–1999)  
Заведующий кафедрой патологической анатомии НГМИ (НГМА, НГМУ) (1989–2015)  
Профессор кафедры патологической анатомии НГМУ  
Лауреат номинаций «Золотой фонд НГМУ», «За вклад в развитие НГМУ»

Основным научным направлением В.А. Шкурупия является изучение структурных основ гомеостаза. Им проводились углубленные исследования системы мононуклеарных фагоцитов при различных патологических состояниях и лизосомальных свойств ряда лекарственных препаратов, что позволило разработать новые средства и эффективные методы лечения ряда нозологий. Он патогенетически обосновал и сформулировал основные принципы создания лекарственных композиций нового поколения, а также участвовал в создании высокоэффективных комплексных внутриклеточно пролонгированных композиций для лечения туберкулеза, системных микозов, фармацевтической субстанции для профилактики вирусных инфекций. Им предложены методы диагностики и коррекции дисплазии соединительной ткани, при хроническом гингивите, при воспалительных процессах в височно-нижнечелюстном суставе. В последнее время В.А. Шкурупий участвует в научных разработках по созданию фармацевтических композиций нового поколения для лечения и профилактики социально значимых заболеваний человека. В.А. Шкурупий являлся председателем Новосибирского областного научно-практического общества патологоанатомов (1999–2015). Он – автор более 800 научных работ, в том числе 17 монографий, 45 патентов РФ. Им подготовлено 19 докторов и 54 кандидата медицинских наук.



**ЯКОБСОН**  
**Григорий Семёнович**  
(1930–2014)

Доктор мед. наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ  
Выпускник лечебного факультета НГМИ (1955)  
Заведующий ЦНИЛ НГМИ (1964–1979)  
Заведующий кафедрой патологической физиологии НГМИ (1979–1990)  
Главный учёный секретарь СО АМН СССР (1990–2011)  
Руководитель лаборатории патофизиологии НИИ физиологии и фундаментальной медицины СО РАМН (1990–2014)  
Отличник здравоохранения. Лауреат номинации «За вклад в развитие НГМУ»

Исследовательская деятельность Г.С. Якобсона в период его работы в вузе была посвящена проблеме реактивности организма после экстремальных и терминальных состояний. Он занимался изучением влияния длительной гипокинезии на структуру и функции различных органов и систем организмов, находящихся в условиях резкого ограничения двигательной активности, а также исследовались некоторые параметры жизнедеятельности испытуемых, находящихся в замкнутом пространстве наземной модели космического корабля. Принимал активное участие в организации Сибирского филиала АМН СССР.

Г.С. Якобсон – автор и соавтор более 400 научных работ, в том числе 5 монографий, разделов в международном руководстве по артериальной гипертензии и монографии, созданной по результатам интеграционного проекта институтов СО РАН по кровообращению и артериальной гипертензии. Под его руководством выполнено 12 докторских и 34 кандидатские диссертации. Он был членом президиума СО РАМН, ответственным секретарем редколлегии журнала «Бюллетень СО РАМН», членом правления Всероссийского общества патофизиологов, членом редакционных советов ряда журналов. Награжден орденом Почета, различными медалями.

## Династия Атамановых

### Первое поколение



**Рузавина Мария Георгиевна.** Окончила Иркутский медицинский институт в 1941 году. С начала Великой Отечественной войны хирург эвакуационного госпиталя. В 1941 году назначена начальником эвакуационного поезда. Ассистент кафедры поликлинической терапии 1-го Ленинградского медицинского института имени И.П. Павлова. Награждена государственными наградами.

### Второе поколение

**Атаманов Виктор Васильевич** (1942–2014). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1967 году. Заведующий кафедрой факультетской хирургии (1995–2013). Д-р мед. наук, профессор, Заслуженный врач Российской Федерации. Действительный член Международного общества хирургов. Кавалер государственных и ведомственных наград.



Заслуженный врач Российской Федерации. Действительный член Международного общества хирургов. Кавалер государственных и ведомственных наград.

**Атаманова Ольга Матвеевна** (1945). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1967 году. Ассистент кафедры госпитальной терапии. Заместитель главного врача Городской поликлиники № 16. Награждена ведомственным знаком «Отличник здравоохранения».

### Третье поколение

**Атаманов Василий Викторович** (1967). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1992. Врач-офтальмолог. Заведующий отделением реконструктивной и пластической хирургии Новосибирского филиала ФГУ МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Фёдорова.

**Атаманова Светлана Евгеньевна** (1970). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1992 году. Врач – акушер-гинеколог.

**Атаманов Константин Викторович** (1972). Окончил Новосибирский государственный институт в 1995 году. Доктор медицинских наук, профессор. С 2013 года заведующий кафедрой факультетской хирургии, с 2019 года – проректор по региональному развитию. Лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ». Лауреат Государственной премии Правительства НСО.

**Атаманова Оксана Юрьевна** (1971). Окончила Новосибирский государственный институт в 1995 году. Врач-косметолог.

### Четвертое поколение

**Атаманов Дмитрий Константинович** (1996). Окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета в 2021 году. Окончил клиническую ординатуру по специальности «Пластическая хирургия» в 2023 году. Работает пластическим хирургом в медицинском центре «АвисМед».

## Династия Березных - Чекановых



### Первое поколение

**Березной Иван Иванович** (1931–2010). В 1960 г. окончил Томский медицинский институт, врач скорой медицинской помощи, с 1968 по 1997 г. заведовал райздравотделом Ленинского района г. Новосибирска, Заслуженный врач РСФСР.

**Березная (Аверченко) Галина Ивановна** (1935). В 1960 г. окончила Томский медицинский институт, врач-психиатр.

### Второе поколение

**Чеканов Михаил Николаевич** (1958). В 1982 г. окончил Новосибирский медицинский институт, врач-хирург, доктор медицинских наук, профессор кафедры общей хирургии НГМУ.

**Чеканова (Березная) Ольга Ивановна** (1959). В 1982 г. окончила Новосибирский медицинский институт, врач клинико-лабораторной диагностики.

### Третье поколение

**Чеканов Александр Михайлович** (1983). В 2007 г. окончил Новосибирский государственный медицинский университет, врач-хирург, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры общей хирургии НГМУ.

**Чеканова (Железнова) Татьяна Андреевна** (1987). В 2010 г. окончила Новосибирский государственный медицинский университет, врач – акушер-гинеколог.

**Чеканов Николай Михайлович** (1990). В 2013 г. окончил Новосибирский государственный медицинский университет, врач – психиатр-нарколог.

**Чеканова (Михальченко) Анастасия Владимировна** (1989). В 2012 г. окончила Новосибирский государственный медицинский университет, врач-рентгенолог.

## Династия Васильевых

### Первое поколение

**Катюхин Николай Яковлевич** (1918–1998). В 1941 году окончил санитарно-гигиенический факультет Томского медицинского института, работал в санитарно-эпидемиологической службе Камчатского края, Амурской и Кемеровской областей. Заслуженный врач РСФСР.

**Катюхин Михаил Яковлевич** (1921–1989). Выпускник Томского медицинского института, канд. мед. наук. Работал главным врачом Новокузнецкого туберкулезного диспансера, заведовал кафедрой гражданской обороны Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей.

**Катюхина Зоя Дмитриевна** (1921–2013). Окончила Томский медицинский институт, канд. мед. наук. Работала доцентом на кафедре дерматовенерологии Новокузнецкого государственного института усовершенствования врачей.

### Второе поколение

**Васильев Валерий Тимофеевич** – врач-психиатр. Окончил Кемеровский государственный медицинский институт (1966). Работал главным врачом Калтанской городской психиатрической больницы (Кузбасс).

**Васильева Светлана Васильевна** (1942–1993). Врач-терапевт. Окончила Кемеровский государственный медицинский институт. Заведовала Калтанской городской поликлиникой (Кузбасс), возглавляла санаторий-профилакторий Южно-Кузбасской ГРЭС.

**Катюхин Валерий Николаевич.** Врач-кардиолог, д-р мед. наук, профессор, член Академии полярной медицины и экстремальной экологии человека, автор около 300 научных работ и 7 монографий. Окончил Благовещенский государственный медицинский институт (1969). Работал в Ленинградском институте усовершенствования врачей-экспертов, пройдя путь от ассистента до заведующего кафедрой. На медицинском факультете Сургутского государственного университета заведовал кафедрой общей врачебной практики.

### Третье поколение



**Васильев Игорь Валерьевич.** Канд. мед. наук, доцент кафедры общественного здоровья и здравоохранения НГМУ. Окончил Новосибирский медицинский институт (1988), работал на кафедре патологической физиологии. С 1996 по 2003 год был автором и ведущим телевизионных программ «Формула здоровья», «Право и безопасность», «Набат» и «Право знать». Окончил Томский государственный университет по специальности «Юриспруденция» (2005). Председатель комиссии по медицинскому праву Ассоциации юристов России, член квалификационной коллегии в суде Новосибирской области, член общественного совета Росздравнадзора по НСО.

**Васильева Татьяна Валентиновна.** Врач – стоматолог-ортопед стоматологической поликлиники № 4 г. Новосибирска. Выпускница НГМИ.

**Васильев Андрей Валерьевич.** Выпускник НГМИ (1994). Работал спортивным врачом в НГМИ. Преподавал на кафедре теоретических основ физической культуры в Новосибирском государственном пединституте. После окончания Российской академии народного хозяйства и государственной службы перешел на госслужбу.

### Четвертое поколение

**Васильев Андрей Игоревич.** Канд. мед. наук, врач – травматолог-ортопед, заведующий отделением травматологии и ортопедии Федерального центра травматологии, ортопедии и эндопротезирования в г. Барнауле, ассистент кафедры травматологии, ортопедии и вертебрологии Алтайского государственного медуниверситета. Выпускник НГМУ (2008).

**Васильева Ольга Ивановна.** Врач-дерматовенеролог. Выпускница НГМУ (2008).

**Васильева Ольга Игоревна.** Врач – стоматолог-ортопед, ассистент кафедры ортопедической стоматологии НГМУ. Выпускница НГМУ, абсолютная отличница, обладательница медали «За особые успехи в учении» (2018).

## Династия Верещагиных

### Первое поколение



**Верещагин Иван Павлович** (1936–2016). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1960 г. Врач – анестезиолог-реаниматолог, д-р мед. наук, профессор. Организатор кафедры анестезиологии и реаниматологии факультета повышения квалификации врачей Новосибирского государственного медицинского института, почетный член Федерации анестезиологов РФ. Кавалер ордена Дружбы народов, награжден 5 медалями Российской Федерации и Монгольской Народной Республики. Награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения СССР».

**Верещагина Галина Николаевна** (1937). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1960 г. Терапевт, кардиолог, д-р мед. наук, профессор. В 1980–2004 гг. заведующий кафедрой внутренних болезней стоматологического факультета Новосибирского государственного медицинского института (академии). С 2004 г. профессор кафедры внутренних болезней, гематологии и трансфузиологии Новосибирского государственного медицинского университета. Заслуженный врач РФ. Основатель научной школы «Артериальная гипертензия. Особенности формирования в различных возрастных группах» (№ 01089, 2016 г.).

### Второе поколение

**Семенкова Вера Николаевна** (1941). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1964 г., врач-терапевт. Проживает и работает в Санкт-Петербурге.



**Верещагин Евгений Иванович** (1961). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1984 г. Врач – анестезиолог-реаниматолог, д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой анестезиологии и реаниматологии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей Новосибирского государственного медицинского университета.

**Семенкова Татьяна Валерьевна** (1965). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1988 г. Врач-стоматолог. Работает в г. Осло (Норвегия).

**Никушина Светлана Матвеевна** (1965). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1988 г. Врач функциональной диагностики. Работает в г. Тамбов (Россия).

### Третье поколение

**Верещагин Иван Евгеньевич** (1984). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2007 г. Врач-кардиохирург, кандидат медицинских наук. Работает в г. Чебоксары (Россия).

**Верещагина Галина Евгеньевна** (1984). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2007 г. Врач-терапевт. Работает в г. Новосибирске.

## Династия Галенок

### Первое поколение



**Галенок Александр Иосифович** (1912–?). Окончил 2-й Московский государственный медицинский университет имени Н.И. Пирогова в 1935 году. В 1936 г. переехал с семьей в Ашхабад. Став военным врачом, Александр Иосифович прошел всю войну от начала до конца, спасая солдат от пулевых ранений. Награжден орденом Славы и медалью «За отвагу».

### Второе поколение

**Галенок Валерий Александрович** (1937–2009). Родился 10 апреля 1937 года в г. Ташаузе. Позже переехал с семьей в Новосибирск, где окончил в 1961 году с отличием Новосибирский государственный медицинский институт. В 1967 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-вирусологические и иммунологические исследования при системной красной волчанке» в Ученом совете НГМИ. С 1970 по 1973 г. – доцент кафедры госпитальной терапии лечебного факультета. С 1973 года стал заведующим кафе-

дрой внутренних болезней с пропедевтикой внутренних болезней педиатрического факультета. В 1978 году защитил докторскую диссертацию на тему «Хроническая вирусная инфекция при системной красной волчанке». В 1980 году присвоено звание профессора. В 1994–2002 гг. Валерий Александрович – главный внештатный эндокринолог Управления здравоохранения г. Новосибирска, был одним из организаторов эндокринологической службы и инициатором создания диабетологической службы города. Член правления Российской ассоциации эндокринологов, редактор раздела «Эндокринология» БМЭ (1985 г.) и ММЭ (1991 г.), член редакционного совета журнала «Сахарный диабет». Член Нью-Йоркской академии наук, чл.-кор. СО АН ВШ.

За добросовестный и многолетний труд Валерий Александрович отмечен почетными грамотами и почетными знаками: «Ветеран труда», «Ветеран НГМА», «Отличник здравоохранения». Валерий Александрович Галенок – основатель новосибирской школы эндокринологов, автор более чем 300 научных публикаций, 3 монографий, им подготовлены 3 доктора наук и 14 кандидатов наук. Трагически ушел из жизни 09.03.2009.

### Третье поколение

**Галенок Борис Валерьевич** (1966–2020). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1982 году. За весь период обучения зарекомендовал себя как дисциплинированный студент, хорошо учился, активно занимался спортом. Совмещал учебу с общественной работой. В 1984–1985 гг. – член бюро ВЛКСМ лечебного факультета, член оперативного комсомольского отряда НМИ. В 1987 г. был избран членом ГК ВЛКСМ, заместителем председателя Городской ревизионной комиссии. Пользовался заслуженным уважением и авторитетом у товарищей. После окончания института по распределению отправился работать в отделение неотложной медицины ГКБ № 34. Проработав 5 лет, Борис Валерьевич ушел из медицины, но продолжал активно интересоваться вопросами медицины и помогать людям, но уже не своими руками. Ушел из жизни 27.01.2020. Светлая память человеку, который, несмотря на жизненные обстоятельства, сумел сохранить в себе дух врачевания и жил *aliis inserviando consumor*.

**Галенок Владимир Валерьевич** (1975). Поступил в 1992 году, успешно закончил Новосибирский медицинский институт, но, к сожалению, дальнейшую жизнь с медициной не связал.

### Четвертое поколение

**Галенок Регина Борисовна** (1999). В 2017 году поступила на лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета и в 2023 году окончила его с отличием. В настоящее время проходит обучение в клинической ординатуре по специальности «Внутренние болезни». Планирует стать эндокринологом.

## Династия Терасименко – Александровых

### Первое поколение

**Александрова (Барсукова) Полина Ивановна** (1919–2004). Медицинская сестра. Работала в сельской больнице в Новосибирской области.

### Второе поколение

**Благинина Людмила Васильевна** (1947). Акушерка. Окончила Барабинское медицинское училище (1970). Работала акушеркой, а позднее медицинской сестрой в Барабинской центральной районной больнице.

**Казакова Нина Григорьевна** (1950). Медицинская сестра. Работала старшей медицинской сестрой хирургического отделения Городской клинической больницы № 1. Сегодня – процедурная медсестра Клиники иммунопатологии Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии.

### Третье поколение

**Благинина Татьяна Николаевна** (1970). Врач-терапевт, невролог. Окончила лечебный факультет НГМИ (1994). Работала врачом-терапевтом, врачом-неврологом в Барабинской центральной районной больнице. Сегодня – заведующий отделением медицинской реабилитации Городской клинической поликлиники № 20.

**Барсуков Александр Александрович** (1972). Врач-эмбриолог. Окончил фельдшерское отделение Барабинского медицинского училища (1991), затем Омский государственный медицинский университет (1997).

**Мудрёнова Наталья Валерьевна** (1980). Лаборант. Окончила Барабинское медицинское училище (2000), работает в Барабинской центральной районной больнице.

**Мудрёнов Павел Игоревич** (1994). Врач-терапевт. Выпускник НГМУ (2018). Работает в Барабинской центральной районной больнице.



**Герасименко Оксана Николаевна** (1972). Заведующий кафедрой факультетской терапии им. проф. Г.Д. Залесского НГМУ, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, Отличник здравоохранения РФ, Лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ», председатель регионального отделения Российского научного медицинского общества терапевтов, главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава Новосибирской области, главный врач Новосибирского областного клинического госпиталя ветеранов войн № 3. Окончила лечебный факультет НГМИ (1997), прошла клиническую ординатуру на кафедре госпитальной терапии педиатрического факультета. Двадцать лет проработала в Городской клинической больнице № 2, пройдя путь от врача-терапевта до заместителя главного врача по медицинской части. В 2018 году возглавила госпиталь ветеранов войн № 3. Автор более 400 печатных работ, в том числе 4 монографий, клинических рекомендаций и учебно-методических пособий. Золотой фонд НГМУ.

### Четвертое поколение

**Герасименко Дмитрий Алексеевич** (1993). Врач-рентгенолог, кандидат медицинских наук. Окончил лечебный факультет НГМУ (2017). Заведует отделением лучевой диагностики Городской клинической больницы № 12.

**Севастьянова Екатерина Андреевна** (1997). Врач-кардиолог. Выпускница НГМУ (2021). Работает в отделении неотложной кардиологии Государственной Новосибирской областной клинической больницы.

## Династия Дёминых



### Первое поколение

**Дёмин Аристарх Александрович** (1918–1977). Окончил 3-й Московский медицинский институт, чл.-кор. АМН СССР, д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой госпитальной терапии НГМИ (1953–1977), почетный профессор НГМУ. Основатель оригинальной терапевтической школы в Сибири. Среди его учеников акад. РАМН Л.Д. Сидорова, проф. М.И. Лосева, проф. Ал.А. Дёмин, проф. В.А. Галенок. Участник Великой Отечественной войны: старший врач полка, кавалер орденов Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды, награжден 5 медалями (1941–1945).

### Второе поколение

**Дёмин Александр Аристархович** (1947). С отличием окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1970 г., д-р мед. наук, профессор, Заслуженный врач РФ. Заведующий кафедрой госпитальной терапии Новосибирского государственного медицинского университета (НГМУ) с 1979 г. Председатель диссертационного совета НГМУ «Кардиология и внутренние болезни» с 2000 г. Основатель научной школы терапевтов в Новосибирске (сертификат № 01036 РАЕН, 2015). Подготовка кадров высшей научной квалификации: всего – 28, докторов мед. наук – 6, кандидатов мед. наук – 22. Приоритетным направлением в кардиологии является изучение эволюции инфекционного эндокардита (ИЭ), по которому он считается ведущим специалистом в стране (председатель рабочей группы «Воспалительные болезни сердца» Правления Российского кардиологического общества (РКО)). Председатель Новосибирского регионального отделения РКО. Член правлений российских научных обществ терапевтов, нефрологов, Ассоциации клинических микробиологов и химиотерапевтов (МАКМАХ). Член редсоветов федеральных медицинских журналов «Клиническая медицина», «Клиническая нефрология», «Клиническая антимикробная химиотерапия», «Кардиоангиология и ревматология». Им впервые в стране описан новый вид заболевания – ИЭ инъекционных наркоманов (Дёмин Ал.А., Дробышева В.П.): первая публикация (Клиническая медицина, 2000) и первая монография (Новосибирск, 2002). В ревматологической клинике изучаются диффузные болезни соединительной ткани (СКВ), впервые в Сибири описан антифосфолипидный синдром (Дёмин Ал.А., Чапаева Н.Н., 1994). В нефрологии им изучаются новые лечебные подходы к болезням почек. Руководитель и сертифицированный участник международных многоцентровых клинических исследований по кардиологии, ревматологии, нефрологии и эндокринологии. Автор 787 публикаций. Медобразование: сопредседатель рабочей группы РКО по Российским клиническим рекомендациям «Инфекционный эндокардит и инфекции ВСУ» МЗ РФ, 2021; соавтор национального руководства по кардиологии и рациональной ФТ по ССЗ, 1978–2024 гг.; Лауреат премии РКО – 2018, почетный кардиолог РКО – «В знак общественного признания заслуг, внесших значительный вклад в развитие кардиологии, снижение сердечно-сосудистой заболеваемости и смертности», медаль «За заслуги им. проф. В.Д. Шервинского», РНМОТ (2013, 2024).

**Дёмина Лариса Михайловна** (1957). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 г., кандидат медицинских наук, заведующий отделением диализа ГКБ № 11, главный врач амбулаторных диализных центров Би Браун. Главный нефролог Главного управления здравоохранения мэрии г. Новосибирска с 2004 по 2015 г.

### Третье поколение

**Дёмина Наталия Александровна** (1979). С отличием окончила Новосибирскую государственную медицинскую академию в 2003 г. Кандидат медицинских наук. Врач-кардиолог.

## Династия Донских

### Первое поколение

**Донских Надежда Владимировна** (1923–2010). Д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой гистологии и эмбриологии (1973–1988). В 1946 г. окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института. Награждена почетным знаком «Отличник здравоохранения».

### Второе поколение

**Жилякова Елена Владимировна** (дочь) (1948). В 1973 г. окончила педиатрический факультет Новосибирского государственного меди-



цинского института. Сотрудник кафедры факультетской педиатрии. Врач высшей категории. С 2007 г. врач-педиатр клинического госпиталя «Авиценна».

**Жиряков Вадим Леонидович** (зять) (1948). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт. Аспирантура на кафедре гистологии, сотрудник ЦНИЛ. Врач-невролог в медсанчасти оборонного ведомства.

### Третье поколение

**Дроздова Юлия Владимировна** (внучка) (1970). В 1993 г. окончила стоматологический факультет Новосибирского государственного медицинского института. Клиническая ординатура на кафедре терапевтической стоматологии. Врач-стоматолог в частных клиниках Москвы и Новосибирска.

## Династия Добряковых

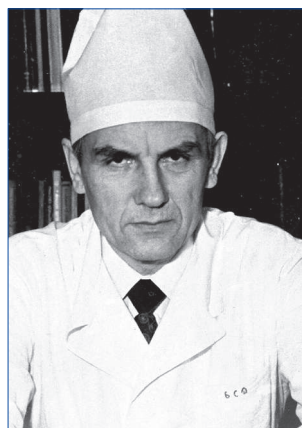
### Первое поколение

**Добряков Игнатий Матвеевич** (1872–1937). Окончил фельдшерское училище в г. Томске. Участник Первой мировой и Гражданской войн. Работал фельдшером в г. Гурьевске (Кемеровская область). Расстрелян как враг народа в 1937 г. Реабилитирован в 1954 г.

### Второе поколение

**Добрякова Евдокия Георгиевна** (1904–1989). Окончила с отличием медицинский факультет Томского государственного университета в 1927 г. Врач-офтальмолог. Участник Великой Отечественной войны. Кавалер государственных наград.

### Третье поколение



**Добряков Борис Семёнович** (1931–2021). Окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1956 г., доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ, профессор кафедры общей хирургии, заведующий кафедрой хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов (1983–1998). С 1998 г. профессор этой кафедры. Награжден памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области», почетными знаками «Отличник здравоохранения», «Отличник высшей школы». Лауреат премии «За верность профессии» (2009 г.).

**Добрякова Софья Борисовна** (1933). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1956 г. Акушер-гинеколог, канд. мед. наук. Работала в роддоме № 4 Новосибирска, медсанчасти № 25 г. Новосибирска, завуч медицинского училища.

### Четвертое поколение

**Добряков Борис Борисович** (1956). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1977 г. Пластический хирург, доктор медицинских наук, профессор.

**Добрякова Светлана Дмитриевна** (1954). Фельдшер морфологической лаборатории медсанчасти № 25 г. Новосибирска.

**Добрякова Ольга Борисовна** (1964). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1987 г. Пластический хирург, доктор медицинских наук, профессор. Руководитель Сибирского института красоты. Член Общества пластических, реконструктивных и эстетических хирургов России. Почетный член Общества эстетических хирургов Франции.

## Династия Дорониных

### Первое поколение



**Василий Павлович Баженов** (1922–1995). Получил высшее медицинское образование в Военно-медицинской академии в Ленинграде, в 1943–1945 гг. в качестве санитарного врача и руководителя санитарных подразделений армии принимал участие в Великой Отечественной войне. После окончания войны продолжил службу в армии в санитарном отделе Сибирского военного округа, ушел в запас в звании подполковника, затем работал преподавателем на кафедре инфекционных болезней Новосибирского государственного медицинского института, в областном медицинском училище. Кавалер ордена «Красной Звезды», награжден медалями.

### Второе поколение

**Доронин Борис Матвеевич** (1940). Выпускник Новосибирского государственного медицинского института (1968 год). Врач-невролог, доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный врач РФ. Академик РАЕН. В 1968–2000 гг. – ассистент кафедры микробиологии, врач-лаборант, аспирант, ассистент, доцент, профессор кафедры неврологии. С сентября 2000 по 2021 год работал в должности заведующего кафедрой неврологии НГМА – НГМУ. Награжден знаком «Отличник здравоохранения» и памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области». Основатель научной школы «Фундаментальные и клинические междисциплинарные аспекты изучения болезней нервной системы» (№ 01154, 2017 г.).

**Баженова Ирина Васильевна** (1953–2002). Выпускница лечебного факультета Новосибирского государственного медицинского института (1978 год). Трудилась врачом-неврологом, затем – заведующим неврологическим отделением МСЧ-168, врачом-неврологом Городской поликлиники № 7.

### Третье поколение

**Поспелова Наталья Владимировна** (1955). Выпускница педиатрического факультета Новосибирского государственного медицинского института (1978 год). Врач – детский невролог. Трудилась врачом-неврологом, затем – заведующим неврологическим отделением 3-й, затем 7-й детской больницы.

**Доронина Ольга Борисовна**. Выпускница лечебного факультета НГМИ (1991 год). Врач-невролог. Канд. мед. наук. Ассистент, доцент кафедры неврологии Новосибирского государственного медицинского университета. Главный врач и директор Городского неврологического центра «Сибнейромед».

**Доронина Вера Борисовна** (1985). Выпускница лечебного факультета Новосибирского государственного медицинского университета (2008 год). Врач-дерматолог и косметолог. Трудится врачом-косметологом в городском косметологическом центре «Елена».

**Доронин Василий Борисович** (1985). Выпускник лечебного факультета Новосибирского государственного медицинского университета (2008 год). Врач-невролог. Работает врачом-неврологом в региональном центре цереброваскулярной патологии в 1-й городской клинической больнице (региональный сосудистый центр).

### Четвертое поколение

**Доронина Ксения Сергеевна** (1991). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета в 2014 году. Активная участница студенческого научного кружка по неврологии, несколько лет была старостой этого кружка, опубликовала несколько научных работ по неврологии. Окончила клиническую ординатуру по неврологии на кафедре неврологии Новосибирского государственного медицинского университета. Врач-невролог.

## Династия Железных

### Первое поколение



**Железный Павел Александрович** (1949–2024). Окончил Омский государственный медицинский институт в 1971 году. Д-р мед. наук, профессор. Стоматолог-хирург, челюстно-лицевой хирург НОКБ (1971–1980), ассистент (1980–1983), декан стоматологического факультета (1983–1991), первый проректор по учебной работе НГМИ – НГМА (1992–2004), заведующий кафедрой детской стоматологии НГМИ – НГМА – НГМУ (1983–2024), рационализатор СССР, лучший стоматолог Новосибирска 2008 года, академик МАН высшей школы, академик Петровской академии наук и искусств, Заслуженный стоматолог Стоматологической ассоциации России. Заслуженный работник высшей школы России. Основатель научной школы «Реконструктивная хирургия и реабилитация детей с основными стоматологическими заболеваниями» (№ 01229, 2015 г.).

**Железный Виктор Александрович** (1956). Окончил Омский государственный медицинский институт в 1979 году, отоларинголог-хирург высшей категории Городской больницы № 1 (г. Омск).

**Железная Елена Александровна** (1958). Окончила Омский государственный медицинский институт в 1981 году, врач-невропатолог высшей категории, главный врач санатория завода «Искра» (г. Новосибирск).

### Второе поколение

**Железный Сергей Павлович** (1974). Окончил НГМУ в 1996 г. Д-р мед. наук, профессор кафедры ортопедической стоматологии НГМУ, стоматолог-ортопед высшей категории, директор ООО «Профессорская клиника Железных» (г. Новосибирск).

**Железная Анна Павловна** (1980). Окончила НГМУ в 2003 г. Канд. мед. наук, доцент кафедры стоматологии детского возраста НГМУ, стоматолог-терапевт высшей категории.

**Железная Юлия Константиновна** (1975). Окончила НГМИ в 1997 г. Канд. мед. наук, доцент кафедры стоматологии детского возраста НГМУ, стоматолог-ортодонт высшей категории.

**Садовский Антоний Вячеславович** (1976). Окончил НГМА в 2003 г. Канд. мед. наук, хирург-онколог высшей категории, заведующий отделением клиники «Медсанчасть № 168» (г. Новосибирск).

**Железная Марина Александровна** (1982). Окончила Омский государственный медицинский институт в 2005 г., врач-дерматовенеролог высшей категории, ведущий специалист клиники «Евромед» (г. Омск).

**Дудленко Андрей Александрович** (1982). Окончил НГМУ в 2005. Врач-невролог, менеджер фирмы Roche (г. Москва).

**Дудленко Александр Александрович** (1985). Окончил НГМУ в 2007. Стоматолог-ортопед, старший лаборант кафедры стоматологии детского возраста, менеджер фирмы Roche (г. Новосибирск).

**Железная Евгения Викторовна** (1980). Окончила НГМА в 2003. Стоматолог-терапевт поликлиники (г. Ростов-на-Дону).

**Железный Николай Викторович** (1986). Окончил НГМУ в 2008. Стоматолог-ортопед, директор стоматологической клиники (г. Новосибирск).

### Третье поколение

**Железная Анастасия Сергеевна** (1998). В 2018 году поступила на стоматологический факультет Новосибирского государственного медицинского университета и в 2022 году успешно закончила обучение. Работает врачом-стоматологом.

## Династия Иерусалимских

### Первое поколение

**Иерусалимский Павел Иванович** (1896–1958). Врач-дерматовенеролог, профессор. С 1939 года – заведующий кафедрой кожно-венерических заболеваний Пермского стоматологического института. Участник ВОВ. В 1941–1945 годах – начальник эвакогоспиталей. С 1951 по 1958 годы – заведующий кафедрой кожных и венерических болезней и декан лечебного факультета в Пермском медицинском институте. Кавалер правительственных наград.



### Второе поколение

**Иерусалимский Алексей Павлович** (1926–2019). С отличием окончил Пермский государственный медицинский институт в 1947 году. Работал заведующим неврологическим отделением в городской больнице г. Прокопьевска. С 1953 года – ассистент кафедры неврологии и нейрохирургии Новосибирского мединститута. С 1963 по 1964 г. – правительственная командировка в Йеменскую Арабскую Республику. С 1968 по 1986 год – декан факультета повышения квалификации преподавателей НГМИ. С 1968 по 1995 г. – заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии Новосибирского медицинского института. С 1995 по 2010 год – профессор кафедры клинической неврологии и алгологии ФПК и ППВ НГМИ – НГМА – НГМУ. Председатель Новосибирского общества неврологов с 1970 года. Член президиума правления Всероссийского общества неврологов с 1984 г. Заслуженный деятель науки Российской Федерации.



**Иерусалимская (Озерова) Лора Александровна** (1925–2000). С отличием окончила Пермский государственный медицинский институт в 1947 году. В 1951–1953 годах – врач-терапевт, заместитель главного врача городской больницы г. Прокопьевска. С 1954 г. – ассистент кафедры госпитальной терапии Новосибирского государственного медицинского института. С 1963 по 1964 г. – правительственная командировка в Йеменскую Арабскую Республику. В 60-е годы – организация и курация работы первого в Новосибирске отделения «Искусственная почка» на базе ГКБ № 34. Канд. мед. наук, с 1968 г. – доцент кафедры госпитальной терапии Новосибирского государственного медицинского института.

### Третье поколение

**Малкова (Иерусалимская) Надежда Алексеевна** (1951). С отличием окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1974 г. После окончания клинической ординатуры работала врачом-неврологом в Областной клинической больнице. С 1980 г. в составе научной группы ЦНИЛ Новосибирского государственного медицинского института, созданной по заданию Госкомитета по науке и технике, занялась исследованием рассеянного склероза. С 1989 г. работала на кафедре неврологии и нейрохирургии НГМИ в качестве ассистента. В 1999 г. инициатор организации на базе Областной клинической больницы одного из первых в России центров рассеянного склероза. С 2002 г. – доцент кафедры клинической неврологии и алгологии ФПК и ППВ НГМУ. В настоящее время – доктор медицинских наук, профессор кафедры неврологии ФПК и ППВ НГМУ, руководитель Новосибирского областного центра рассеянного склероза и других аутоиммунных заболеваний нервной системы.

## Династия Изюмовых

### Первое поколение



**Васильева Фаина Матвеевна** (1902–1988). Акушерка. Окончила Казанское медицинское училище. Работала в г. Могилеве.

**Попова Александра Терентьевна** (1908–1996). Окончила Томский медицинский институт в 1935 году. Проработала врачом-педиатром, инфекционистом в Новосибирске 48 лет. В годы Великой Отечественной войны работала в госпитале с эвакуированными детьми. Труженик тыла. Мать троих сыновей, двое из которых свою жизнь посвятили науке – генетике. Младший сын – доктор биологических наук, профессор.

### Второе поколение

**Изюмов Евгений Геннадьевич** (1927–2014). Окончил Горьковский государственный медицинский институт имени С.М. Кирова в 1951 г., доктор медицинских наук, профессор. С 1960 г. работал в Новосибирском государственном медицинском институте. С 1969 по 1978 гг. заведующий кафедрой фармакологии. С 1978 г. работал в Министерстве здравоохранения РСФСР заместителем начальника Главного управления высшего образования, профессором кафедры фармакологии Медико-стоматологического университета.

**Изюмова Муза Серафимовна** (1927–2023). Окончила Горьковский государственный медицинский институт имени С.М. Кирова в 1952 г. Врач-бактериолог. Заведующий районной бактериологической лабораторией 20-й детской больницы г. Новосибирска. Проработала врачом-бактериологом более 50 лет. Преподаватель в медицинском училище.

### Третье поколение

**Галактионова Наталья Евгеньевна** (1948). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1973 г. Врач – акушер-гинеколог. Работала в медсанчасти аэропорта г. Новосибирска. В 2022 г. вышла на пенсию. Ветеран труда.

**Горбушова Варвара Евгеньевна** (1951). Окончила педиатрический факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1974 г. Детский инфекционист. Работала в Москве. В 2025 г. вышла на пенсию. Ветеран труда.



### Четвертое поколение

**Изюмов Александр Олегович** (1977). Окончил стоматологический факультет Новосибирской государственной медицинской академии в 2000 г., трудовую деятельность начал с 1994 г. в должности лаборанта, кандидат медицинских наук, доцент кафедры стоматологии детского возраста Новосибирского государственного медицинского университета. С 2025 г. – заведующий кафедрой стоматологии детского возраста.

## Династия Кривошеевых



### Первое поколение

**Кривошеев Никифор Петрович** (1887–1953). В 1921 году закончил медицинский факультет Казанского университета. Работал врачом-дерматовенерологом в районных центрах Саратовской области, а с 1933 г. – в г. Горьком (сейчас Нижний Новгород). Участник ВОВ, служил в эвакогоспитале. В 1949 году в стране было учреждено почетное звание – «Заслуженный врач РСФСР». Н.П. Кривошеев оказался в числе самых первых врачей, получивших это звание. Кавалер ордена Трудового Красного Знамени и медали «За Победу над Германией».

### Второе поколение

**Кривошеев Борис Никифорович** (1932–2012). Д-р мед. наук, профессор, член-корреспондент Международной академии наук экологии, безопасности человека и природы. В 1955 году с золотой медалью окончил медицинский факультет Военно-морской академии им. Павлова в г. Ленинграде. До 1959 года служил в рядах Советской Армии военно-морским врачом. С 1960 года – научный сотрудник Горьковского научно-исследовательского кожно-венерологического института, а с 1969 года – доцент и с 1971 по 1996 год – заведующий кафедрой дерматовенерологии НГМИ. С 1997 по 2005 год – руководитель научной лаборатории дерматопатологии Научно-исследовательского института региональной патологии и патоморфологии СО РАМН. Автор более 280 научных работ и 4 монографий. Награжден медалью «Ветеран труда», юбилейной медалью «40 лет Вооруженных Сил СССР» и нагрудным знаком «Отличник здравоохранения СССР».

### Третье поколение

**Кривошеев Александр Борисович** (1956). Д-р мед. наук. В 1980 году окончил лечебный факультет НГМИ. До 1995 года работал врачом-гастроэнтерологом в ГКБ № 1 г. Новосибирска, а с 1995 года – на кафедре факультетской терапии имени профессора Г.Д. Залесского НГМУ: ассистент, доцент и профессор кафедры. С 2010 по 2012 г. главный гериатр Главного управления здравоохранения мэрии г. Новосибирска. Автор более 400 научных работ и 9 монографий. Награжден нагрудным знаком «Отличник здравоохранения».

**Кривошеева Инга Анатольевна** (1959). Канд. мед. наук. В 1983 году с отличием окончила педиатрический факультет НГМИ. С 1991 года работает врачом-эндокринологом в ГКБ № 1 г. Новосибирска. С 2016 г. заведующий отделением эндокринологии. Победитель городского конкурса «Лучший врач года – 2003» в номинации «Эндокринология». В 2010 году награждена знаком «Отличник здравоохранения». В 2020 году присвоено звание «Заслуженный врач». Автор более 80 научных работ.

**Серых Владимир Анатольевич** (1966). В 1983 году поступил на педиатрический факультет НГМИ, затем перевелся в Ленинградский педиатрический медицинский институт, который окончил в 1989 году. Живет в Санкт-Петербурге, работает реаниматологом в Детской городской больнице № 4 имени Святой Ольги.

### Четвертое поколение

**Кондратова Мария Александровна** (1985). В 2007 году окончила лечебный факультет НГМУ, затем клиническую ординатуру и аспирантуру по специальности «Внутренние болезни». В 2017 году защитила кандидатскую диссертацию. В настоящее время работает врачом ультразвуковой диагностики.

**Кривошеева Татьяна Александровна** (1987). В 2009 году с отличием окончила лечебный факультет НГМУ. Окончила клиническую ординатуру по специальности «Внутренние болезни».

В настоящее время – аспирант кафедры факультетской терапии имени профессора Г.Д. Залесского. Работает врачом ультразвуковой диагностики.

## Династия Куимовых – Якобсонов



### Первое поколение

**Куимов Дмитрий Тарасович** (1887–1971). Окончил медицинский факультет Пермского государственного университета. Невролог, Заслуженный деятель науки РСФСР, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой неврологии Новосибирского государственного медицинского института (1940–1970). Почетный профессор Новосибирского государственного медицинского университета. Кавалер ордена Ленина и медали «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».

**Куимова Галина Александровна** (1904–1968). Невролог, ассистент кафедры неврологии Новосибирского государственного медицинского института.

### Второе поколение

**Куимова Ирина Дмитриевна** (1935–2016). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1956 году. Врач-психиатр, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры психиатрии Новосибирского государственного медицинского института.

**Куимов Андрей Дмитриевич** (1942). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1966 году. Доктор медицинских наук, профессор, академик РАЕН, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный врач РФ. Почетный профессор Новосибирского государственного медицинского университета. Заведующий кафедрой факультетской терапии имени проф. Г.Д. Залесского с 1987 по 2021 г. Основатель научной школы «Клиника, диагностика и реабилитация больных с ишемической болезнью сердца» (№ 01040, 2015). Награжден знаком «Отличник здравоохранения» и «Золотой фонд НГМУ», почетной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области». Лауреат конкурса «Лучший врач года – 2018» в номинации «Учитель года».

**Якобсон Григорий Семенович** (1930–2015). Доктор медицинских наук, профессор, академик РАМН, ученый секретарь СО РАМН, Заслуженный деятель науки РФ. Почетный профессор Новосибирского государственного медицинского университета.

**Куимова Ирина Валентиновна** (1955). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1978 году, врач-инфекционист, доктор медицинских наук, профессор кафедры инфекционных болезней Новосибирского государственного медицинского университета.

### Третье поколение

**Куимова Ульяна Андреевна** (1983). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2006 году, кандидат медицинских наук, врач и научный сотрудник Федерального центра СПИД МЗ РФ (Москва).

**Якобсон Михаил Григорьевич** (1957). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 году, доктор медицинских наук, профессор кафедры лучевой диагностики Новосибирского государственного медицинского университета.

**Якобсон Анна Григорьевна** (1957). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 году, врач-дерматолог.

## Династия Логвиненко

### Первое поколение



**Логвиненко Аполинария Степановна** (27.10.1932–29.09.2015). Окончила Черновицкий медицинский институт в 1958 году. Врач-терапевт, врач-пульмонолог, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной терапии НГМИ – НГМА (1968–2002), ведущий научный сотрудник НИИ терапии СО РАМН (2002–2012), главный пульмонолог Новосибирска (1994–2002), одна из основателей пульмонологической службы в Новосибирске. Отличник здравоохранения СССР.

### Второе поколение

**Логвиненко Ирина Ивановна** (11.11.1957). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1980 г., врач-терапевт, врач-пульмонолог, врач-профпатолог, доктор медицинских наук, профессор. С 1995 г. ассистент, с 2000 г. – профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией ФПК и ППВ НГМИ – НГМА – НГМУ, с 2009 г. – ведущий научный сотрудник, заместитель руководителя по лечебной работе НИИ терапии СО РАН, действительный член Международной академии авторов научных открытий и изобретений. Награждена памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области».

**Логвиненко Надежда Ивановна** (27.11.1959). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1982 г., врач-терапевт, врач-пульмонолог, доктор медицинских наук, профессор. С 1987 г. ассистент, с 2002 г. – доцент, а с 2006 г. – профессор кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППВ НГМУ.

### Третье поколение

**Логвиненко Кристина Владимировна** (11.02.1997). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета, аспирантуру по специальности «Внутренние болезни». Канд. мед. наук.

## Династия Лосевых

### Первое поколение



**Лосева Мария Ильинична** (1929–2006). В 1954 г. окончила с отличием Новосибирский государственный медицинский институт, доктор медицинских наук, профессор. Заведующий кафедрой госпитальной терапии педиатрического факультета (1971–2000), проректор по научной работе Новосибирского государственного медицинского института (1980–1988), профессор кафедры гематологии и трансфузиологии (2001–2006). Почетный профессор Новосибирского государственного медицинского университета. Основатель Новосибирской научной школы гематологов. Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный врач РФ. Награждена почетными знаками «Отличник здравоохранения», «За отличные успехи в работе», «За трудовое отличие», медалью «Ветеран труда».

### Второе поколение

**Бондарь (Лосева) Ирина Аркадьевна** (1955). В 1978 г. окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой эндокринологии Новосибирского государственного меди-

цинского университета с 2000 г. Главный диабетолог Новосибирской области (1998–2013), с 2014 г. главный внештатный эндокринолог МЗ РФ по Сибирскому федеральному округу. Член Европейской ассоциации диабетологов. Основатель Новосибирской научной школы эндокринологов. Лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (2012). Награждена почетными знаками «Отличник здравоохранения», «Золотой фонд НГМУ». Основатель научной школы «Новосибирская научная школа эндокринологов Бондарь Ирины Аркадьевны» (№ 01214, 2019 г.).

**Зенкова (Лосева) Марина Аркадьевна** (1955). Представитель фундаментальной медицины. В 1977 г. окончила Новосибирский государственный университет по специальности «Химия», доктор биологических наук, чл.-кор. РАН, заведующий лабораторией биохимии нуклеиновых кислот Института химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН. Лауреат премии Ленинского комсомола.

### Третье поколение

**Зенков Антон Николаевич** (1976). В 1999 г. окончил Новосибирский государственный медицинский институт, клиническую ординатуру по гематологии (2001 г.). В настоящее время работает в области онкогематологии.

**Зенкова Елена Валерьевна** (1976). В 1999 г. окончила Новосибирский государственный медицинский институт, канд. мед. наук, доцент кафедры эндокринологии Новосибирского государственного медицинского университета.

## Династия Максимовых



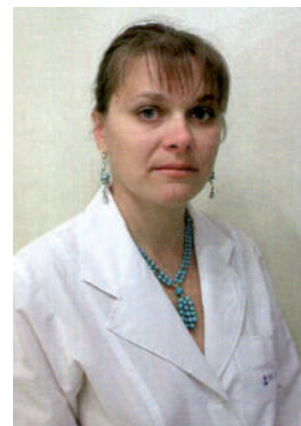
**Максимова Анастасия Григорьевна** (1884–1960). Окончила медицинское училище при православном храме в г. Винница Подольской губернии (1903 г.). Сестра милосердия. Участница Русско-Японской войны 1904–1905 гг.

**Лисиченко Ольга Вадимовна** (1938). Окончила Хабаровский медицинский институт в 1962 г. С 1966 г. трудится в НГМИ – НГМА – НГМУ. Организатор генетической службы Новосибирской области.

**Полякова Инна Владимировна** (1963). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1986 г. Врач – анестезиолог-реаниматолог в НИИ патологии и кровообращения им. Е.Н. Мешалкина.

**Максимова Юлия Владимировна** (1970). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1993 г., д-р мед. наук,

профессор, заведующий кафедрой медицинской генетики и биологии Новосибирского государственного медицинского университета. Заведующий медико-генетическим отделом ГБУЗ НСО «Государственный новосибирский областной клинический диагностический центр». Главный специалист по медицинской генетике Новосибирской области. Главный специалист по медицинской генетике Координационного совета по здравоохранению Сибири Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение». Победитель конкурса «Врач года – 2012» в номинации «Врач-исследователь».



**Максимов Владимир Николаевич** (1966). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1993 г., д-р мед. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярно-генетических исследований терапевтических заболеваний ФГБНУ «НИИ терапии и профилактической медицины». Профессор кафедры медицинской генетики и биологии Новосибирского государственного медицинского университета.

**Полякова Людмила Владимировна** (1987). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2010 г. Прошла обучение в интернатуре по акушерству-гинекологии и клинической ординатуре по специальности «Спортивная медицина». Врач – акушер-гинеколог Новосибирского областного врачебно-физкультурного диспансера.

**Максимов Святослав Владимирович** (1990). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2013 г. Психолог.

## Династия Машаков

### Первое поколение



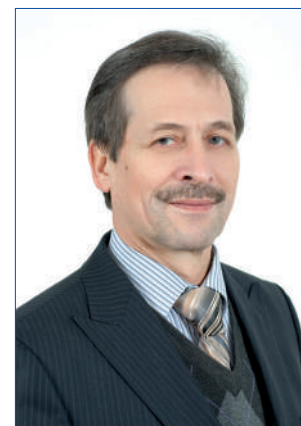
**Агарков Владимир Петрович** (1925–2006). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1953 г. В 1943 г. призван в ряды Красной Армии и направлен учиться в Асиновское военно-пехотное училище, затем воевал в составе Степного, затем 2-го Украинского фронтов. Награжден орденами Красной Звезды, Отечественной войны I степени, медалью «За отвагу». С 1953 по 1984 г. работал в должности врача-хирурга, затем заместителя начальника медсанотдела № 25 г. Новосибирска.

### Второе поколение

**Машак (Агаркова) Светлана Владимировна** (1951). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1974 г., д-р мед. наук. С 1999 г. – профессор кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии Новосибирского государственного медицинского института.

**Машак Александр Николаевич** (1949). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1974 г., д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой анатомии человека с 1998 по 2022 г. В настоящее время профессор этой кафедры.

**Мартьянова (Агаркова) Елена Владимировна** (1956). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1979 г. С 2008 г. работает заведующим центром в ДКБ на станции Новосибирск-Главный.



### Третье поколение

**Машак Наталья Александровна** (1972). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1995 г. Работает в компании ООО «Abbvie» в Москве руководителем отдела маркетинга и отвечает за направление «ВИЧ-инфекции в России».

**Кузьмина (Машак) Маргарита Александровна** (1983). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2006 г. Работает тренером по спортивным танцам в клубе «Дуэт».

**Мартьянова Екатерина Сергеевна** (1983). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2006 г. Работает врачом – дерматовенерологом-косметологом в ДКБ г. Новосибирска.

## Династия Наровых

### Первое поколение



**Наров Юрий Эммануилович** (1944–2014). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1967 году. Работал хирургом-онкологом. Возглавлял в Новосибирске городской, затем областной онкологические диспансеры. Был главным онкологом Новосибирской области, заведовал кафедрой онкологии Новосибирского государственного медицинского института. Доктор медицинских наук, профессор. Заслуженный врач РФ.

### Второе поколение

**Наров Михаил Юрьевич** (1973). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1996 году. Имеет дополнительную переподготовку по психиатрии, наркологии, сексологии, психотерапии, судебно-психиатрической экспертизе. Главный врач медицинского центра «Ментал». Профессор кафедры психиатрии, наркологии, психотерапии и клинической психологии Новосибирского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук.

### Третье поколение

**Наров Михаил Михайлович** (2002). С 2020 года проходит обучение на лечебном факультете Новосибирского государственного медицинского университета.

## Династия Непомнящих

### Первое поколение



**Непомнящих Лев Моисеевич** (1937–2015). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1963 году. Директор Института региональной патологии и патоморфологии СО РАМН. Заслуженный деятель науки РФ, чл.-кор. РАН, доктор медицинских наук, профессор. Кавалер ордена Пирогова.

**Непомнящих Галина Ивановна** (1934–2017). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1957 году. Заместитель директора по науке, заведующий лабораторией Института региональной патологии и патоморфологии СО РАМН. Заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, профессор. Кавалер ордена Пирогова.

### Второе поколение

**Непомнящих Давид Львович** (1959). Профессор кафедры внутренних болезней Новосибирского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор.

**Постникова Ольга Алексеевна** (1960). Заведующий кафедрой математики Новосибирского государственного медицинского университета, доктор биологических наук, доцент.

### Третье поколение

**Непомнящих Роман Давидович** (1987). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2010 году, кандидат медицинских наук. Врач-кардиолог консультативно-диагностической поликлиники Новосибирской областной клинической больницы.

## Династия Новиковых

### Первое поколение



**Новиков Валерий Дороевич** (1940–2000). Окончил лечебный факультет Алтайского государственного медицинского института в 1963 г., доктор медицинских наук, профессор, Заслуженный деятель науки, Почетный профессор Новосибирского государственного медицинского университета. Заведующий кафедрой педагогики и оптимизации учебного процесса Новосибирского государственного медицинского института в 1985–1988 гг. Заведующий кафедрой гистологии, эмбриологии и цитологии в 1988–2004 гг. Декан лечебного факультета в 1977–1983 гг. Проректор по учебной работе в 1988–1996 гг. Проректор по постдипломному образованию в 1997–2004 гг.

**Новикова Анна Петровна** (1944). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1969 г. Врач-офтальмолог. Ассистент кафедры общей гигиены. Работала в управлении Пенсионного фонда НСО.

### Второе поколение

**Новиков Михаил Валерьевич** (1966). Окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1989 г., затем клиническую интернатуру по психиатрии в 1990 г. В 1991–1994 гг. – врач-психиатр Клинической психиатрической больницы № 3 г. Новосибирска. С 2013 г. входит в состав попечительского совета Областного фонда культуры. Награжден памятным знаком «За вклад в развитие Новосибирской области». Лауреат «Золотого Фонда НГМУ».

**Новиков Дмитрий Валерьевич** (1974). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1997 г., затем клиническую ординатуру по рентгенологии. С 1997 по 1999 г. врач лучевой диагностики и компьютерной томографии. Затем занимался искусством. В 2020 году вернулся в медицину. Работает врачом лучевой диагностики и компьютерной томографии.

### Третье поколение

**Новиков Алексей Михайлович** (1990). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет с отличием в 2013 г. В 2013–2015 гг. – клиническая ординатура по акушерству-гинекологии. В 2011–2015 гг. – заместитель председателя профкома студентов. Победитель внутривузовской, 2-й международной и 1-й паназиатской олимпиад по акушерству и гинекологии. В 2015–2017 гг. – врач – акушер-гинеколог Клиники института клинической и экспериментальной лимфологии. С 2017 г. – врач – акушер-гинеколог многопрофильного медицинского центра «Авиценна».

**Диреев Артем Олегович** (1980). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2013 г. Председатель профсоюза студентов Новосибирского государственного медицинского университета и член Совета медицинских и фармацевтических вузов России при Минздраве РФ. Окончил ординатуру по специальности «Офтальмология», канд. мед. наук. В настоящее время работает врачом-офтальмохирургом в ГКБ № 1. Занимается научной деятельностью в рамках международного исследования в НИИ терапии.

**Диреева Юлия Александровна** (1981). Окончила с отличием Новосибирский государственный медицинский университет в 2014 г. Стипендиат Президента РФ. Окончила ординатуру по специальности «Акушерство-гинекология» в 2015 г. Врач – акушер-гинеколог Новосибирского городского перинатального центра.

## Династия Палкиных - Волошиных

### Первое поколение



**Палкин Борис Николаевич** (1915–1987). Окончил 2-й Московский медицинский институт имени Н.И. Пирогова в 1960 году, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой истории медицины и организации здравоохранения Новосибирского государственного медицинского института (1961–1971), проректор по учебной работе Новосибирского государственного медицинского института (1963–1969). Кавалер орденов Отечественной войны I и II степени, Красной Звезды, медалей «За боевые заслуги», «За оборону Ленинграда», «За Победу над Германией».

**Палкина Ирина Александровна** (1922–1974). Окончила Ленинградский педиатрический институт, работала врачом-педиатром, детским врачом-фтизиатром. Награждена медалью «За оборону Ленинграда».

**Палкин Владимир Николаевич** (1925–2002). Окончил с отличием Казахский государственный медицинский институт в 1951 году, кандидат медицинских наук, доцент кафедры рентгенологии Новосибирского государственного медицинского института. Награжден знаком «Отличник здравоохранения» и медалью «Ветеран труда».

**Палкина Людмила Алексеевна** (1925–1998). Врач-стоматолог.



### Второе поколение

**Волошина Наталья Борисовна** (1951). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1974 году, доктор медицинских наук, доцент кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии Новосибирского государственного медицинского университета.

**Палкина Татьяна Борисовна** (1949). Окончила педиатрический факультет Новосибирского государственного медицинского института, врач-педиатр, ассистент кафедры факультетской педиатрии Новосибирского государственного медицинского института (1978–1989). Организатор первого в Новосибирске приюта для бездомных животных.

**Палкина Елена Владимировна** (1950). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1973 году. Работала врачом-диетологом курорта Белокуриха.

### Третье поколение

**Волошина Ирина Олеговна** (1972). Окончила Новосибирскую государственную медицинскую академию в 2000 году, врач-гастроэнтеролог в клинике «Санитас» (г. Новосибирск).

**Волошин Андрей Николаевич** (1976). Окончил Новосибирскую государственную академию в 2000 году. Врач-эндоскопист, заведующий стационарным отделением клиники «Санитас» (г. Новосибирск).

## Династия Пономарёвых – Пупышевых

### Первое поколение

**Пономарёв Михаил Дометиевич** (1899–1986). Окончил с отличием медицинский факультет Томского университета в 1920 г. Хирург, кандидат медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой факультетской хирургии НГМИ с 1937 года.

**Пономарёва Елизавета Владимировна** (1901–1967). Окончила медицинский факультет Томского университета в 1920 г. Врач-лаборант, заведующий клинической лабораторией ГКБ № 1 г. Новосибирска.

### Второе поколение

**Пономарёва Наталья Михайловна** (1930–2005). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1953 году, хирург, канд. мед. наук, доцент кафедры оперативной хирургии НГМИ – НГМА.

**Пупышев Лев Васильевич** (1924–2013).

Окончил Новосибирский государственный медицинский институт, кандидат медицинских наук, доцент кафедры нормальной анатомии Новосибирского государственного медицинского института. Кавалер государственных наград.



### Третье поколение

**Пупышев Михаил Львович** (1955). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1978 году, хирург, д-р мед. наук, профессор кафедры общей хирургии Новосибирского государственного медицинского университета.

**Пупышева Татьяна Львовна** (1965). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1988 году, врач-цитолог, канд. мед. наук. Заведующий клинической лабораторией Дорожной клинической больницы.

**Пупышева Наталья Евгеньевна** (1955). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1978 году, врач функциональной диагностики. Заведующий отделением функциональной диагностики ГКБ № 34.

### Четвертое поколение

**Пупышева Мария Михайловна** (1988). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2012 году. Врач-офтальмолог МНТК «Микрохирургия глаза».



## Династия Соколовых – Сазоновых

### Первое поколение

**Соколова (Быкова) Мария Ивановна** (1922–2012). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1946 году. После окончания института в течение двух лет проработала в системе МВД в детском приемнике. С 1948 г. – врач-терапевт, а затем врач-профпатолог ГКБ № 2 г. Новосибирска. Депутат Новосибирского городского Совета депутатов (1962–1967). Ветеран труда, кавалер ордена Трудового Красного Знамени.

**Соколов Владимир Иванович** (муж Соколовой М.И.) (1924–1979). Ветеран Великой Отечественной войны (1941–1943). Окончил Саратовский ветеринарный институт в 1949 г. и факультет усовершенствования врачей Новокузнецкого ГИДУВа. Врач-бактериолог, заведующий бактериологической лабораторией ГКБ № 2 г. Новосибирска. Кавалер ордена Отечественной войны 2-й степени, награжден различными военными и юбилейными медалями.

**Быкова Анна Ивановна** (сестра Соколовой М.И.) (1924–2009). Окончила Новосибирский мединститут в 1948 году. Работала врачом-курортологом санатория им. Орджоникидзе в г. Ессентуки.

**Никитина (Быкова) Нина Александровна** (тетя Соколовой М.И.) (1924–2007). Ветеран ВОВ. Досрочно окончила Новосибирское медицинское училище № 1, ушла на фронт хирургической медицинской сестрой, закончила войну в Венгрии. После войны жила в Ленинграде, работала старшей медицинской сестрой хирургического отделения поликлиники. Кавалер ордена Отечественной войны 1-й степени, награждена различными военными и юбилейными медалями.

### Второе поколение

**Сазонова (Соколова) Ольга Владимировна** (дочь Соколовой М.И.) (1956). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 г., канд. мед. наук, ассистент, затем доцент кафедры пропедевтики внутренних болезней лечебного факультета НГМУ, заведующий консультативным отделением № 2 ГКБ №1 г. Новосибирска, главный внештатный диabetолог Новосибирской области, лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ», Заслуженный врач РФ. Победитель областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2008». Лучший врач-эндокринолог России 2009 г. Награждена памятной медалью «За труд на благо города».

**Быкова Ольга Викторовна** (дочь сестры Соколовой М.И.) (1964–2015). Окончила Ессентукское медицинское училище. Работала лаборантом курортной поликлиники в г. Ессентуки.

### Третье поколение

**Никифорова (Соколова) Мария Александровна** (внучка, дочь сына Соколовой М.И.) (1971). В 2007 г. окончила третий Московский стоматологический медицинский университет по специальности «Лечебное дело». Врач-кардиолог кардиохирургического отделения Московского научно-исследовательского клинического института (МНИКИ) (Москва).

**Ефанова (Сазонова) Татьяна Сергеевна** (внучка дочери Соколовой М.И.) (1983). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета в 2006 году. Канд. мед. наук, врач-психотерапевт женской консультации ГКБ № 1.

**Ефанов Евгений Александрович** (1982). В 2006 году окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского университета. Врач-рентгенолог в ГКБ № 1 г. Новосибирска.

## Династия Самотейкиных

### Первое поколение

**Самотейкин Алексей Иванович** (1898–1960). Окончил медицинский факультет Саратовского университета в 1925 г. Педиатр, работал врачом в детских больницах г. Саратова, ассистент кафедры педиатрии Саратовского медицинского института. Участник ВОВ, награжден орденом Красной Звезды, медалью «За боевые заслуги» и другими наградами.

**Самотейкина Евгения Александровна**. Окончила Смольный институт благородных девиц, работала медицинским лаборантом.





### Второе поколение

**Самотейкин Михаил Алексеевич** (1926–1987). Доктор медицинских наук, профессор, окончил Саратовский медицинский институт в 1951 г. Заведовал кафедрами патологической анатомии Благовещенского медицинского института, а с 1968 г. – Новосибирского медицинского института, проректор по учебно-воспитательной работе (1971–1977), награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения».

### Третье поколение

**Креницына Юлия Михайловна** (1957). Доктор медицинских наук, профессор кафедры фундаментальной медицины Института медицины и психологии Новосибирского государственного университета, главный научный сотрудник Института молекулярной патологии и патоморфологии Федерального исследовательского центра фундаментальной и трансляционной медицины, вице-председатель Российского общества дерматологов и косметологов по Сибирскому федеральному округу.

### Четвертое поколение

**Зыкин Михаил Николаевич** (1973). Фельдшер скорой помощи (Новосибирск).

## Династия Урсовых - Красновых

### Первое поколение



**Урсов Игорь Григорьевич** (1927–2002). Окончил лечебный факультет 1-го Московского института им. И.М. Сеченова, врач-фтизиатр, д-р мед. наук, профессор, чл.-кор. РАМН, Заслуженный врач РСФСР, почетный профессор НГМУ. С 1968 по 1980 г. руководил НИИ туберкулеза в г. Новосибирске. С 1980 по 1996 г. – ректор НГМИ. Заведующий кафедрой фтизиатрии ФУВ. Кавалер ордена «Знак Почета», награжден медалью «За доблестный труд».

### Второе поколение

**Урсова Наталья Игоревна** (1952). Окончила НГМИ в 1975 г., педиатр, д-р мед. наук, профессор, ведущий научный сотрудник МОНИКИ, главный педиатр Московской области.

**Краснова Елена Игоревна** (1954). Окончила лечебный факультет НГМИ в 1977 г., врач-инфекционист, д-р мед. наук, профессор, заведующий кафедрой инфекционных болезней НГМУ. Награждена почетным знаком «Отличник здравоохранения». Основатель научной школы «Совершенствование диагностики и терапии актуальных инфекционных заболеваний» (№ 01039, 2015 г.).

**Краснов Владимир Александрович** (1954). Окончил лечебный факультет НГМИ в 1978 г., д-р мед. наук, профессор, Заслуженный врач России, директор НИИ туберкулеза МЗ РФ с 1989 г., заведующий кафедрой туберкулеза ФПК и ППВ НГМУ с 2002 по 2022 г. Основатель научной школы «Эпидемиологические, медико-биологические, социальные и клинические закономерности течения туберкулеза в Сибирском и Дальневосточном федеральных округах, разработка эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и прогнозирования» (№ 01038, 2015 г.).

**Петренко Татьяна Игоревна (1966).** Окончила НГМИ в 1989 г., фтизиатр, д-р мед. наук, заведующий кафедрой фтизиопульмонологии НГМУ.

**Петренко Евгений Анатольевич (1965).** Окончил НГМИ в 1988 г. После интернатуры до 2010 г. работал детским хирургом в ГНОКБ. В настоящее время работает в отделении детской травматологии ГНОКБ.

### Третье поколение

**Фролов Ярослав Александрович (1976).** Окончил лечебный факультет НГМА в 1999 г., врач-эндоскопист, канд. мед. наук, организатор здравоохранения. С 2008 по 2015 г. главный врач ГКБ № 12. С 2015 г. заместитель министра здравоохранения НСО, в 2017–2021 гг. министр труда и социальной защиты НСО. В настоящее время главный врач ГКБ № 34. Заслуженный работник здравоохранения РФ.

**Краснов Денис Владимирович (1977).** Окончил лечебный факультет НГМА, хирург, фтизиатр, д-р мед. наук, заместитель главного врача по хирургии Новосибирской областной туберкулезной больницы. Награжден медалью «За спасение погибающих». В настоящее время принимает участие в СВО в качестве хирурга, оказывая помощь раненым бойцам.

### Четвертое поколение

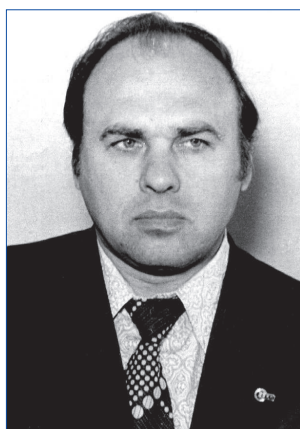
**Гражданкина Дарья Владимировна (1984).** Окончила лечебный факультет НГМУ в 2007 г., канд. мед. наук, доцент кафедры эндокринологии НГМУ.

**Гражданкин Игорь Олегович (1981).** Окончил НГМУ в 2004 г. Врач-кардиолог, заведующий отделением кардиологии, руководитель Регионального сосудистого центра № 6 Центральной клинической больницы. Руководитель кардиологического направления Центра новых медицинских технологий.

**Наумова Василиса Денисовна (1999).** Ординатор 2-го года обучения кафедры фтизиопульмонологии НГМУ, врач-стажер ГНОКБ.

**Гражданкин Григорий Игоревич (2005).** Студент II курса лечебного факультета НГМУ.

## Династия Хальзовых



### Первое поколение

**Хальзов Василий Лаврентьевич (1939).** Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1963 году. Профессор кафедры госпитальной хирургии Новосибирского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, Заслуженный врач РФ. Лауреат конкурса «Наш учитель – 2015», награжден памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области».

**Сюзюмова Марина Алексеевна (1956).** Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 году. Врач-педиатр.

### Второе поколение

**Хальзов Андрей Васильевич (1964–2022).** Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1987 году. Доцент кафедры хирургии ФПК и ППВ Новосибирского государственного медицинского университета, кандидат медицинских наук. Погиб от ковида, оказывая врачебную помощь во время пандемии новой коронавирусной инфекции COVID-19.

**Хальзова Елена Яковлевна (1965).** Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1988 году. Заведующий отделением патологии беременных Новосибирского областного перинатального центра.

**Хальзов Александр Николаевич** (1966). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1988 году. Врач-стоматолог (Новосибирск).

**Хальзов Константин Васильевич** (1973). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1996 году. Главный врач Новосибирского центра крови (2008–2018), министр здравоохранения Новосибирской области (2018–2024), с 2024 года – заместитель губернатора Новосибирской области, кандидат медицинских наук.

**Кожевникова Ольга Владимировна** (1972). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1995 году. Медицинский представитель компании «Санофи», менеджер по управлению регионом Сибири и Дальнего Востока.

**Чистякова Марина Владимировна** (1972). Окончила Новосибирскую государственную медицинскую академию в 2000 году. Заведующий неврологическим отделением 2-й больницы скорой помощи г. Новосибирска.

**Власова Ольга Владимировна** (1977). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1999 году. Врач-стоматолог (Севастополь).

### Третье поколение

**Хальзова Наталья Андреевна** (1987). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2010 году. Врач-стоматолог Областной стоматологической поликлиники (Новосибирск).

**Хальзов Андрей Андреевич** (2001). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2024 году. Обучается в клинической ординатуре по хирургической стоматологии.

**Хальзова Александра Константиновна** (2000). Окончила с отличием Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет в 2024 году. Обучается в клинической ординатуре по эндокринологии.

## Династия Чеховых – Петуниных

### Первое поколение

**Чехов Петр Андреевич** (даты неизвестны). Врач-офтальмолог. В 70-е годы XIX столетия переехал в г. Бийск из Таганрога, где открыл первую глазную больницу.

### Второе поколение

**Чехов Петр Петрович** (1887–1970). Получил образование в Швейцарии. По окончании медицинского факультета Томского университета работал в Новосибирске врачом-офтальмологом

**Чехова Валентина Георгиевна** (1897–1974). Заведующий отделением 1-й инфекционной больницы. Кавалер ордена Ленина.

**Петунина Александра Георгиевна** (1897–1974). Заместитель главного врача 1-й инфекционной больницы. Кавалер ордена Трудового Красного Знамени.

**Петунина Софья Георгиевна** (?–1985). Хирург-травматолог 1-й городской клинической больницы.

**Чехова Вера Петровна** и **Чехова Людмила Петровна** (даты неизвестны). Получили образование в Швейцарии. По окончании медицинского факультета Томского университета работали в г. Бийске врачами-офтальмологами.



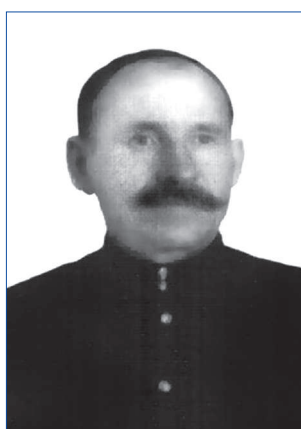
### Третье поколение

**Чехова Светлана Петровна** (1932–2024). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт, кандидат медицинских наук, ассистент кафедры глазных болезней Новосибирского государственного медицинского института.

### Четвертое поколение

**Чехова Татьяна Анатольевна** (1966). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1989 году. Заведующий отделением МНТК «Микрохирургия глаза» имени академика С.Н. Фёдорова.

## Династия Шпагиных - Ефимовых



### Первое поколение

**Красивский Петр Иосифович** (XIX в.). Уездный врач в Тамбовской губернии.

### Второе поколение

**Ефимов Яков Петрович** (1893–1975). Окончил медицинский факультет Императорского Московского университета в 1928 г., кандидат медицинских наук, приват-доцент, профессор, сотрудник НИИ медицинских проблем Севера СО РАМН. Награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения СССР».

### Третье поколение

**Ефимов Даниил Яковлевич** (1917–1945). Учился в 1-м Московском медицинском институте. С 4-го курса ушел на фронт, хирург, погиб 8 мая 1945 г. в Берлине.

**Ефимов Федор Яковлевич** (1926–2000). Участник Великой Отечественной войны, врач-рентгенолог Бородинской ЦРБ в Красноярском крае.

**Худоногова Анна Яковлевна** (1930–2004). Окончила лечебный факультет Томского медицинского института в 1951 г., кандидат медицинских наук, сотрудник Красноярского медицинского института.

### Четвертое поколение

**Ефимов Виктор Федорович** (1950–2015). Окончил Красноярский медицинский институт в 1973 г., канд. мед. наук, врач-рентгенолог краевой больницы г. Бородино Красноярского края. Награжден почетным знаком «Отличник здравоохранения».



**Шпагина Любовь Анатольевна** (1957). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1980 г., доктор медицинских наук, профессор, чл.-кор. РАЕН, Заслуженный врач РФ, заведующий кафедрой госпитальной терапии с профессиональными болезнями с 2000 г., главный врач ГКБ № 2 г. Новосибирска с 2002 г. Основатель научной школы «Клинико-молекулярные, генетические и психосоматические фенотипы коморбидных форм профессиональных и внутренних болезней» (№ 01093, 2016 г.).

### Пятое поколение

**Шпагин Илья Семенович** (1993). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2006 г., доктор медицинских наук,

профессор кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации Новосибирского государственного медицинского университета.

## Династия Штофиных

### Первое поколение



**Штофин Григорий Ицкович** (1922–1987). Окончил военный факультет Саратовского медицинского института в 1942 году, военный врач, полковник медицинской службы, участник ВОВ. Главный терапевт Бакинского округа противовоздушной обороны. Награжден орденами Красного Знамени, Отечественной войны, Красной Звезды, медалями.

**Штофина Екатерина Даниловна** Окончила Крымский медицинский институт в 1941 году. Врач-провизор.

### Второе поколение

**Штофин Сергей Григорьевич** (1946). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1971 году. Заведующий кафедрой общей хирургии, д-р мед. наук, профессор, академик РАЕН и Международной академии имплантантов с памятью формы, Заслуженный врач РФ. Награжден орденом «Знак Почета», серебряной медалью РАЕН «За развитие медицины и здравоохранения». Основатель научной школы «Имплантаты с памятью формы в хирургии печени, желчных протоков и поджелудочной железы» (№ 01042, 2015 г.).



**Штофина Ирина Андреевна** (1951). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1982 году. Патоморфолог, специалист электронной микроскопии лаборатории лейкозов СО РАСХН.

### Третье поколение

**Штофин Григорий Сергеевич** (1973). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1997 году. Доцент кафедры общей хирургии, канд. мед. наук.

**Штофин Андрей Сергеевич** (1985). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2007 году. В настоящее время работает ведущим анестезиологом-реаниматологом в госпитале «ШИБА», Израиль.

**Штофина Татьяна Сергеевна** (1985). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2007 году. Работает врачом-терапевтом гериатрического отделения в госпитале «ШИБА», Израиль.

## Династия Шершевских - Михайловских



### Первое поколение

**Шершевский Максим Маркович** (1847–?). Окончил курс хирургической академии, стажировался в клиниках Германии и Франции, в течение 35 лет работал в госпиталях Санкт-Петербурга. В течение 10 лет был личным врачом великого князя Николая Николаевича старшего, за что жалован был лейб-медиком.

**Шершевский Исаак Маркович** (1859–1942). Работал в Омске, где был известным и уважаемым доктором, общественным деятелем. В качестве полкового врача участвовал в Русско-Японской и Первой мировой войне. Был одним из инициаторов создания и организаторов Омского медицинского института.

**Шершевская Ольга Исааковна** (1902–1981). Окончила медицинский факультет Женевского университета. Работала в Томске, Новосибирске и Новокузнецке. В 1947 году возглавила кафедру глазных болезней Новокузнецкого ГИДУВа. Кавалер ордена Ленина.

### Второе поколение

**Шершевская Сильва Фаддеевна** (дочь Исаака Марковича и Ольги Исааковны). Профессор кафедры глазных болезней Новокузнецкого ГИДУВа.

**Шершевская Наталья Исааковна** (1904–1963). Окончила мединститут, но из-за болезни сердца врачом не работала.

**Шершевский Григорий Максимович** (1900–1963). Окончил медицинский факультет Томского университета в 1924 г., д-р мед. наук, профессор, ученик выдающегося терапевта А.Л. Мясникова, руководил кафедрой факультетской терапии НГМИ с 1938 по 1948 год. Основные научные интересы его были сосредоточены в области курортологии, гастроэнтерологии и гематологии. В 1949 г. направлен на работу в Новокузнецкий институт усовершенствования врачей. Имеет правительственные награды, награжден знаком «Отличник здравоохранения».

**Шершевский Борис Максимович** (1891–1977). Окончил медицинский факультет Томского университета в 1924 г., д-р мед. наук, профессор. С 1951 г. – заведующий кафедрой пропедевтики внутренних болезней Томского медицинского института. В 1954–1958 гг. – научный руководитель Томского института физических методов лечения и курортологии. Кавалер ордена «Красной звезды», награжден многими медалями.

### Третье поколение

**Михайловская Ирина Ефимовна** (1928). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1953 г. Ассистент кафедры глазных болезней Новосибирского государственного медицинского института.



### Четвертое поколение

**Михайловский Михаил Витальевич** (1951). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1974 г. С 1974 года по настоящее время работает в Новосибирском НИИ травматологии и ортопедии. Руководитель клиники детской и подростковой вертебралогии ФГБУ «Новосибирский научно-исследовательский институт травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна» Министерства здравоохранения РФ, врач травматолог-ортопед, д-р мед. наук, профессор кафедры травматологии и ортопедии НГМУ. Победитель новосибирского областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2010». Лауреат

реат премии «Призвание – 2011» – лучший врач России в номинации «Новые методы лечения». Лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ». Награжден нагрудным знаком «Золотой значок НИИТО».

**Новицкий Вячеслав Викторович** (1946–2020). Окончил Томский медицинский институт в 1969 г. Академик РАН, д-р мед. наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный деятель культуры РФ. Ректор СибГМУ, заведующий кафедрой патофизиологии. Кавалер орденов Почета и «За заслуги перед Отечеством» IV степени, награжден медалями, знаком «Отличник здравоохранения». Лауреат многих премий. Почетный гражданин г. Томска.

## Династия Щедриных - Нечаевых - Агеевых

### Первое поколение



**Щедрина Анна Григорьевна** (1935–2020). Окончила лечебный факультет Омского государственного медицинского института, доктор медицинских наук, профессор, с 1973 по 1998 гг. заведующий кафедрой лечебной физкультуры, спортивной медицины и врачебного контроля Новосибирского государственного медицинского института.

**Мальков Станислав Владимирович** (1935–2009). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1958 г. Врач-отоларинголог. Заместитель главного врача Дорожной клинической больницы РЖД.

**Нечаев Сергей Илиодорович** (1937–2018). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1960 г., врач-хирург, кандидат медицинских наук, доцент кафедры госпитальной хирургии, главный хирург НСО.

**Нечаева Маргарита Владимировна** (1937–2021). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1960 г., врач-психиатр Областной психиатрической больницы № 6.

**Лавровицкая Мира Евгеньевна** (1930–2021). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1953 г., врач-офтальмолог поликлиники № 5/20.

### Второе поколение

**Щедрин Андрей Станиславович** (1959–2020). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1982 г., доктор медицинских наук, профессор кафедры терапии Новосибирского государственного медицинского университета.

**Щедрина Ольга Станиславовна** (1959). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1982 г., кандидат медицинских наук, врач-терапевт клиники «СВ ПРОФИ ПЛЮС».

**Агеева Татьяна Августовна** (1961). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1984 г., доктор медицинских наук, профессор кафедры патологической анатомии Новосибирского государственного медицинского университета, гематоонкопатолог, руководитель морфологического направления АНО «Региональный центр высоких медицинских технологий». Основатель научной школы «Структурно-молекулярные основы развития опухолевых процессов и их диагностика» (№ 01325, 2021 г.).

**Агеев Аркадий Станиславович** (1962). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1984 г., хирург-стоматолог, кандидат медицинских наук, доцент кафедры хирургической стоматологии Новосибирского государственного медицинского университета, главный врач Клинической стоматологической поликлиники № 1.



**Нечаев Михаил Сергеевич** (1962). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1985 г., кандидат медицинских наук, врач-хирург НИИПК имени академика Мешалкина.

### Третье поколение

**Агеев Виталий Аркадьевич** (1985). Окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 2008 г., кандидат медицинских наук, провизор, руководитель отдела компании «Сандоз».

**Щедрина Евгения Андреевна** (1983). Окончила с отличием Новосибирский государственный медицинский институт в 1986 г., врач-терапевт, медицинский советник компании «БиоКад».

**Галятина Анастасия Владимировна** (1996). Окончила Новосибирский государственный медицинский университет в 2019 г., врач-терапевт ГКБ № 2.

**Фесько Анастасия Дмитриевна** (1996). Окончила Гомельский государственный медицинский университет в 2019 г., врач-анестезиолог Городской клинической больницы скорой медицинской помощи г. Минска.

## Династия Щуцких - Колпаковых

### Первое поколение



**Щуцкий Иван Михайлович** (1878–1934). Окончил Томский императорский университет в 1904 г. Участник Русско-Японской и Первой мировой войн. С 1918 г. работал хирургом в г. Барнаул. Кавалер государственных наград.

### Второе поколение

**Щуцкая Екатерина Ивановна** (1915–1999). Окончила лечебный факультет Томского медицинского института в 1938 г. С 1945 г. – сотрудник Института туберкулеза, доктор медицинских наук, профессор. В 1967 г. организовала первую за Уралом кафедру туберкулеза Новосибирского государственного медицинского института,



была ее заведующим до 1989 г. Кавалер ордена Трудового Красного Знамени, награждена различными медалями. Награждена почетным знаком «Отличник здравоохранения СССР».

**Колпаков Ростислав Евгеньевич** (1918–2017). Окончил Томский зубоучебный институт в 1937 г., стоматолог. Главный врач окружной поликлиники г. Колпашево, заведующий горздравотделом г. Колпашево, врач санитарной службы Министерства рыбной промышленности СССР.

### Третье поколение

**Колпаков Аркадий Ростиславович** (1945). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1969 г., доктор медицинских наук, биохимик, фармаколог. С 1980 г. руководитель лаборатории молекулярной биологии клетки НИИ клинической и экспериментальной медицины СО РАМН. Профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины Новосибирского государственного медицинского университета.

**Колпакова Татьяна Анатольевна** (1944). Окончила лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института в 1969 г., фтизиатр, доктор медицинских наук, профессор кафедры туберкулеза Новосибирского государственного медицинского университета.

### Четвертое поколение

**Колпаков Михаил Аркадьевич** (1969). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1993 г., доктор медицинских наук. В настоящее время работает в научной лаборатории г. Детройт, США.

**Башкирова Юлия Валерьевна** (1972). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1995 г., кандидат медицинских наук. В настоящее время работает в научной лаборатории г. Детройт, США.

## Династия Яхонтовых

### Первое поколение

**Хургин Моисей Израилевич** (1893–1967). Окончил 2-й Московский медицинский институт в 1916 г.). Заведовал кафедрой терапии Минского государственного медицинского института до 1941 г. Заведующий кафедрой госпитальной терапии Новосибирского государственного медицинского института (1949–1953).

**Пехман Анна Борисовна** (1895–1942). Окончила Минский медицинский институт в 1920. Врач-стоматолог (1920–1941). Погибла в Минском гетто в 1942 г.

### Второе поколение

**Яхонтова Амалия Моисеевна** (1926–2001). Окончила 3-й Московский медицинский институт (1949). Врач-офтальмолог, работала в ГКБ № 10 г. Новосибирска.

### Третье поколение

**Яхонтов Давыд Александрович** (1951). Окончил Новосибирский государственный медицинский институт в 1974 г., д-р мед. наук, профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины Новосибирского государственного медицинского университета. Лауреат номинации «Золотой фонд НГМУ». Награжден памятной медалью «За вклад в развитие Новосибирской области». Основатель научной школы «Артериальная гипертензия в эру доказательной медицины» (№ 01094, 1995 г.).

**Яхонтова Полина Казимировна** (1958). Окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1981 г. Заместитель главного врача Новосибирского областного кардиологического диспансера. Заслуженный врач РФ.

### Четвертое поколение

**Яхонтов Михаил Давыдович** (1981). Окончил Новосибирскую государственную медицинскую академию в 2004 г. В настоящее время работает старшим научным сотрудником в исследовательской компании.

## АБСОЛЮТНЫЕ ОТЛИЧНИКИ



Особой гордостью университета являются выпускники – абсолютные отличники НГМИ – НГМА – НГМУ.



### Лечебный факультет

1938	Устьянцева Вера Алексеевна	1976	Браиловская Елена Иосифовна
1942	Шалдыбина Вера Александровна		Синица Наталья Фёдоровна
1947	Дементьев Константин Алексеевич		Шубинский Георгий Зиновьевич
1948	Волкова Надежда Леонтьевна	1977	Тов Никита Львович
1949	Юхвидова Жанна Михайловна	1978	Долгополова Елена Ивановна
1950	Аракчеев Александр Иванович	1979	Батаева Татьяна Андреевна
	Казначеев Влаиль Петрович		Беленький Дмитрий Ильич
	Колпаков Михаил Григорьевич		Григорьев Василий Николаевич
	Никитин Юрий Петрович		Пасман Наталья Михайловна
	Пугин Михаил Калистратович	1979	Скуридина Ирина Владимировна
1952	Булгаков Петр Павлович		Фадейкина Ольга Федоровна
	Буцанов Михаил Дмитриевич	1980	Кашникова Лидия Геннадьевна
	Лившиц Дебора Натанович	1982	Кустов Сергей Михайлович
	Чевалков Борис Алексеевич		Кононова Елена Алексеевна
1953	Бородин Юрий Иванович	1983	Космачев Алексей Алексеевич
	Веркутис Юрий Макарович		Новиков Александр Иванович
	Митрохин Евгений Николаевич		Перекальская Мария Александровна
	Морозова Вероника Алексеевна		Руденко Дарья Валерьевна
	Потспалов Василий Тимофеевич	1984	Верткова Галина Фёдоровна
1954	Карамышева Галина Павловна		Григорьева Ирина Николаевна
	Константинова Ирина Витальевна		Маринкин Игорь Олегович
	Шершевский Марк Григорьевич		Попов Константин Васильевич
1955	Булыгина Галина Александровна		Потеряева Елена Леонидовна
	Шурин Симон Петрович	1985	Артамонова Марина Васильевна
1956	Химочко Татьяна Матвеевна		Кулешов Виталий Михайлович
1957	Кузнецов Юрий Викторович		Некрасова Марина Фёдоровна
	Погодин Борис Иванович	1986	Лисуков Игорь Андреевич
	Назырова Фаина Алексеевна	1987	Лукша Елена Борисовна
1958	Райхинштейн Владилен Хаимович	1988	Белявская Наталья Владимировна
	Ушаков Анатолий Михайлович		Кипервас Ирина Валерьевна
1960	Богер Михаил Матвеевич		Потапов Владимир Павлович
	Чемисова Нинель Сергеевна	1989	Моренков Андрей Викторович
1961	Дзизинский Александр Александрович	1991	Белявская Татьяна Владимировна
	Жукова Валентина Дмитриевна	1992	Авдеев Вадим Владимирович
1963	Матиенко Нелли Александровна		Кисилёв Алексей Анатольевич
1964	Гершунова Софья Исааковна		Слепченко Надежда Викторовна
1966	Попов Николай Данилович	1995	Бобров Сергей Викторович
1968	Горлов Евгений Васильевич		Каныгин Владимир Владимирович
	Базилевская Жанна Степановна	1997	Пироцкая Алла Анатольевна
	Шершнеф Владислав Николаевич	1998	Шляхов Сергей Олегович
1969	Буравлёв Анатолий Валентинович	1999	Авдеева Ольга Евгеньевна
1972	Айзман Роман Иделевич		Брякотнина Елена Владимировна
1973	Диккер Валентин Ефимович		Жарова Анна Александровна
1975	Витюгов Фёдор Иванович	2000	Ломиворотов Владимир Владимирович
	Смирнов Валерий Витальевич		Судовых Ирина Евгеньевна

2001	Коваленко Галина Александровна Омельченко Александр Юрьевич	2015	Боряк Вероника Евгеньевна Агакишиев Мехти Магомедович
2002	Осипов Дмитрий Александрович Трубицына Елена Сергеевна	2016	Кугай Маргарита Петровна
2003	Зайцев Григорий Сергеевич Матушкина Елизавета Витальевна	2017	Исакова Олеся Сергеевна Исакова Анастасия Сергеевна Гоман Анастасия Витальевна
2004	Баранова Анна Ивановна Воропаева Елена Николаевна Гайтан Алексей Сергеевич Когай Марина Александровна Машарова Наталья Сергеевна Онопrienко Алексей Иванович	2018	Ахмадулина Анастасия Олеговна Могильная Екатерина Дмитриевна Танташев Таир Шавкатович Гончарова Вероника Евгеньевна Чурсинов Роман Игоревич
2005	Зорина Татьяна Александровна Захаров Олег Николаевич Зырянова Гелена Леонидовна Колесников Олег Петрович	2019	Румынская Валентина Сергеевна Иванилов Кирилл Юрьевич
2006	Литвиненко Ирина Викторовна Родионовская Татьяна Владимировна Григорьева Александра Васильевна Мельникова Елена Михайловна Овчинникова Вероника Борисовна	2020	Елисеева Янина Максимовна Зарубенкова Виктория Олеговна Кузнецов Дмитрий Анатольевич Парков Вячеслав Алексеевич Широких Илья Валерьевич
2007	Попова Жанна Юрьевна Шелеметева Татьяна Александровна	2021	Атаманов Дмитрий Константинович Абрамов Сергей Игоревич Бурлака Владимир Владимирович
2008	Семенков Александр Александрович	2022	Логонова Анастасия Борисовна
2009	Ежак Алина Владимировна	2023	Иринчинова Адиса Алексеевна Скитер Алина Олеговна Белоцерковская Полина Сергеевна Узлова Екатерина Викторовна
2010	Баранова Наталья Ивановна	2024	Веденеев Павел Григорьевич Полякова Алёна Константиновна
2011	Пекарева Евгения Олеговна Пичикова Екатерина Аркадьевна	2025	Соловьёва Валерия Игоревна Вайсерова Юлия Дмитриевна Свинцова Варвара Андреевна
2013	Дагаева Ирина Сергеевна		
2014	Лазаренко Алена Александровна Диреева Юлия Александровна		

### Педиатрический факультет

1973	Бергер Наталья Михайловна	2006	Коваленко Оксана Валериевна Перова Ольга Валерьевна
1976	Бубар Евгений Семёнович	2007	Ровенских Денис Николаевич
1977	Викторова Надежда Сергеевна Першина Галина Евгеньевна Черников Виктор Стефанович	2008	Демина Наталья Борисовна Молоков Кирилл Валерьевич
1984	Эртнер Римма Анатольевна	2012	Квашевич Владимир Андреевич
1985	Ганина Наталья Викторовна	2019	Карпович Глеб Сергеевич
1993	Волнухина Юлия Владимировна	2023	Эргашева Ксения Исломовна
2000	Аронов Евгений Анатольевич Соболева Екатерина Геннадьевна		
2001	Пахомов Константин Геннадьевич		
2004	Краснов Александр Николаевич		

### Стоматологический факультет

1984	Ясюкевич Любовь Сергеевна	2001	Колганова Марина Владимировна Свиридова Светлана Викторовна
1985	Трофимова Ирина Васильевна	2002	Углова Ольга Глебовна
1986	Емельянов Дмитрий Ильдусович	2003	Евсеева Татьяна Юрьевна Наумова Татьяна Константиновна
1987	Тюлюпина Лариса Ивановна		
1999	Мотовилова Анна Николаевна		

	Нитютько Ольга Владимировна	2019	Пересвет Лия Дмитриевна
	Руденских Наталья Владимировна		Семенков Александр Сергеевич
	Суханова Оксана Юрьевна	2020	Кузнецова Алла Сергеевна
2004	Горбатикова Мария Борисовна	2021	Кузнецова Влада Вячеславовна
	Никитин Дмитрий Юрьевич		Бидатов Алексей Константинович
2005	Лысаков Павел Валерьевич	2023	Сарычев Павел Олегович
2007	Горячкин Александр Михайлович	2024	Саблин Павел Александрович
	Костромина Елена Юрьевна		Селина Тамара Владимировна
2009	Лопушинская Анна Алексеевна		Оксман Юлия Александровна
2010	Попова Анна Сергеевна	2025	Зайков Егор Дмитриевич
2011	Морозова Анна Александровна		Савушкина Светлана Алексеевна
2018	Васильева Ольга Игоревна		Верёвкин Никита Александрович

### Фармацевтический факультет

2006	Макарова Дарья Леонидовна	2013	Колезнева Екатерина Александровна
2009	Помыткина Наталья Алексеевна	2018	Шинко Татьяна Геннадьевна

### Факультет клинической психологии

2014	Василевская Дарья Александровна	Бодунова Екатерина Игоревна
2021	Кулешова Светлана Олеговна	Бусыгина Галина Александровна
2022	Жданова Анна Геннадьевна	Манаенко Лунита Сергеевна
	Жеребцова Кристина Александровна	Летягина Елизавета Викторовна
2023	Крутиков Ярослав Дмитриевич	
	Усова Елизавета Андреевна	

### Медико-профилактический факультет

2013	Рогачева Ольга Леонидовна	2024	Парахина Анастасия Игоревна
2020	Королёв Леонид Алексеевич		Парахина Лариса Игоревна

### Факультет менеджмента

2005	Александров Станислав Викторович	2006	Матузова Дарья Александровна
	Серякова Марина Викторовна		Щукина Ольга Валерьевна
	Харлашкин Виктор Викторович	2009	Андрейцева Лилия Сергеевна

# *Глава 5*

«МОЕ ПРИЗВАНИЕ –  
МЕДИЦИНА»

## НОМИНАЦИЯ «ЗОЛОТОЙ ФОНД НГМУ»



Номинация «Золотой фонд НГМУ» была учреждена в 2010 г. С тех пор лауреатами и обладателями почетного знака «Золотой фонд НГМУ» стали самые достойные выпускники НГМИ – НГМА – НГМУ.

### Лауреаты номинации «Золотой фонд НГМУ» по годам выпуска

1941	Клепикова Вера Васильевна Чирковская Калерия Сергеевна	Хлюстина Розалия Карловна Цыба Лариса Петровна	
1949	Сидорова Лидия Дмитриевна	1967	Ким Наталья Михайловна Ким Юрий Олегович Наров Юрий Эммануилович Новосёлов Владимир Павлович
1950	Никитин Юрий Петрович Прутовых Надежда Николаевна Толоконская Нина Владимировна	1968	Благитко Евгений Михайлович Доронин Борис Матвеевич
1953	Бородин Юрий Иванович Иванова Людмила Николаевна	1969	Пальцев Александр Иванович Шкурупий Вячеслав Алексеевич
1954	Пупышев Лев Васильевич Штарк Марк Борисович	1970	Дрёмов Юрий Иванович
1955	Якобсон Григорий Семенович	1971	Коваленко Вадим Фёдорович Пузырёв Валерий Павлович Штофин Сергей Григорьевич
1956	Наточин Юрий Викторович	1972	Колесников Сергей Иванович Колмыкова Галина Алексеевна
1959	Лыкова Софья Григорьевна	1973	Городецкий Борис Григорьевич Любарский Михаил Семенович Пушкарев Геннадий Анатольевич Пыхтин Сергей Иосифович Сентякова Татьяна Николаевна
1960	Берген Ортвин Иванович Иванцов Михаил Егорович Исаенко Валентин Ильич	1974	Алисова Светлана Михайловна Бауэр Иван Васильевич Демиденко Геннадий Фёдорович Михайловский Михаил Витальевич Яхонтов Давыд Александрович
1962	Барч Раиса Иосифовна	1975	Евстропов Александр Николаевич Нагорная Ирина Николаевна Сафонов Виталий Алексеевич
1963	Глухов Борис Михайлович Козлов Владимир Александрович Лебзак Константин Фёдорович Непомнящих Лев Моисеевич		
1964	Ганин Анатолий Фёдорович		
1965	Грек Олег Рувимович Фомичёв Николай Гаврилович		
1966	Куимов Андрей Дмитриевич Куликов Вячеслав Юрьевич		

- 1976 Горбатов Юрий Николаевич  
Демиденко Надежда Яковлевна  
Кривошапкин Алексей Леонидович  
Рот Геннадий Захарович
- 1977 Волкова Ирина Ивановна  
Канунникова Людмила Владимировна  
Корабельщиков Георгий Дмитриевич  
Тов Никита Львович  
Фейгин Валерий Львович
- 1978 Бондарь Ирина Аркадьевна  
Кожевникова Елена Георгиевна  
Кравченко Ольга Васильевна  
Краснов Владимир Александрович  
Поздняков Иван Михайлович  
Ярохно Владимир Иванович
- 1979 Бромбин Александр Иванович  
Дедигурова Татьяна Николаевна  
Кайгородов Алексей Алексеевич  
Пасман Наталья Михайловна  
Сидоров Сергей Васильевич
- 1980 Болтенко Надежда Николаевна  
Куделя Любовь Михайловна  
Пospelова Татьяна Ивановна  
Сазонова Ольга Владимировна  
Федоровский Владислав Витальевич  
Шпагина Любовь Анатольевна
- 1981 Кульчавеня Екатерина Валерьевна  
Летягин Андрей Юрьевич  
Помогайбо Виктор Владимирович  
Рерих Виктор Викторович  
Садовой Михаил Анатольевич
- 1982 Артюхов Иван Павлович (КрасГМИ)  
Верзилин Сергей Владимирович  
Воевода Михаил Иванович  
Дробышев Виктор Анатольевич  
Киселёв Алексей Борисович  
Маркин Виктор Фёдорович  
Нечаева Елена Аркадьевна  
Паутов Игорь Юрьевич
- 1983 Большакова Ирина Анатольевна  
Брега Ирина Николаевна  
Валов Николай Николаевич  
Васина Зинаида Васильевна  
Караськов Александр Михайлович  
Кондюрина Елена Геннадьевна
- 1984 Айзикович Борис Исаевич  
Грамзин Алексей Владимирович  
Бакулин Константин Александрович  
Белоусова Тамара Владимировна  
Воробьёв Игорь Викторович  
Дробинская Алла Николаевна  
Лиханов Андрей Владимирович  
Маринкин Игорь Олегович  
Никулич Владимир Николаевич  
Потеряева Елена Леонидовна  
Романчин Сергей Викторович  
Скляр Константин Евгеньевич  
Томчук Андрей Леонидович  
Черемискин Юрий Владимирович  
Чикинёв Юрий Владимирович  
Шуев Владимир Алексеевич  
Юданов Анатолий Васильевич
- 1985 Богачанов Артур Николаевич  
Босхомжиева Ольга Степановна  
Дорофеев Сергей Борисович  
Клевасов Алексей Иванович  
Кулешов Виталий Михайлович  
Леонова Наталья Васильевна  
Липовой Андрей Владимирович  
Макашева Валентина Анатольевна  
Овчинников Анатолий Александрович  
Савченко Сергей Владимирович  
Филина Елена Ивановна
- 1986 Астраков Сергей Викторович  
Вицын Александр Евгеньевич  
Григоревская Наталья Юрьевна  
Захарова Людмила Николаевна  
Колыбелкин Михаил Васильевич  
Курнявкина Елена Алексеевна  
Обухов Александр Васильевич  
Стрельцова Елена Ивановна  
Тодер Михаил Семёнович  
Ястребов Константин Михайлович
- 1987 Барбарич Владимир Борисович  
Войцицкий Владимир Евгеньевич  
Кафанова Марина Юрьевна  
Краюшкин Сергей Александрович  
Кулешова Ольга Николаевна  
Лукина Елена Борисовна

	Мадонов Павел Геннадьевич Парамонов Андрей Викторович Шевела Андрей Иванович	1995	Атаманов Константин Викторович Бобров Сергей Викторович Наумов Вячеслав Юрьевич Пахомова Юлия Вячеславовна Пилипенко Алексей Николаевич Работа Константин Леонидович
1988	Алешко Оксана Валерьевна Домрачева Елена Васильевна Дружинин Игорь Анатольевич Коткина Марина Николаевна Пекарев Олег Григорьевич Хегай Игорь Григорьевич Черных Валерий Вячеславович Шеплев Борис Валентинович	1996	Заблоцкий Ростислав Михайлович Хальзов Константин Васильевич
1989	Васильев Евгений Игоревич Зенин Сергей Анатольевич Иванинский Олег Иванович Незамаева Ольга Борисовна Новиков Михаил Валерьевич Панченко Игорь Юрьевич Пикалов Илья Викторович Подёргин Алексей Вениаминович Шмидт Юрий Иванович	1997	Васильева Галина Евгеньевна Герасименко Оксана Николаевна Гринберг Ирина Геннадьевна Козяков Антон Евгеньевич Кузнецов Алексей Владимирович Локтин Евгений Михайлович Молоков Алексей Валентинович
1990	Васильев Евгений Игоревич Винокуров Александр Викторович Индинок Дмитрий Иванович Кохан Ирина Анатольевна	1998	Быков Александр Юрьевич
1991	Бравве Юрий Иосифович Гринберг Ирина Геннадьевна Позднякова Лариса Леонидовна Самойлова Елена Анатольевна Феофилов Игорь Викторович	1999	Вардосанидзе Виктор Константинович Тархов Александр Валерьевич Фролов Ярослав Александрович Церпята Александр Николаевич Цыганкова Оксана Васильевна
1992	Анохина Татьяна Юрьевна Балабанов Игорь Александрович Саматов Игорь Юрьевич Терешкова Анна Васильевна	2000	Дробязгин Евгений Александрович Дровосеков Михаил Николаевич Ломиворотов Владимир Владимирович
1993	Зеленская Вера Викторовна Максимова Юлия Владимировна Пивень Людмила Анатольевна Савченко Яков Евгеньевич Шальгин Вячеслав Владимирович Шальгина Лада Станиславовна Шумков Олег Анатольевич	2001	Лысак Сергей Александрович
1994	Карцева Татьяна Валерьевна Красильников Сергей Эдуардович Кудлай Дмитрий Анатольевич Нестеренко Елена Валерьевна	2002	Аксенова Елена Анатольевна
		2003	Марущак Анастасия Андреевна Поршенников Иван Анатольевич
		2005	Вайнер Юрий Сергеевич Плюшкин Валерий Александрович
		2006	Кутепов Антон Вадимович
		2008	Лидер Александр Владимирович
		2009	Цыганок Александр Владимирович

*Бакулин Константин Александрович:  
«Создавать что-то новое и отпускать  
в самостоятельную жизнь – мне нравится так работать»*



**Проректор по воспитательной и социальной работе НГМУ,  
кандидат медицинских наук**

1978–1984 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ  
1984–1997 гг. – старший лаборант, младший, затем старший научный сотрудник Научно-исследовательского института клинической и экспериментальной медицины СО АМН СССР  
1997 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Клинико-физиологическое исследование асимметрии головного мозга человека при адаптации в Антарктиде»  
1998–2008 гг. – доцент, заведующий лабораторией функциональных резервов организма человека факультета физической культуры Новосибирского государственного педагогического университета  
2003–2008 гг. – помощник депутата Государственной Думы Российской Федерации  
С 2008 г. – проректор по воспитательной и социальной работе Новосибирского государственного медицинского университета

– Мои родители были далеки от медицины, мама работала экономистом в системе сельского хозяйства, а папа, поработав непродолжительное время ученым-агрономом, был выдвинут на комсомольскую работу, был секретарем обкома комсомола, председателем райисполкома, главой района. После окончания Новосибирского сельхозинститута они по распределению уехали в Кызыл, где я родился и вырос. Это была их мечта, чтобы я поступал в мединститут: профессия благородная, чистая и спокойная работа в белом халате. Сейчас, когда я прихожу к школьникам, я всегда подчеркиваю: врач – это не только про белый халат, но еще и про боль, страх и страдание, про жизнь и смерть, про серьезную ответственность. Но вернемся к моим поискам себя. Не могу сказать, что я спал и видел себя врачом. У меня вообще не было четких представлений, чем буду заниматься после окончания школы. Я был активным ребенком, мне нравилось быть в центре событий, что-то организовывать, увлекать за собой. Опять же я пользовался благосклонным отношением со стороны школьных учителей, так как моя семья считалась интеллигентной, а это определенный уровень воспитания, литературные пристрастия и другие культурные интересы. С точки зрения идеологии, характерной для советского времени, я был правильным идейным лидером в своей среде (*смеется*). Надо провести конкурс чтецов – проведем! Организовать сбор металлолома или макулатуры – организуем! Любую задачу – тогда не предлагали, а ставили задачу – я воспринимал как новый интересный опыт.

Наверное, когда ты открыт всему новому, с тобой происходят события, которые иначе как волей случая не назовешь. Так, по чистой случайности, я стал ведущим на местном республиканском телевидении. Городской пионерский штаб, командиром которого я был избран, ежегодно рассказывал о своей работе в программе «Будь готов!» В день эфира мальчик, который вел программу, заболел, и режиссер решил попробовать меня. В итоге четыре года был диктором.

Еще одна забавная часть моей биографии, и тоже отчасти случайность – я чуть было не поехал поступать в ГИТИС на актерский факультет. Мы занимались в театральном кружке, ставили разные постановки. И как-то раз к работе с нами привлекли профессионального московского режиссера, который работал с труппой драматического республиканского театра. Видимо, у меня хорошо получалось лицедействовать, потому что Владимир Иванович (так звали режиссера) на полном серьезе предложил мне готовить художественную программу для поступления в ГИТИС. Я поначалу согласился, подумал, да, это мое. А потом наступил период осмысления: а что я скажу людям с экрана, со сцены? Я умею лицедействовать, но ведь должно же быть что-то



еще, чтобы могло затронуть зрителя. И я отказался от этой идеи.

Между тем дело близилось к окончанию школы, надо было определяться с дальнейшей профессиональной траекторией. Папа предложил поступать в военно-политическое училище в Новосибирске. Я идею поддержал, меня вдохновляли мысли о том, что это тоже уважаемая профессия, это патриотизм, служение Родине. Началась серьезная подготовка, мы собрали подробное портфолио с характеристиками,

мое личное дело формировалось через военкомат. А медицинский институт мы оставили как резервный вариант.

Я приехал в Новосибирск сдавать вступительные экзамены в училище, и нас позвали на вручение дипломов выпускникам. Тогда я впервые понял, что военные живут в определенных рамках, где есть жесткая иерархия, особенность построения фраз и прочие моменты, которые для меня не приемлемы. Я намеренно завалил экзамен по русскому языку, забрал документы и пошел поступать в медицинский институт.

**– С мединститутом не случилось разочарования?**

– Нет, не случилось. Мне нравилось учиться, все легко давалось, даже анатомия, которая обычно вызывает затруднения у первокурсников. С анатомией, кстати, связана интересная история. Мы с одноклассником как-то опоздали на практическое занятие. Не намеренно, просто перепутали, думали, что в расписании стоит лекция, и пошли в лекционный зал, а не в практикум. Занятие вел Лев Васильевич Пупышев. Друга моего он помиловал, а мне опоздание не простил. «Вам, нарушителю дисциплины, требуется особое внимание. Проходите, садитесь рядом со мной на стул. Если вы не будете знать, то вся группа автоматически будет получать двойку вместе с вами. Аналогично, если я спрошу кого-то другого, и он не будет знать ответа, тогда я обращусь к вам и вы должны будете знать, иначе двойку получаете вы оба», – поставил мне условие Лев Васильевич. За все полтора года, что у нас шла анатомия, промежуточные отметки у меня были отличные и только одна четверка. На экзамене – вот он, случай – я попал именно к Л.В. Пупышеву. Ответил на все вопросы в билете. Тогда Лев Васильевич сказал: «Это все теория, а теперь матчасть». И повел меня к трупу. Начиная с головы, пинцетом указывал на мышцы, кости, нервы, сосуды. Я все отвечал верно, а на голени перепутал артерию с нервом, плохо покрашен был участок. И он поставил мне четверку. Когда экзамен закончился, он вышел и сказал: «Группа сдала экзамен так, как и предполагалось. А Бакулин как не знал предмет, так и не знает».

**– Вам не обидно было за такую несправедливость?**

– Обидно. Я до сих пор это помню. Причем, когда я пришел работать проректором, Лев Васильевич был еще жив, я приходил к нему как к ветерану



университета. Я представился, напомнил ему эту историю, смеясь, но он сделал вид, что не помнит такого. Хотя, конечно, было очевидно, что лукавит – он меня узнал.

– **Насколько я знаю, была еще одна история. Вас с одноклассником чуть было не отчислили из института. И происходило все в том самом кабинете, в котором вы сейчас работаете.**

– Да, это случилось на шестом курсе, в день, когда мы с одноклассником пришли в главный корпус получать распределение. Мы уже выходили из института, когда услышали голос проректора Ивана Емельяновича Хроменкова. «Молодые люди! Кто такие? Что вы себе позволяете, почему не соблюдаете правила внутреннего распорядка?!» А мы, выйдя из большого фойе института, уже перед выходными дверями надели шапки... Ужасное нарушение по тем социалистическим временам. Иван Емельянович отвел нас в деканат, к Анатолию Фёдоровичу Ганину. Тот, к нашему везению, сильно строжиться не стал, сказал только написать объяснительные. Мы написали, что впредь такого не совершим и другим так себя вести не позволим.

С тем и пришли в кабинет проректора, ныне мой кабинет. Мы даже рта открыть не успели, он нас еще раз отчитал и отправил восвояси. На том и закончилось все. Нам повезло.

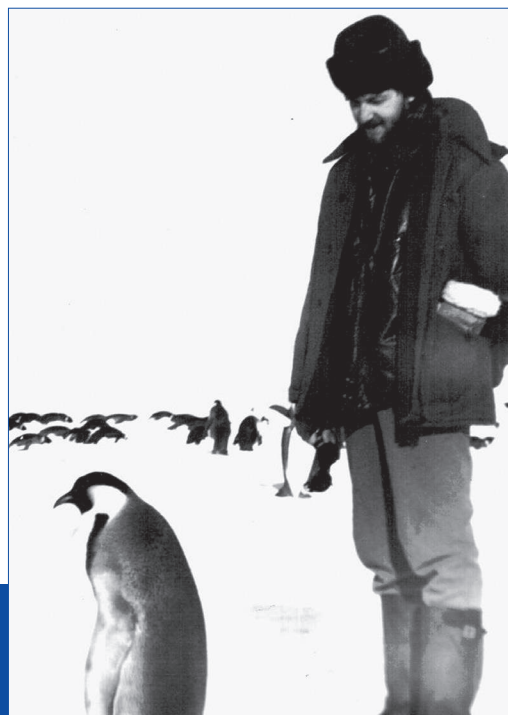
– **А распределение на работу в итоге куда получили?**

– В Научно-исследовательский институт клинической и экспериментальной медицины СО АМН СССР (НИИКЭМ), в лабораторию гелиоклиматопатологии. Этому предшествовала череда случайных событий, связанная с баскетболом, которым я активно занимался в вузе. Через преподавателя кафедры физвоспитания нашего института я познакомился с игроками женской баскетбольной команды «Динамо» и врачом команды, которая, в свою очередь, познакомила меня с учеными из НИИКЭМ. Это было на пятом курсе. К тому моменту я попробовал себя в хирургии, дежурил в отделении нейрохирургии в первой горбольнице, но понимал, что это не мое. И опять я оказался на развилке, не знал, куда пойти. И когда мне предложили работу в лаборатории НИИКЭМ, где мне предстояло заниматься вопросами адаптации человека в экстремальных регионах обитания, изучать влияние солнца, климата, магнитного поля Земли на организм человека, я с радостью принял предложение. Тем более работа в экспедициях, а не в кабинете – мне казалось, что это как раз то, чего бы мне хотелось.

Я получил диплом и через неделю уже поехал в свою первую экспедицию со стройотрядом на остров Шикотан. Работал врачом в отряде и параллельно занимался наукой. В следующую экспедицию поехал в том же году в Кашкулакскую пещеру, в Хакасию. Совместно со спелеологами мы спускались на десятки метров вглубь пещеры, чтобы исследовать особенности реакции организма человека на воздействие магнитным полем Земли на разных глубинах. Потом было множество различных экспедиций на Диксон, в Среднюю Азию, Курскую магнитную аномалию, Закарпатье, на Кольский полуостров. Самая длительная экспедиция была в Антарктиду – она продлилась 15 месяцев. Мне посчастливилось позимовать на старейшей антарктической станции-обсерватории «Мирный» и провести два сезона на внутриконтинентальной станции «Восток», мировом полюсе холода. Полтора месяца мы только добирались до антарктического материка.

– **Полтора года вдали от дома, в холоде... У вас не возникало мысли вернуться?**

– Нет, не возникало. Во-первых, я должен был выполнить работу. Во-вторых, мне очень хотелось попасть в экспедицию в Антарктиду, в какой-то мере это было мое желание испытать себя.





Когда мы туда прибыли, было лето (декабрь, январь и февраль в Антарктиде – летние месяцы). А летом на станции «сезон»: завозят продукты, оборудование, идет стройка – как муравейник, и нет чувства, что ты где-то в богом забытом месте. У нас на «Мирном» тогда было больше 300 человек. А когда сезон закончился, нас осталось на станции 66 человек. В двухэтажном здании так называемой фоновой станции, где порядка тридцати комнат, нас жило шесть человек. У меня было две комнаты: одна – жилая, вторая –

лаборатория. В них я, по сути, и находился все время. Ну, еще поход до столовой и раз в неделю в баню. И все. Развлечений, кроме просмотра фильмов, чтения книг, старых газет и журналов, завезенных в начале зимовки, не было. Непросто, конечно, когда одни и те же люди, в пейзаже тоже ничего не меняется, разве что айсберг чуть переместится в летний период. Пингвины, правда, радовали, и закаты и рассветы – вот это да, цветовая гамма! Понятно, что моменты грусти были, но не тоски. Никогда и нигде я бы такого опыта не получил. Сейчас ужасно интересно смотреть фильмы про Антарктиду, потому что я там был, я знаю, что это такое.

**– Как вы встретили предложение занять должность проректора в НГМУ?**

– Я помню, ехал на работу, и мне позвонил Игорь Олегович Маринкин. Это был 2008 год, он тогда только избрался ректором и формировал свою команду. Конечно, встретил предложение с радостью – все-таки это моя родная альма-матер. Сначала меня назначили проректором по общим вопросам, а в сентябре того же года передо мной поставили задачу сформировать департамент воспитательной и социальной работы. На тот момент у меня за плечами был десятилетний опыт работы с депутатами Законодательного собрания Новосибирской области, я был помощником депутата Государственной Думы Российской Федерации, руководил аппаратом помощников депутата. Самые разные вопросы приходилось решать.

**– Тогда таких департаментов в принципе не было в вузах. Ректор опередил время, решив воспитательную работу со студентами выделить в отдельную структуру. С чего вы начинали, как собирали команду?**

– Во-первых, тогда главным человеком в университете, кто отвечал за воспитательную работу, был Анатолий Фёдорович Ганин – настоящая легенда нашего вуза, патриарх воспитательной работы. Во-вторых, мне посоветовали встретиться с Сергеем Викторовичем Бобровым как с человеком талантливым, у которого было КВНовское студенчество в нашем университете. Он принял мое предложение возглавить отдел воспитательной работы, Анатолий Фёдорович стал его заместителем. Вместе с ними мы все придумывали с нуля. Соединили мой опыт работы в комсомоле и политике, творческое студенческое прошлое Сергея Викторовича, жизненный опыт Анатолия Фёдоровича и сформировали общую концепцию. Нас ректор отправлял в столичные университеты поучиться, посмотреть, что делают другие. Помню, Сергей Викторович приехал из Санкт-Петербурга и говорит: «А смысл нам ездить? У них и десятой доли нет того, что делаем мы».

И на самом деле, мы придумали и помогли запуститься многим проектам. Появилось университетское телевидение, серьезно изменилась «Новосибирская медицинская газета», она стала действительно изданием университета, а не дайджестом новостей из Интернета. Олимпиадное движение – то, чем университет сегодня заслуженно гордится, – тоже получило крылья в нашем департаменте. Такой масштабный проект начался с моей встречи с Юрием Влади-

мировичем Чикинёвым, у которого была идея провести хирургическую олимпиаду среди студентов. Ректору задумка понравилась – и пошло-поехало. Провели олимпиаду, следом подошли анестезиологи, мол, тоже хотим. Начинали с лоточков маленьких в лекционном зале, помню, как просил плотника сколотить подходящие столы для хирургических бригад. Потом возникла мысль пробовать оперировать на живом объекте. Идею поддержал Евгений Михайлович Блажитко. Ветеринар по первому образованию, он всем показывал мастер-класс, как оперировать



мини-пигов (карликовых свинок). Животных брали и в Институте цитологии и генетики и в опытном хозяйстве аграрного университета. А сегодня в виварии НГМУ содержатся кролики специально для олимпиады по хирургии. Даже интересно вспоминать это сейчас, когда хирургические олимпиады проходят с таким размахом, все технологично, операционное место полностью оборудовано, к нам приезжают команды из других городов и стран.

Целевые студенты. Поначалу их было около 30 человек, и никакого контроля со стороны администрации. Потом они стали приезжать от районных больниц. Само время диктовало необходимость выстраивать систему работы с ними: контроль успеваемости, доезда до места отработки и многое другое. Сегодня у нас есть комплексная программа курации таких студентов, начиная с первого курса и до момента трудоустройства. В результате главные врачи городских и районных больниц знают своих целевиков в лицо, осведомлены об их успеваемости, ежегодно с ними встречаются у нас в университете. Несколько лет вместе с региональным Минздравом мы прорабатывали вопрос о внесении изменений в договор о целевом обучении, ведь раньше в нем не было прописано никаких конкретных обязательств по отработке. А теперь если ты не хочешь отрабатывать – верни деньги, которые на тебя потратило государство. Тут уже другой разговор, другая степень ответственности.

**– Патриотическая акция «Вахта памяти» – тоже проект вашего департамента. Простая в своей сути, но очень правильная форма воспитания молодежи. Через нее они узнают историю вуза и людей, кто эту историю творил, отдают дань уважения их достижениям.**

– Да, именно так: это дань уважения нашим учителям. Не надо никаких громких слов и лозунгов, просто пойдти и сделай простую, но такую необходимую работу. Анатолий Фёдорович Ганин мою идею поддержал, мы приехали со студентами, начали с захоронения бывшего ректора НГМИ Григория Денисовича Залесского. Могила была в запустении. К нам подошел человек из администрации кладбища, поинтересовался, кто такие, что собираемся делать. Я объяснил. И он рассказал, что помнит, как приходила супруга Григория Денисовича, что всегда было чисто. А потом не стало и ее, следить стало некому... Мнение случайных людей мне подсказало, что мы все правильно делаем. Если мы не сохраним память об ушедших учителях на своем жизненном этапе, как о них будут помнить другие? А так мы дали этим людям побыть в нашей жизни, тем самым продлили их жизнь, память об их делах. И эта история тоже про воспитание молодого поколения.

**– Какая она, на ваш взгляд, современная молодежь? В чем она выигрывает, а в чем, наоборот, проигрывает прошлым поколениям молодых?**

– Молодежь – она во все времена одинаковая. И в наше время были разгильдяи, звездочки и середнячки. Мы по-разному смотрели на эту жизнь, по-разному выстраивали свои жизненные траектории. И сегодня то же самое. Есть ребята, с которыми приятно работать, им только дашь намек, они уже идею подхватили, развили, пошли реализовывать. Есть, наоборот, которых



надо уговаривать, убеждать. Просто сейчас у молодежи больше технологий, больше источников информации, больше свободы, больше волеизъявления. Мы в свое время жили в рамках идеологии. С одной стороны, может быть, это было не очень хорошо, с другой, это нас дисциплинировало. Например, сегодня они могут сразу написать письмо Президенту. А ведь можно решить вопрос гораздо проще, на том уровне, на котором проблема возникла, не усложнять. Для этого достаточно просто прийти и начать диалог.

**– Разрешение проблем, конфликтов, которые неизбежно возникают в студенческой среде – тоже часть воспитательного процесса. Часто вам приходится с этим сталкиваться?**

– Любой руководитель – кризисный менеджер. Редко к нему приходят с благодарностями. Чаще с проблемами. И вот тут ты включаешь весь свой жизненный опыт, все свои связи. Например, был период, когда у нас в общежитиях то и дело вспыхивали конфликты между студентами разных национальностей. Да, не сразу, но мы ушли от этой проблемы. У нас появились землячества, мы стали отмечать национальные праздни-

ники. Опять же к теме про человеческое отношение и про умение разговаривать и договариваться.

А вообще, если смотреть на мою работу в целом, то мне нравится то, чем я занимаюсь. Во-первых, благородное дело – воспитывать подрастающее поколение врачей. Во-вторых, мне нравится создавать что-то новое. Сначала не было ничего, потом появилась идея, потом пришло понимание, как это реализовать, потом отладил процесс и отпустил в самостоятельную жизнь. В-третьих, мне легко работать со студентами-медиками, потому что я сам был когда-то таким же студентом, как и они. Жил в том самом общежитии, в которое сейчас хожу с проверками, пережил те же моменты и сложности, что и они, поэтому знаю тонкости, нюансы и трудности студентов-медиков.

**– Общение со студентами помогает лучше понимать собственных детей? Кстати, в каком направлении они себя реализуют?**

– Очень непростой вопрос. У меня три дочери, с одной стороны они все разные, но в то же время очень похожи. Я их очень люблю. С каждой у меня сложилась отдельная история взаимоотношений. Наверное, я знаю то волшебное слово, которое помогает мне выстроить гармонию нашего общения и по отдельности с каждой, и когда мы все вместе. Старшая Маша – очень спокойная, собранная, всегда умела и любила считать, сегодня занимается очень непростым, на мой взгляд, делом – бухгалтерией. Она – мама двух прекрасных дочурок, моих внучек Наденьки и Сашеньки. Средняя Даша – натура эмоциональная, творческая, любит литературу, искусство, кино. Ведет литературный блог, который я с удовольствием читаю. По образованию она лингвист, переводчик с французского языка. Младшая Наташа – очень мягкая, веселая, умение выстраивать комфортные отношения с людьми – ее главный козырь. Она окончила Институт социальной работы НГТУ НЭТИ по специальности «Конфликтология». Главный человек в этом женском царстве – моя любимая жена Юля, она умеет и поддержать, и увлечь, и построить, и простить, и, если надо, указать на недостатки. Она наше Солнце.

**– Что для вас главное в профессии и в жизни?**

– Наверное, самое главное – уметь слушать и, конечно же, слышать, потому что золотые зерна идей рассыпаны в чередке обычных слов, фраз, вздохов и выразительном молчании собеседника. И вот когда ты услышишь, тогда и происходит понимание, куда идти, что делать, какие цели ставить перед собой и своими коллегами. И, конечно же, надо любить людей!

## Вайнер Юрий Сергеевич:

*«Я передаю свой опыт молодым коллегам, которым, как и нам когда-то, приходится вступать на профессиональный путь в эпоху перемен»*



**Врач-хирург, онколог, колопроктолог, УЗИ-специалист. Кандидат медицинских наук. Доцент кафедры факультетской хирургии НГМУ**

1999–2005 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМА  
2005–2007 гг. – ординатура по специальности «Хирургия» в НГМУ  
2006–2007 гг. – врач-хирург Городской клинической больницы № 25  
С 2007 г. – врач-хирург Городской клинической больницы № 1  
2012–2013 гг. – интернатура по специальности «Онкология» в НГМУ  
С 2014 г. – ассистент, затем доцент кафедры факультетской хирургии НГМУ  
2018 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Тонкокишечный анастомоз в условиях перитонита: экспериментально-анатомическое исследование»

### – Юрий Сергеевич, что вас привело в медицину?

– Брат моей мамы много лет проработал детским хирургом в Областной клинической больнице. Возможно, его пример и послужил для меня ориентиром при выборе профессии. Но в 1999 году, когда я поступал в наш университет, который тогда еще был академией, хотел быть психиатром. Однако после первого курса устроился на работу операционным санитаром и после этого уже из хирургии уйти не могу.

### – Чем запомнилось студенчество?

– Я учился на педиатрическом факультете. И тогда, и сейчас говорят, что на нем учеба сложнее всего. Много было разного, больше хорошего, но иногда и плохого, не все можно рассказать. Помню, как после получения дипломов мы купались в фонтане на стадионе «Сибирь», а вечером на берегу озера в костре сожгли студенческий белый халат, который покрыли печатями, тайком позаимствованными из деканата.

Также был такой интересный случай: когда я после третьего курса первым пришел визировать зачетку перед сессией к декану, он спросил меня, бегал ли я эстафету. Я ответил, что пришел учиться на врача, а не бегать, за что был отправлен в конец очереди из студентов. Потерял два часа. Помня этот эпизод, теперь стараюсь по возможности не заставлять студентов ждать себя для подписания документов или по каким-то другим вопросам.

Все студенчество я практически непрерывно работал сначала в областной, потом в 25-й горбольнице. Это очень помогло в последующей врачебной деятельности.

### – Кого из преподавателей запомнили и почему?

– Очень благодарен своим преподавателям. Особенно хочу вспомнить тех, кого уже нет с нами. Надежда Николаевна Чевагина три семестра вела у нашей группы нормальную анатомию. Добрейшей души человек, благодаря ей все «ужасы» изучения этого предмета прошли мимо нас. Вера Геннадьевна Титова – преподаватель биохимии. Она настолько захватила нас своим предметом, что, когда в следующем семестре к нам вышел другой преподаватель, мы устроили ему бойкот. И экзамен я ей сдавал – на «отлично». Борис Михайлович Глухов, великолепный детский невролог. Он гениально вел занятия, все очень доступно объяснял. До сих пор работает Татьяна Вениаминовна Сажина, которой я шесть раз пересдавал зачет – альбом с рисунками гистологических препаратов (тогда это называлась «диагностика» по гистологии). Это был рекорд на курсе, больше меня не пересдавал никто. Дело в том, что я совершенно не умел рисо-



вать. В итоге рисунки переводил через стекло с уже сданного альбома однокурсника. Сергей Григорьевич Штофин – и тогда, и сейчас заведует кафедрой общей хирургии. Потом он был моим руководителем в ординатуре.

**– Расскажите, какие обстоятельства заставили вас пойти в хирургию вместо психиатрии? Кто были вашими наставниками в профессии?**

– Изначально я пришел в хирургию случайно – просто устроился работать санитаром в операционный блок областной больницы. Там мне повезло попасть в микрохирургическую операционную отделения, которым заведовал Александр Вадимович Домников. Это был прекрасный хирург, выполнявший уникальные операции, в том числе с использованием микроскопа. К сожалению, недавно он ушел из жизни, ему было всего 64 года.

Потом мой профессиональный путь продолжился в Городской клинической больнице № 25, где я познакомился с Сергеем Петровичем Шевченко. Он стал моим учителем и вырастил из меня, неопытного студента, молодого хирурга, привил все базовые навыки и научил классическому подходу в хирургической диа-

гностике. Мы до сих пор общаемся, он уже доктор наук, профессор. С большим уважением вспоминаю Сергея Силантьевича Новикова. В 2006 году, в середине первого года ординатуры, он взял меня на работу врачом-хирургом к себе в отделение, за что я ему очень благодарен. Учитывая, что в ординатуре я учился платно, эта зарплата помогала банально выжить.

Очень хорошо помню свои первые серьезные самостоятельные операции, которые я провел в начале шестого курса. На одном ночном дежурстве я выполнил аппендэктомию и сделал ампутацию бедра. Разумеется, на этих вмешательствах мне ассистировали опытные коллеги – Сергей Петрович Шевченко и Николай Васильевич Морев.

После окончания ординатуры мне повезло попасть в отделение гнойной хирургии Городской клинической больницы № 1. Им тогда руководила Наталья Александровна Шамрай. Я очень благодарен ей за то, что она разрешила мне заниматься дренированием под УЗИ-контролем (тогда это почти нигде не практиковали). В результате сейчас наше отделение по использованию этой методики является лидирующим, иногда даже забираем пациентов из других стационаров. Уже в отделении я начал работать с профессором Виктором Васильевичем Атамановым и его сыном, тогда еще доцентом, Константином Викторовичем Атамановым. И те тяжелые пациенты, которыми они занимались, пробудили во мне интерес к научной работе. В результате в 2018 году я защитил кандидатскую диссертацию.

**– Какого принципа вы придерживаетесь в общении с пациентами?**

– Стараюсь говорить правду. Иногда она бывает жестокой, учитывая, что часто приходится работать с онкологическими больными. Иногда приходится сообщать умирающему об отсутствии перспектив. Человек должен успеть завершить все юридические дела. Что касается операций – максимально рассказываю о возможных осложнениях. Мы живем в век доступности информации, пусть лучше пациент узнает это от меня, нежели из Интернета.

**– Вы стали одним из членов команды врачей-преподавателей НГМУ, кто поехал в командировку в Луганскую Народную Республику. Расскажите, с чем вам там пришлось столкнуться?**

– Это была волонтерская поездка, ненадолго – две недели. Ехать решил, потому что понимал, что люди там нуждаются в помощи, а дефицит хирургов есть всегда. И история семьи... У меня во время Великой Отечественной войны под Винницей фашисты убили прабабушку с двумя маленькими детьми...

Ректор университета Игорь Олегович Маринкин, узнав о моем желании поехать волонтером в зону спецоперации, предложил мне составить компанию доценту кафедры травматологии и ортопедии Дмитрию Викторовичу Жукову – в прошлом военному врачу, подполковнику медицинской службы. Он просил ректора разрешить ему во время своего отпуска в вузе поработать травматологом на СВО. В итоге И.О. Маринкин отправил нас в командировку от НГМУ, решив все организационные вопросы по встрече и размещению нас в Луганской Народной Республике.

В июле 2022 года мы с Д.В. Жуковым прибыли в Центральную городскую больницу г. Первомайска, где располагался прифронтовой госпиталь. Мы лечили бойцов, которых доставляли прямо с батальонных медпунктов, были первым этапом квалифицированной помощи. Не все можно рассказывать – но одно могу сказать: работы было много, работа интересная. Дальше хотел заключить контракт на шесть месяцев с частной военной компанией, но супруга категорически была против и мне пришлось уступить.

**– Знаю, что вместе с коллегами в ГКБ № 1 вы проводите сложнейшие реконструктивные операции пострадавшим в зоне проведения спецоперации бойцам и мирным жителям. Расскажите об этом.**

– Работа с ранеными отличается от «мирной» хирургии. Изначально анатомия изменена настолько, что сюрпризы подстерегают на каждом этапе операции. В нашу больницу не направляют раненых по профилю «абдоминальная хирургия», поэтому таких пациентов пока немного. Мы с профессором Константином Викторовичем Атамановым проводим восстановительные операции на кишечнике по поводу стом, сформированных на этапах медицинской эвакуации. Он тоже вскоре после начала СВО работал волонтером в Луганской республиканской больнице.

**– Как вы пришли к преподаванию? Какой у вас подход к студентам?**

– В 2014 году по приглашению Константина Викторовича Атаманова я перешел из отделения на кафедру. Но фактически все осталось по-старому. Те же дежурства по экстренной хирургии и те же пациенты днем. Преподавание интересно тем, что есть возможность передать свой медицинский и жизненный опыт молодым коллегам, которым, как и нам когда-то, приходится вступать на профессиональный путь в эпоху перемен. Я считаю, что в студентах нужно уважать личность, поэтому никогда не позволяю себе каких-либо унижительных высказываний или бездумных санкций в их отношении. Моя задача – рассказать и научить, а не судить и карать.

**– И, наконец, хочется узнать о вас не только как о профессионале, но и как о человеке: чем интересуетесь, как отдыхаете, какая у вас жизненная философия?**

– Учитывая, что в настоящее время у меня девять мест работы, отдохнуть получается только с выездом из региона. С семьей выезжаем в Санкт-Петербург, в Дагестан. Жизненное кредо: «Делай, что должен, и будь что будет».

**– Знаю, что вы – многодетный папа. Ваши дети не планируют пойти по вашим стопам?**

– Да, у меня четверо детей. Пока только старшая дочь задумывается о медицине, младшая собирается стать балериной, хорошо танцует, занимает призовые места на конкурсах. А сыновья еще слишком маленькие. Супруга у меня тоже врач – работает онкологом и УЗИ-специалистом. Искренне считаю, что никто кроме врача не поймет другого врача.

**– О чем мечтаете?**

– Об отпуске на два месяца. И отключить телефон на это время.



## Домрачева Елена Васильевна:

*«Делаю, что могу, с тем, что имею, там, где я есть.  
Так меня научили в родном институте»*



**Заместитель главного врача по медицинской части Городской клинической больницы № 1. Врач-невролог, клинический фармаколог, организатор здравоохранения. Отличник здравоохранения, кандидат медицинских наук. Победитель (в составе команды врачей) областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2024» в номинации «За проведение уникальной операции, спасшей жизнь человека».**

1987–1988 гг. – палатная санитарка Городской больницы № 5

1988–1994 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1995–1996 гг. – обучение в интернатуре на кафедре факультетской терапии НГМИ

1996–2008 гг. – врач-невролог неврологического отделения Городской клинической больницы № 1

2006 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Особенности течения и прогноза внутримозговых кровоизлияний у лиц молодого возраста в условиях крупного промышленного города Западной Сибири»

2008–2019 гг. – заместитель главного врача по клинико-экспертной работе Городской клинической больницы № 1

С 2019 г. – заместитель главного врача по медицинской части Городской клинической больницы № 1

Отец – выпускник военного училища, летчик, после ухода на гражданскую службу работал заместителем директора крупного новосибирского завода. Мама окончила Институт культуры, заведовала библиотекой. А она хотела стать археологом. Но на семейном совете решили однозначно: не отпускать дочь в Ленинград на учебу на археологическом факультете ЛГУ. Логичным казался выбор в пользу иностранных языков, потому как наша героиня успешно училась во французской спецшколе. Однако какое будущее ожидало выпускницу иняза, когда страна жила за «железным занавесом»? Преподавать в школе или работать экскурсоводом. В школу Елена Васильевна возвращаться категорически не желала, ей хотелось поскорее выйти во взрослую жизнь. И тогда возникла мысль: а почему бы не стать врачом? В пользу медицинской профессии играли два весомых факта.

– В детстве каждое лето я проводила у бабушки в селе в Алтайском крае. Бабуля не владела грамотой, но была великолепной народной целительницей. К ней шли и ехали с самыми разными недугами, она всех лечила. Я видела, с каким уважением относились к ней односельчане, мне нравилось наблюдать, как она помогала людям избавиться от страданий. Это был первый аргумент. Второй – мамина лучшая подруга – Елена Иосифовна Стремская (кстати, в честь нее меня и назвали). Она всю жизнь проработала сельским педиатром, Заслуженный врач Российской Федерации. Как у всякого земского врача, выходных у нее не бывало, к ней постоянно шли люди. Я восхищалась, как она тут же подключалась к любой ситуации. В нашей семье тетю Лену (Леночку) очень уважали, для меня ее авторитет был непререкаем, она служила мне примером отношения к своей профессии. Вот так я оказалась в медицине, – рассказывает Елена Васильевна.

Взрослая жизнь, в которую она так стремилась, быстро преподала ей первый урок. Первая серьезная неудача и моральные переживания случились на вступительных испытаниях в Новосибирский мединститут: вчерашняя отличница профилирующий экзамен по биологии сдала на тройку. На лечебный факультет баллов не хватило, а на педиатрию и стоматологию она идти не хотела. Родители договорились, что дочь год отработает ассистентом врача в школьном стоматологическом кабинете, чтобы на следующий год при поступлении иметь преференции за медицинский стаж. Но она их опереди-

ла – сама устроилась санитаркой в ближайшую от дома 5-ю городскую больницу, за что, конечно, получила дома нагоняй.

– 1 сентября 1987 года помню до сих пор. Собрались с одноклассниками, все делятся впечатлениями, как прошел первый день в институте, как они познакомились с одногруппниками, что собираются в колхоз на уборку урожая и что скоро у них день первокурсника. Все, кто поступал в институты, – поступили. Кроме меня, лучшей ученицы класса, комсорга школы... Я сижу, слушаю, мне сказать нечего. Рассказать им про мою санитарскую каморку, про сложные отношения с коллегами-санитарками – женщинами в возрасте 60 и старше лет с непростыми судьбами? Очень зацепила меня тогда эта ситуация, дала себе слово, что обязательно поступлю.

Довольно быстро я поняла, что все не зря. Год работы в больнице пошел мне на пользу. Медсестры доверяли мне мыть шприцы, обрабатывать инструменты, ставить уколы и банки, то есть в институт я пришла уже с некоторыми умениями. Но самое главное даже не это. Важнее было другое: с одной стороны, я убедилась в верности своего выбора профессии, мне нравилось общаться с пациентами, помогать, а с другой – я приобрела бесценный опыт коммуникации в непростом коллективе, быстро повзрослела.

В 1988 году Елена Домрачева стала студенткой лечфака НГМИ. Наконец, и у нее случились и день первокурсника, и поездка в колхоз на заготовку капусты, откуда вся группа вернулась дружным, сплоченным коллективом.

– Ребята подобрались разные и по возрасту (двое успели отслужить в армии, двое отработали на «скорой», я год санитарила в больнице), и по социальному статусу родителей. Но мы этого и не замечали, и не интересовались. Как-то после дня первокурсника собрались двумя группами дома у Юли Денисовой, вернулся с работы ее папа, подсел к нам, начал байки рассказывать, на гитаре играть и частушки петь. Только спустя несколько лет я узнала, что Юля – дочь того самого Валерия Николаевича Денисова, главного организатора здравоохранения г. Новосибирска. В конце 4-го курса я вышла замуж, мы с супругом единственные в группе жили отдельно от родителей, поэтому все вечеринки проходили у нас на квартире. Это было место внеучебных встреч, которые мы с одногруппниками тепло и со смехом вспоминаем до сих пор.

А вот еще к слову об отношениях в группе. На шестом курсе я была беременна, с угрозой выкидыша меня госпитализировали в родильный дом Областной больницы. Благо, там же проходили циклы. Днем я ходила на занятия, а по вечерам возвращалась в





родильный дом и лежала под капельницами. В те годы для шестикурсников обязательными были ночные дежурства, поэтому ко мне в палату каждый вечер заглядывали одгруппники, проводывали, приносили какие-нибудь гостинцы, подкармливали (время было голодное, 90-е годы...). Вместе со мной учились главврач горбольницы № 3 Александр Владимирович Осадчий и заведующий поликлиникой при этой больнице Юрий Петрович Пацев, моя подруга и коллега, заместитель главного врача ГКБ № 1 по терапии Ольга Михайловна Пархоменко, Александр Владимирович Крутько – профессор, доктор медицинских наук, заведующий отделением в НМИЦ травматологии

и ортопедии имени Н.Н. Приорова, соавтор клинических рекомендаций по нейрохирургии. Мы сохранили добрые отношения, до сих пор встречаемся, с удовольствием вспоминаем и учебу, и преподавателей. Я работаю на клинической базе медуниверситета, поэтому общаюсь с любимыми преподавателями регулярно: на экзаменационных и аттестационных комиссиях, студенческих олимпиадах, больничных клинических конференциях. В эти моменты особенно понимаешь, как в свое время повезло с выбором альма-матер и как повезло с Учителями.

**– Елена Васильевна, вы начинали карьеру как врач-невролог. Почему неврология? И под чьей курацией проходило ваше становление в специальности?**

– Сыграла роль личность преподавателя. Неврологию у нас вела Елена Владимировна Предтечинская – профессиональная, яркая, харизматичная, увлеченная своим делом. Она вела неврологических больных, я видела, как виртуозно ей удается ставить самые сложные диагнозы, как доверяют ей пациентки. Мне захотелось быть такой, как она. Неврология, на мой взгляд, самая сложная, но вместе с тем и самая интересная терапевтическая специальность.

На госэкзаменах Лидии Дмитриевне Сидоровой очень понравились мои ответы, и она спросила меня, не хочу ли я пойти в терапию. Я ответила, что в ближайший год буду занята другим и показала на свой «беременный» живот, которого она не заметила. «Хорошо, – ответила она. – Занимайтесь ребенком, а потом возвращайтесь к нам». Но когда я вышла из декрета, интернатуру по неврологии отменили, ординатуры тоже не было. В те годы была возможность получить специализацию по неврологии через стажировку на рабочем месте в интернатуре по терапии, что я и сделала. Помог мне в этом заместитель декана по 5–6-м курсам Владислав Николаевич Шершнев, который хорошо знал меня как старосту. Интернатуру под курацией Владислава Николаевича я проходила на базе отделений моей родной первой горбольницы: четыре месяца работала в неврологии, еще по два месяца провела в эндокринологии, пульмонологии и кардиологии. Это значительно расширило мой профессиональный взгляд, полученные знания пригождаются мне до сих пор. Узнала устройство больницы, полюбила ее. Заведующая неврологическим отделением Галина Георгиевна Пархоменко по окончании интернатуры предложила место врача-невролога в экстренном приемном покое. С большой благодарностью вспоминаю первые неврологические ночные дежурства, на которые приходила к тогда ассистенту кафедры неврологии Татьяне Федоровне Поповой. Сегодня она доктор медицинских наук, профессор. Татьяна Федоровна щедро делилась со мной своим колоссальным и профессиональным, и человеческим опытом, учила тонкостям неврологии, правильному общению с пациентами, их родственниками, а также с коллегами. Это была настоящая школа жизни, где я училась быстро и многому.

Каждый месяц все неврологи города принимали участие в заседании неврологического общества под председательством заведующего кафедрой неврологии профессора Алексея Павловича Иерусалимского. На очередном заседании выступала приглашенная из Москвы

молодая доктор медицинских наук, врач-невролог Вероника Игоревна Скворцова. Позже она стала министром здравоохранения России, а тогда она как невролог и молодой ученый занималась новым направлением – ангионеврологией, то есть лечением инсультов. На ее выступлении мы впервые услышали про «терапевтическое окно», «пенумбру» и передовые подходы к лечению пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения. В течение последующих двух лет все врачи-неврологи отделения прошли обучение в НИИ неврологии РАМН в Москве. Мы получали знания от ведущих специалистов страны: директора центра академика Зинаиды Александровны Суслиной; академика, создателя российской научной школы в области ангионеврологии Николая Викторовича Верещагина; невролога-реаниматолога профессора Михаила Александровича Пирадова, в последующем тоже ставшего академиком, а сегодня руководителя НИИ неврологии.



Полученная врачами подготовка и уникальный опыт позже позволили главному неврологу Минздрава региона, заведующему кафедрой неврологии НГМУ профессору Борису Матвеевичу Доронину инициировать изменение маршрутизации пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения. И 1-я горбольница стала принимать пациентов с инсультами из четырех районов правобережья. Я перешла на работу в палату интенсивной терапии, которую развернули в отделении для наиболее тяжелых инсультных пациентов. Это был подготовительный этап создания Регионального сосудистого центра в Новосибирской области.

Через несколько лет мне пришлось принять непростое для себя решение и перейти в дежуранты – некому было водить сына в школу, на спортивные секции и кружки. Почему непростое? Потому что на тот момент мы с коллегами занимались передовым направлением в медицине, это считалось очень престижным, многое было пройдено. Зато появилось время на науку. У меня как-то с самого начала в неврологии сложились очень теплые отношения с кафедральными работниками, за что я им безмерно благодарна. Мне предложили заняться кандидатской диссертацией. Материала для исследования было достаточно, и через три года, в 2006-м, под чутким руководством профессора Ирины Алексеевны Грибачевой диссертация, посвященная геморрагическим инсультам, была завершена. Сын к тому моменту подросток, я защитилась и полноценно вернулась в строй.

**– Более 15 лет вы работаете заместителем главного врача. Почему решили оставить лечебную работу? И какая работа вам ближе: клиническая или административная?**

– Я не планировала становиться управленцем, но когда в 2008 году мне предложили должность заместителя главного врача по клинко-экспертной работе, решила не отказываться от совершенно нового для меня направления. Мне было интересно. В мои обязанности входило взаимодействие с Территориальным фондом обязательного медицинского страхования, экспертиза временной нетрудоспособности, контроль качества медицинской помощи и разбор жалоб по вопросам экспертизы и качества медпомощи, организационно-методическая работа и так далее. Параллельно с этим в 2012 году на базе нашей больницы был открыт первый в городе Региональный сосудистый центр (РСЦ). Я подключилась к организации РСЦ, так как имела опыт работы с сосудистыми больными.

Сегодня я – заместитель главного врача по медицинской части. Вы спросили, какая работа, клиническая или административная, нравится мне больше. И там, и там конечный результат моей



деятельности – жизнь и здоровье пациентов. Сегодня моя задача как начмеда – объединять специалистов разных профилей медицины и консолидировать их знания и умения для достижения конкретной цели – лечения и спасения жизней самых тяжелых пациентов клиники. Здесь очень важны профессионализм, навыки коммуникации, нужно уметь договариваться и искать компромиссы. Решения должны быть быстрыми, четкими и, подчас, абсолютно нестандартными, не прописанными в алгоритмах. У меня очень интересная работа, не заскучаешь.

**– Вы пришли на должность начмеда в 2019 году. В 2020-м случилась эпидемия ковида. На территории Горбольницы развернули ковидный госпиталь. Сложнее испытание в новой должности вряд ли придумаешь... Расскажите, как коллектив выстоял и справился с испытаниями?**

– Да, я два с половиной года руководила ковидным госпиталем. Во время пандемии в ГКБ № 1 были перенаправлены дополнительные потоки пациентов разных профилей из больниц, перепрофилированных в ковид-госпитали. А потом и на нашей базе тоже открылся ковидный госпиталь. Официально было заявлено 395 коек, но фактически в больнице одновременно находились до 600 пациентов с COVID-19. При этом мы продолжали принимать экстренных пациентов по всем профилям: с инфарктами, инсультами, беременных, онкологических, хирургических...

Первое ковидное отделение мы развернули в пульмонологии. Дальше перепрофилировали кардиологическое отделение. Потом эндокринологию. Но настал момент, когда все места в палатах и коридорах были заняты, а ковидную маршрутизацию с больницы снять было невозможно. В дежурный день к нам поступало порядка 120 пациентов с ковидом. Да, большинству из них оказывали помощь в приемном покое и отправляли на амбулаторный этап, но около 30-40 приходилось госпитализировать. Тогда мы приняли решение организовать работу еще одного отделения на площадях закрытой на ремонт лаборатории. Времени до начала приема – меньше суток. А потом открытие еще одного реанимационного блока на территории лор-отделения (здесь на запуск не более недели, включая строительные работы). Вот такие задачи приходилось решать.

Сложнее всего было в начале пандемии, когда мы не понимали, насколько опасна болезнь и как лечить, а методические рекомендации менялись одна за другой. Были трудности с препаратами, с обеспечением кислородом, риск заражения персонала никто не отменял. По 360 сотрудников одновременно находились на больничном, а поток пациентов только нарастал. Помню, как мы с только что назначенной старшей сестрой созданного час назад очередного ковидного отделения решали, кто заберет ее ребенка из детсада, кто сообщит родственникам, чтобы не ждали дома, кто передаст коллегам сменную одежду, еду и зубную пасту со щеткой, потому что их некому сменить и они остаются дежурить дальше. А эти непрекращающиеся ни днем, ни ночью в течение 2,5 лет бесконечные телефонные звонки с мольбой о помощи, с новыми задачами, с требованиями пояснений и немедленных действий... Звонили коллеги, пациенты, знакомые и знакомые знакомых, руководители, журналисты, сотрудники прокуратуры и Росздравнадзора... Справиться помогало то, что работали в команде, поддерживая друг друга. Практически никто из сотрудников не разочаровал, всю пандемию прошли достойно, в критических ситуациях проявили свои лучшие человеческие и профессиональные качества, за что я им благо-

дарна. Для меня главным результатом работы в пандемию является несколько фактов. Во-первых, у нас один из самых низких показателей летальности. Через наш ковидный госпиталь прошло десять тысяч пациентов, девять тысяч мы спасли. Во-вторых, ни один наш сотрудник не умер от ковида, заразившись на работе. В-третьих, нам удалось помочь не только нашим врачам и их родственникам, но и коллегам и учителям из медуниверситета.

И еще одно наше достижение: в пандемию мы открыли на территории больницы памятную стелу, посвященную сотрудникам эвакогоспиталя 2492, который располагался в Горбольнице в годы Великой Отечественной войны. Идея увековечить память коллег пришла нашему главному врачу профессору Юрию Иосифовичу Бравве еще в 2019 году. В рамках подготовки я пересматривала документы в областном архиве, читала, как была организована работа госпиталя: как выстраивали маршрутизацию раненых, как не хватало персонала и медикаментов, как сотрудники просто валились с ног от усталости, но оставались на дополнительные смены. Тогда даже подумать не могла, что буквально через год в Горбольнице вновь развернется госпиталь, только уже ковидный, и мы столкнемся с теми же проблемами, что наши коллеги много лет назад. Открытие стелы очень подняло нам моральный дух, мы верили, что, как и они, мы все преодолеем.

**– Расскажите об уникальной операции, которую провели врачи ГKB № 1, за что были отмечены спецпризом на областном конкурсе «Врач года – 2024».**

– К нам в хирургический приемный покой скорая медицинская помощь доставила мужчину 53 лет с вилами в голове. Пациент находился в очень тяжелом состоянии – помимо черепно-мозговой травмы он сначала теми же вилами получил несколько серьезных ударов в грудь. Собрали консилиум, подключили врачей-хирургов – торакального, абдоминального и нейрохирурга, а также анестезиолога и офтальмолога. Провели срочное обследование, поставили диагноз: открытая проникающая черепно-мозговая травма, ушиб головного мозга тяжелой степени, травматическое субарахноидальное кровоизлияние, закрытые переломы шести ребер, травматический пневмоторакс.

Два зубца вошли в череп на 11 сантиметров. Один прошел через височную кость в ретробульбарное пространство, то есть за глазное яблоко в полость глазницы. Второй – в заднюю черепную ямку, буквально в полусантиметре от ствола головного мозга, повреждение которого могло привести к глубокой инвалидизации и даже смерти. Чтобы при одномоментном извлечении зубцов не повредить ствол мозга и иметь возможность остановить кровотечение, бригада МЧС привезла в операционную пилу-болгарку, которой и отделили основаниевил. Зубцы извлекали осто-





рожно, поочередно. Ствол не пострадал, кровотечения избежали. Несмотря на всю серьезность травмы, все обошлось практически без последствий, только снизилось зрение на правом глазу. Мужчина избежал в том числе тяжелого бактериального менингита – вилы в голове были далеко не стерильными. Здесь сложилось все: и фантастическое везение пациента, и четкая, профессиональная работа и врачей скорой помощи, и команды специалистов Первой городской больницы. За почти вековую историю ГKB № 1 мы столкнулись с таким впервые. Вместе с коллегами мы ездили в Москву, представляли этот клинический случай на федеральном канале в одной из программ о здоровье.

– **Расскажите о ваших интересах и увлечениях.**

– В пандемию я практически не спала. Физическое и эмоциональное перенапряжение, колоссальная ответственность. В какой-то момент я поняла, что выгорела, было ощущение, что жизнь закончилась. Нужно было как-то себя вытаскивать. Подруга записала меня на пробное занятие по вокалу. Серьезных результатов не достигла, но выплеск эмоций через голос и обще-

ние с людьми из совершенно другой сферы, у которых абсолютно другая манера общения и интересы, очень помогло. Вокал стал увлечением. Недавно, наконец, встала на горные лыжи, чему сын-сноубордист очень рад. Люблю водить машину, дорога под хорошую музыку для меня своего рода медитация. Кстати, как и вышивание. Ну и регулярные тренировки в фитнес-зале.

– **Ваш сын – тоже врач?**

– Он много времени провел со мной на дежурствах, встретил с коллективом Первой горбольницы не один Новый год. Лет до 15 был твердо настроен стать врачом-онкологом или нейрохирургом, но в итоге пошел по другому пути. У него высшее юридическое и экономическое образование. Хотя лет пять назад он мне признался: жалеет, что отказался от своей детской мечты, от самой благородной профессии. Но кто знает, может быть, мои внуки пойдут по стопам бабушки.

– **Какое ваше жизненное кредо?**

– «Делай, что можешь, с тем, что имеешь, там, где ты есть». Эти слова Теодора Рузвельта вполне соответствуют моему представлению о жизни и отношению к профессии. И еще одно емкое выражение: «Везет тому, кто сам везет». Я считаю себя счастливым человеком, но просто так мне ничего не досталось. Но просто так мне и не интересно.

## *Дробышев Виктор Анатольевич:* *«Моя философия: меньше говорить, больше делать»*



**Доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации, главный внештатный специалист Минздрава России по санаторно-курортному лечению в Сибирском федеральном округе, главный специалист-физиотерапевт Новосибирской области, директор физиотерапевтической клиники Городской клинической больницы № 2. Финалист областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2018»**

1976–1982 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1982–1995 гг. – младший, затем старший научный сотрудник научно-исследовательского сектора НГМИ

1992 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Активное выявление и первичная профилактика артериальной гипертензии в условиях промышленного предприятия»

С 1995 г. – ассистент, доцент, профессор кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации

С 1995 г. – врач-физиотерапевт, реабилитолог ГКБ № 2

С 1995 г. – заведующий физиотерапевтическим отделением ГКБ № 2

Сегодня – директор физиотерапевтической клиники ГКБ № 2

2003 г. – защита докторской диссертации на тему «Артериальная гипертензия у работающих в условиях локальных производственных вибраций (распространенность, патофизиологические особенности, возможности немедикаментозной коррекции)»

2003–2006 гг. – заведующий поликлиническим отделением ГКБ № 2

2003–2009 гг. – заведующий кафедрой восстановительной медицины НГМА – НГМУ

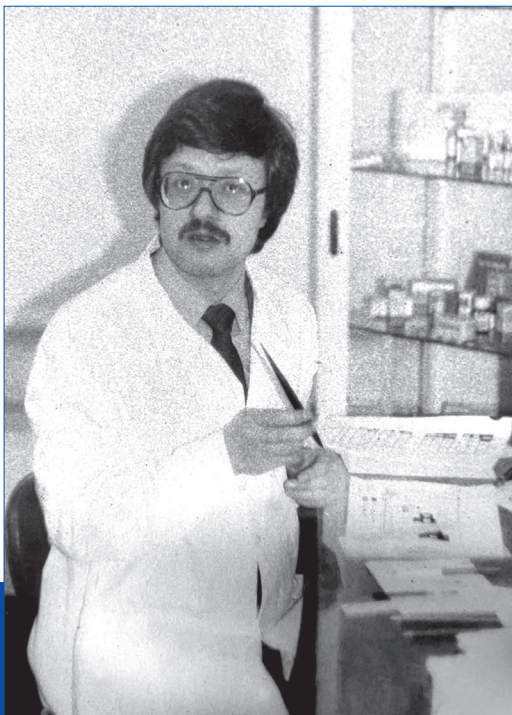
2023–2024 гг. – ординатура по специальности «Физиотерапия»

Виктор Анатольевич выбрал медицину, следуя родительскому примеру. Его отец – Анатолий Иванович – почти полвека проработал врачом-судмедэкспертом в Татарском районе Новосибирской области. Мама – Анастасия Константиновна – окончила факультет почвоведения Томского государственного университета, работала агрохимиком, преподавала школьникам химию. А потом прошла профпереподготовку и более 20 лет трудилась врачом-биохимиком, заведовала биохимической лабораторией в железнодорожной больнице г. Татарска.

– Я учился в 16-й группе лечебного факультета, в которой было 16 юношей и девять девушек, – вспоминает студенчество наш герой. – Мы были дружными, с хорошей дисциплиной и успеваемостью, троечников среди нас не было, с интересом относились ко всем предметам. Отмечали все праздники и окончания сессий. Запомнилось празднование 23 февраля, когда девушки пели песни про каждого из парней. Про меня сочинили следующее: «Если ты убедился вдруг, что в анатомии туп и глуп, Витю Дробышева зови, в анатомку его веди. Он тебе поможет всегда, с ним беда не беда». Нашу большую группу разделили на две на 4-м курсе, и меня избрали старостой. Для меня это стало переломным моментом, я почувствовал ответственность за коллектив.

Как всегда бывает у студентов медицинского вуза, запоминаются преподаватели с начальных курсов. Хорошо помню профессора Григория Львовича Любана, который читал нам лекции по биологии, нашего заботливого декана Анатолия Фёдоровича Ганина, который до сих пор работает в университете и помнит всех студентов нашей группы. Со старших курсов я бы выделил доцента Аполинарию Степановну Логвиненко, которая читала нам циклы по терапии и пульмонологии, и доцента Радислава Алексеевича Жеребятъева – он преподавал нам кардиологию.

**– А когда вы уже стали практикующим специалистом, у кого из старших товарищей перенимали опыт, на кого равнялись?**



– Моей «крестной матерью» в профессии была Анна Григорьевна Щедрина. Прочитав эпикриз истории болезни, который писали я и ее сын, тоже врач, Андрей Станиславович Щедрин, рекомендовала меня Марии Ильиничне Лосевой для работы в научно-исследовательском секторе НГМИ. Так я попал на кафедру Марии Ильиничны и работал в кабинете профилактической кардиологии на авиационном заводе им. В.П. Чкалова. Мы изучали особенности распространенности артериальной гипертензии у рабочих, контактирующих на производстве с вибрацией. Своими учителями считаю Марию Ильиничну Лосеву, Тamarу Михайловну Сухаревскую и Галину Николаевну Филиппову. Благодаря последней я стал заниматься физиотерапией, попал в число ассистентов кафедры госпитальной терапии с курсом физиотерапии. Я всегда совмещал научную деятельность с практической работой врача: днем занимался исследованиями на заводе, а ночью дежурил на Дзержинской подстанции скорой помощи.

В те времена все научные сотрудники нашей группы где-нибудь подрабатывали, бывало, не отды-

хали по двое-трое суток, поэтому по утрам приходили невыспавшиеся. Чтобы взбодриться, пили коктейль «Утро»: в большой графин выливали флакон экстракта элеутерококка и разбавляли 1,5 литрами бесплатной газированной воды из автомата, который стоял в заводском цеху. Выпивали по стакану и шли работать дальше. Да, мы все уставали, но никто не отказывался от своей деятельности. Основной жизненный урок, который я получил в самом начале карьеры, – при графике с 9:00 до 15:00 ничего существенного сделать невозможно, для достижения цели необходимо трудиться по 10-12 часов в день. Собственно, на протяжении всей жизни так и происходит. Я всегда совмещал деятельность ассистента, доцента и затем профессора кафедры с практической работой врача-физиотерапевта. С 1995 года на базе Городской клинической больницы № 2 я исполняю обязанности заведующего физиотерапевтическим отделением. В настоящее время реабилитационная службы больницы объединена в центр медицинской реабилитации, который я возглавил по предложению главного врача Любови Анатольевны Шпагиной. Был период, с 2003 по 2009 год, когда я параллельно возглавлял кафедру восстановительной медицины НГМУ и заведовал поликлиническим отделением в ГКБ № 2.

**– На что нацелены ваши профессиональные интересы? Как медицина формирует ваш круг общения?**

– Я много лет развиваю физиотерапевтическое лечение в нашем регионе, занимаюсь разработкой и внедрением в практику современных реабилитационных технологий с оценкой их эффективности. Результаты своей деятельности стараюсь представлять в журнальных статьях и выступлениях на конференциях, что, в свою очередь, формирует круг общения. Все специалисты в области медицинской реабилитации от Москвы до Владивостока друг друга знают и поддерживают деловые и дружеские связи.

**– Как вы пришли к преподаванию? Как можете описать главный принцип, которого придерживаетесь в работе со студентами?**

– К преподаванию меня привлекла мой учитель и наставник, заведующий курсом физиотерапии доцент Галина Николаевна Филиппова. Видимо, она смогла разглядеть во мне какие-то педагогические способности, о которых я сам и не подозревал. Свободных ставок на кафедре не было, и Галина Николаевна ушла на 0,5 ставки, предоставив вторую половину мне.

А что касается основного принципа преподавания, то я бы сформулировал его так: обучение студентов нужно строить так, чтобы заинтересовать ребят предметом, чтобы они не просто

получали новые знания, а делали это с интересом.

**– С Новосибирским государственным медицинским университетом у вас долгая история, более полувека. Кроме того, что это ваша альма-матер и одно из мест работы, что для вас НГМУ?**

– Для меня НГМУ – это, прежде всего, большая школа жизни. Общение и работа с умными, многоопытными старшими коллегами, понимание многих тонкостей в научной и педагогической деятельности. Кроме того, работа в медуниверситете не дает забыть о той мере ответственности, которая возлагается на того, кто трудится под эгидой НГМУ. Таким образом, это еще

и стимул к непрерывному развитию, обучению многочисленным навыкам теоретического и практического плана, которые необходимы профессору клинической кафедры.

**– Когда нужно отдохнуть и переключиться, чем занимаетесь?**

– В свободное время стараюсь пересматривать новинки кино, на чтение книг времени не хватает. Отдых понимаю как смену не только деятельности, но и места пребывания, как сейчас говорят – локации. Стараюсь больше путешествовать, видеть новые страны и города. Любую поездку сочетаю не только с пляжным отдыхом, но и с изучением культуры, географии, особенностей жизни местного населения.

**– Ваша философия жизни?**

– Меньше говорить, больше делать.

**– Ваши дети – продолжатели врачебной династии?**

– Дети не пошли в медицину. Старшая дочь – филолог, сейчас успешно работает в сфере девелопмента, младшая – аудитор, работает начальником инспекции по международным проектам в Счетной палате в Москве. Зато мой внук-подросток намерен связать свою жизнь с медициной. Что ж, посмотрим!



*Дробязгин Евгений Александрович:  
«Талант - это 1 % способностей  
и 99 % работоспособности»*



**Заведующий отделением эндоскопии Государственной Новосибирской областной клинической больницы, доктор медицинских наук, профессор кафедры госпитальной и детской хирургии, главный внештатный специалист-эндоскопист Минздрава Новосибирской области. Победитель интернет-голосования областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2023»**

1994–2000 г. – обучение на лечебном факультете НГМА

С 2001 г. – врач-хирург отделения торакальной хирургии ГНОКБ

2005 г. – защита кандидатской диссертации по теме «Особенности течения воспалительного процесса у больных с абсцессами легких с использованием лимфотропной терапии»

2011 г. – защита докторской диссертации на тему «Диагностика, профилактика и лечение болезней искусственного пищевода»

С 2018 г. – заведующий отделением эндоскопии ГНОКБ

Он жил в романтике врачебной профессии с раннего детства. Вечера в окружении амбулаторных карточек (мама – врач-педиатр) и большой медицинской энциклопедии, которая не сказать что была настольной книгой, но периодически он ее почитывал. И в больницах был частым гостем – рос болезненным ребенком. Поступал в мединститут с четкой целью – быть хирургом. И не изменил себе вопреки уговорам мамы и других родственников-врачей идти в терапию. Со второго курса ассистировал на операциях, на третьем – пришел на практику в отделение травматологии Областной клинической больницы, а на четвертом уже был штатным сотрудником крупнейшего медучреждения региона – санитарил в отделении торакальной хирургии. Попутно дежурил с докторами, стоял на крючках в операционных.

«Стал, если так можно выразиться, одним из сынов полка в отделении торакальной хирургии. Первую самостоятельную операцию как торакальный хирург я выполнил на шестом курсе, в субординатуре. Причем мне не просто доверили провести операцию (под контролем опытных коллег, разумеется), но и полностью курировать пациента до момента выписки. И по окончании шестого курса я уже самостоятельно оперировал, но, опять же, под присмотром старших товарищей. Мои учителя в хирургии – Юрий Владимирович Чикинёв, заведующий кафедрой госпитальной и детской хирургии НГМУ, главный торакальный хирург Новосибирской области и Сибирского федерального округа, и Надежда Васильевна Зубковская, которая очень много лет проработала в отделении торакальной хирургии Облбольницы – как раз с ней я дежурил».

Шесть лет обучения медицине Евгений Александрович подытожил дипломом с отличием. В ординатуру пошел к своему наставнику, профессору Ю.В. Чикинёву на кафедру госпитальной хирургии. К концу первого года он предложил подающему большие надежды ученику место торакального хирурга в Облбольнице, но с условием, что тот будет заниматься эндоскопией.

«Я не имел никакого представления о том, что из себя представляет эндоскопия. В том виде, в котором она была в стенах Областной клинической больницы тогда, и то, что мы имеем сегодня – это две разные вещи. За редким исключением эндоскопия была диагностической. А мне предложили заниматься оперативной бронхоскопией и трахеобронхоскопией. Направлениями, которые в Новосибирске, не считая единичные моменты, практически не развивались. Поэтому уже на втором году ординатуры мне повезло съездить на специализацию в Москву в Российский научный центр хирургии имени академика Б.В. Петровского и поучиться у одного из ведущих эндоскопистов России Михаила Александровича Русакова. И с 2002 года, после окончания клинической ординатуры, я уже самостоятельно дежурил как торакальный хирург и занимался бронхоскопией».

Начатая еще в студенчестве научная работа под руководством профессора Чикинёва продолжилась и в Областной больнице. В 2005 году Евгений Александрович защитил кандидатскую диссертацию, посвященную лечению пациентов с абсцессами легких (научные руководители – Юрий Владимирович Чикинёв и Михаил Семёнович Любарский). Через шесть лет утвердился в звании доктора наук: докторская была посвящена диагностике и лечению болезней пищевода у пациентов, перенесших эзофагопластику. Научным консультантом выступил профессор Чикинёв.

– Вы – один из ведущих специалистов в области эндоскопии за Уралом. В 34 года стали доктором наук. Освоили три специальности: торакальную хирургию, эндоскопию и онкологию. Постоянно совершенствуетесь сами и проводите мастер-классы для коллег. Преподаете на кафедре, регулярно публикуетесь в научных журналах и ведете авторский телеграм-канал. Как у вас получается все успевать и делать это без потери качества?

– Сложно. Это требует высокой самоорганизации и четкой расстановки приоритетов. В плане рабочее время расписано на два месяца вперед. Чуть свободнее чувствовать себя позволяют дежурства, где, если выпадает свободная минутка, что-то читаю или пишу по науке. Еще огромное спасибо сотрудникам отделения, которые помогают. Да, ребята делают свои первые научные шаги, но очень активно, продуктивно. Одно время у них было неприятие научной работы, и я их оставил в покое. Но, глядя на коллег из других городов, глядя на своего руководителя, они сами постепенно пришли к пониманию, что, если ты о себе не заявляешь, вряд ли ты будешь кому-то интересен. Профессиональное движение вперед – в том числе в научной работе. Не знаю, будут ли они в перспективе заниматься этим глобально, писать диссертации, но скажу честно, мне бы очень этого хотелось. Потому что ребята перспективные, участвуют и побеждают в конкурсах, ездят на стажировки по России. У нашей специальности большие перспективы. Я не мог себе представить, что буквально за 10–15 лет мы шагнем в эндоскопии так далеко. Гордость за российских врачей, потому что мы в ряде случаев на голову выше коллег из ведущих клиник Европы и Азии. Технологии, которые пришли из-за рубежа, гораздо действеннее и эффективнее оказались на территории нашей страны. Многие операции, которые у нас делаются на потоке, и количество этих операций исчисляется уже сотнями и тысячами, за рубежом проводят максимум 100–150 в год.

Общаясь с зарубежными коллегами, читая иностранную научную литературу о последних достижениях в области эндоскопии, конечно, по возможности, стремишься внедрить это в Областной больнице. Спасибо коллегам со всей России, без которых нововведе-





ния были бы трудны. С удовольствием приезжают, потому что видят и мою заинтересованность как руководителя отделения, и интерес в глазах молодых ребят. Говорят, приятно учить тех, кто готов учиться.

**– Что для вас важно в работе с новым поколением врачей?**

– Стараюсь рассказывать и показывать те современные технологии и методики, которыми владеют врачи Областной клинической больницы. Потому что, к сожалению, столкнулся с ситуацией, что многие подходы в эндоскопической диагностике и лечении, о которых знают во всем мире, почему-то оказываются не востребованы на территории Новосибирска и Новосибирской области. Рядовые доктора об этом не знают. Поэтому моя задача как специалиста и как преподавателя – доносить до студентов и ординаторов самые современные тенденции, чтобы, во-первых, у них имелось представление, как и в каком направлении развивается медицина, а во-вторых, чтобы понимали, куда они могут направить пациента на лечение.

Следующий момент – отношение к пациенту. Собственные амбиции врача – это хорошо, но без бережного и чуткого отношения к пациенту толку не будет совершенно никакого. Во главу угла всегда ставится здоровье пациента. Даже если мы понимаем, что человек неизлечимо болен, мы должны сделать все возможное, чтобы уменьшить его страдания и улучшить качество жизни. Я запомнил слова

своего учителя Ю.В. Чикинёва, который на заре моей карьеры сказал мне: «Если ты хочешь понять пациента на 100 %, то берешь его за руку и идешь с ним по всем кабинетам. Тогда у тебя четко складывается представление о том, чем пациент болеет». Если вы считаете, что все пациенты – плохие, то поставьте себя на их место, пройдите их путь от первых симптомов болезни, от первых жалоб до момента обращения к врачу. Иногда полезно оказаться по другую сторону баррикады. Важно понимать, что болеющему человеку всегда тяжело, и он ждет помощи. И еще с пациентом нужно разговаривать. На понятном, доступном ему языке. Это определенный навык, которому, к сожалению, в университете не учат. Очень плохо, когда пациент остается в неведении о своем диагнозе и о том, что с ним будут делать и зачем.

Далее – общение с коллегами. Какой бы ты ни был профессионал высокого класса, без команды ты не двинешься никуда. Я безумно благодарен своей команде, нашим медицинским сестрам, врачам – анестезиологам-реаниматологам, без которых работа отделения невозможна. Когда журналист спросил известного кардиохирурга Майкла Дебейки, почему он такой великий, тот ответил: «Я велик ровно настолько, насколько мне позволяет мой анестезиолог-реаниматолог». И это абсолютно верно, потому что те чудеса, которые творят коллеги-анестезиологи, дорогого стоят.

И вообще Областная больница – это действительно кузница кадров. Здесь всегда готовы помочь только-только начинающим свой профессиональный путь. Помню, когда на четвертом курсе пришел ассистировать на первую операцию, я стоял у ординаторской, не решался войти. Один из докторов увидел меня: «Ты чего тут стоишь? Пойдем». Завел меня в ординаторскую, налил чаю, поговорил со мной. Я вырос в такой располагающей обстановке, которая в последующем позволила мне развиваться как профессионалу, и я в свою очередь отношусь к молодежи так же.

**– Вы не прислушались к родным, которые вас отговаривали от хирургии. Если бы была возможность все вернуть и изменить решение, каким бы оно было?**

– Ничего бы не поменял. По прошествии лет у меня нет абсолютно никакого сожаления. В хирургии, как говорят студенты, есть драйв. Да, это драйв, здесь я вижу результат своей работы

сразу после операции. Для меня это самое важное. Например, еще десять минут назад пациент испытывал трудности с дыханием, а теперь он комфортно дышит. Или человек долгое время не мог принимать пищу нормально – полтора-два часа работы, и проблема, которая приносила столько неудобств, решена. Такие операции уже много лет поставлены в Областной больнице на поток.

**– Правило или правила жизни доктора Дробязгина?**

– Первое правило – постоянное саморазвитие. Талант – это 1 % способности и 99 % работоспособности. Эту фразу от меня довольно часто можно услышать. Я убежден, что какой бы ты ни был гениальный и талантливый, если ничего не делать, твой гений и талант будут просто потеряны и ты в жизни ничего не добьешься. Вспомните гениальных музыкантов или писателей, они работали часами, сутками. Так и здесь: ни дня без строчки, хотя бы на 15-20 минут в день сесть что-то почитать, подготовить тезисы и т.д. Иначе грош тебе цена как специалисту, да и как человеку тоже. Я пишу гораздо больше, чем писал, когда начинал заниматься диссертационным исследованием. Потому что темп жизни изменился, технологии изменились.

И нужно соответствовать, нужно успевать, иначе ты отстанешь безвозвратно. Да, иногда мозг кипит. Тогда переключаешься на другую работу, а потом возвращаешься. Еще известный отечественный ученый-физиолог, лауреат Нобелевской премии Иван Петрович Павлов своими исследованиями доказал, что отдых – это смена одного вида деятельности другим видом деятельности.

Второе правило – не пасовать перед трудностями. Бояться, но делать. Вызовы самому себе должны быть всегда. Третье правило – всегда оставаться человеком. И четвертое – любить то, что ты делаешь.

**– Вы производите впечатление человека увлекающегося. Расскажите о ваших хобби.**

– Да, есть ряд вещей, которые мне действительно нравятся. Я люблю готовить. Мы с супругой и дочкой живем в загородном доме, и выходные дни я провожу у казана, мангала или тандыра. Мы очень любим путешествовать. Смена обстановки всегда хорошо разгружает голову, и мозг начинает реагировать на все по-другому. Английский язык в этом смысле тоже хорошо помогает. И я очень люблю тяжелую музыку. Когда была возможность, летали на концерты за границу, и в России бываем на выступлениях зарубежных и российских групп. Вот эта энергия со сцены меня по-настоящему вдохновляет, держит в тонусе.



*Дружинин Игорь Анатольевич:*  
*«С каждым годом своей профессиональной деятельности  
я убеждаюсь все больше, насколько мне повезло -  
у нас трудная, но интересная работа»*



**Врач – анестезиолог-реаниматолог, заведующий дистанционно-консультативным центром анестезиологии-реаниматологии для детей Государственной Новосибирской областной клинической больницы. Победитель областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2024»**

1982–1985 гг. – обучение на педиатрическом факультете Читинского государственного медицинского института

1985–1988 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМИ

1988–1989 гг. – интернатура по специальности «Педиатрия» в НГМИ

С 1989 г. – врач – анестезиолог-реаниматолог Государственной Новосибирской областной клинической больницы

1994–2001 гг. – заведующий отделением анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии ожогового центра Государственной Новосибирской областной клинической больницы

С 2011 г. – заведующий дистанционно-консультативным центром анестезиологии-реаниматологии для детей Государственной Новосибирской областной клинической больницы

«Мечтал стать врачом с детства. Причем именно детским. Не знаю, почему у меня возникла эта мечта», – рассказывает Игорь Анатольевич. Он начал путь в медицину на педиатрическом факультете Читинского государственного медицинского института, на четвертом курсе перевелся в Новосибирск, на родину супруги. Подрабатывал медбратом-анестезистом в отделении реанимации Городской детской больницы скорой медицинской помощи. Тогда и понял, что с выбором будущей специальности он определился – загорелся анестезиологией-реаниматологией.

«Я учился в интернатуре, когда заведующий отделением реанимации и интенсивной терапии Облбольницы Александр Порфирьевич Колмогоров пригласил меня к себе в команду. И в августе 1989 года, сразу после получения диплома об окончании интернатуры, я вышел на работу как врач – анестезиолог-реаниматолог».

Через пять лет молодого, но уже достаточно опытного доктора назначили заведующим отделением реанимации и интенсивной терапии ожоговой травмы. Доктора, которые начинали работать с Игорем Анатольевичем в ожоговой реанимации, называют его папой. «Он нас, тогда еще молодых и зеленых, правильно наставил на этот путь, научил настоящему, милосердному отношению к нашим пациентам. Ту эстафету, которую он передал в отношении курации в круглосуточном режиме ожоговых пациентов на территории нашей большой Новосибирской области, мы уже в течение тридцати с лишним лет поддерживаем».

Было время, когда Игорь Анатольевич уходил из областной. Десять лет работал в разных больницах и заместителем, и главным врачом. Вернулся в родную ГНОКБ в 2011 году, возглавил дистанционно-консультативный центр анестезиологии-реаниматологии для детей, который еще называют санавиацией.

«Работа интересная, мне нравится. Мы ставим на контроль, консультируем как заочно по телефону, так и очно, выезжаем на место. Оцениваем ситуацию и определяемся со сроками транспортировки пациентов на третий уровень. Чаще всего это или Областная больница, или Детская больница № 3. Наши пациенты все тяжелые, у них не так много времени, поэтому нам надо принимать решения быстро, действовать слаженно. У пациента не так много времени... При этом эмоциональный фон уходит на второй или даже, может, на третий план. На

первом плане главная задача – спасти маленького пациента. Я на связи круглосуточно, выключить телефон могу только во время отпуска, и то не всегда. Но, честно говоря, я не представляю себе другую жизнь. С каждым годом своей профессиональной деятельности я убеждаюсь все больше, насколько мне повезло. Это счастье или какая-то часть счастья, когда ты выбрал свой профессиональный путь и он тебе нравится, тебе нравится развивать себя в этой профессии. Мне очень повезло в этом плане», – признается доктор Дружинин.

**– За спиной каждого профессионала стоят люди, у которых он учился и жизни, и профессии. У кого учились вы?**

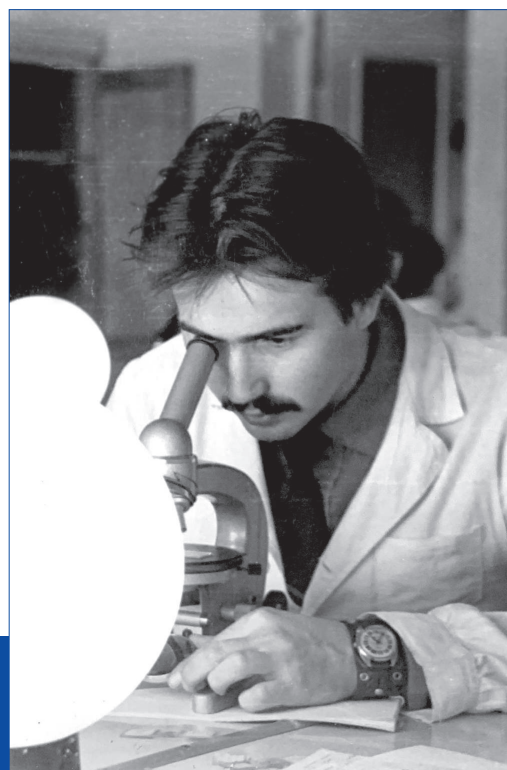
– В Читинском мединституте это доцент кафедры нормальной анатомии Лидия Степановна Молодцова и профессор кафедры пропедевтики детских болезней Елизавета Павловна Четвертакова. Они учили нас не только в рамках своих дисциплин, но и врачебной этике, деонтологическим аспектам. Конечно, профессор кафедры анестезиологии и реаниматологии постдипломного образования Алексей Николаевич Шмаков. Он в первую очередь учил нас клиническому мышлению. А чтобы мыслить клинически, ты должен знать и физиологию, и патофизиологию, и биохимию, и клиническую фармакологию... И, кроме того, Алексей Николаевич – очень эрудированный не только в профессиональном, но и в общечеловеческом плане, с ним всегда интересно общаться. Еще один учитель – Александр Порфирьевич Колмогоров, мой первый заведующий отделением реанимации, к которому я пришел на работу в детскую больницу будучи еще студентом.

**– Вы говорите, что вам нравится ваша работа. Но ведь анестезиология-реаниматология – одна из самых непростых специальностей в медицине.**

– Да, весьма и весьма специфическая специальность, учитывая, с какими пациентами мы работаем и какие бывают исходы. В нашем деле важен психологический настрой, умение управлять эмоциями. Насколько хорошо ты способен с ними совладать, настолько эффективным ты будешь в работе. Стрессоустойчивость должна быть. Помню, как на госэкзамене по философии у меня Раиса Семёновна Базаркина спросила: «Да, врач должен быть милосердным, должен сострадать. Но должен ли он умирать вместе со своим пациентом?» Я ответил: «Нет, ни в коем случае, потому что у врача есть еще и другие пациенты, и они ждут его помощи».

**– В вашей специальности есть место чуду?**

– Да, бывают случаи, которые иным словом, кроме как чудом, не назовешь. Помню случай утопления ребенка в Оби. Реанимация шла в течение полутора часов. Сердце заводилось, потом снова останавливалось, снова заводилось и снова останавли-



валось... Работал большой коллектив специалистов, все закончилось благополучно для маленького пациента. Еще была травматическая ампутация обеих нижних конечностей у ребенка. Профессионально сработали анестезиологи-реаниматологи, сосудистые хирурги, специалисты гравитационной хирургии, конечности удалось сохранить. Это не что иное как проявление чудес. И я очень благодарен судьбе, что в моей профессиональной жизни такие тяжелые клинические случаи завершились благополучными исходами.

**– Ваши дети не пошли по вашим стопам?**

– У меня трое детей, никто из них не выбрал медицину. Мое главное им напутствие – чтобы выбрали тот путь, что им по душе. Создавать династию искусственно не нужно, все-таки медицина – это профессия, которая идет от сердца.

**– Для вас отдых – это...?**

– Книги. Безумно люблю читать еще с детства. Литература самая разная: философские труды, фэнтези, обычная проза. Кроме того, с женой любим побыть на природе, летом собираем грибы. Люблю плавать, как минимум два раза в неделю стараюсь сходить в бассейн.

Рост числа операций и появление новых методов диагностики и лечения ставят перед Игорем Анатольевичем и его коллегами задачу искать и внедрять новые анестезиологические решения, направленные в первую очередь на безопасность пациента и ускорение лечебного процесса. И коллективу дистанционно-консультативного центра это удастся: количество анестезиологических пособий ежегодно растет без увеличения количества осложнений. Пусть статистика всегда будет позитивной и остается место для чудесных спасений.

*Заблюцкий Ростислав Михайлович:  
«Лучшее, что каждый из нас может сделать –  
быть ответственным за то, что он делает»*



**Министр здравоохранения Новосибирской области. Главный внештатный специалист-педиатр Минздрава региона. Отличник здравоохранения, Заслуженный работник здравоохранения НСО. Врач – травматолог-ортопед, организатор здравоохранения.**

1990–1996 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМИ  
1996–1997 гг. – интернатура по специальности «Детская хирургия»  
1997–1999 гг. – ординатура по специальности «Травматология и ортопедия»  
1997–2024 гг. – врач – травматолог-ортопед Городской детской больницы скорой медицинской помощи  
2005–2007 гг. – заведующий травматолого-ортопедическим отделением Городской детской больницы скорой медицинской помощи  
2006–2007 гг. – заместитель главного врача по медицинской части Городской детской больницы скорой медицинской помощи  
2007–2024 гг. – главный врач Городской детской больницы скорой медицинской помощи  
С 2024 г. – министр здравоохранения Новосибирской области

«Мама работала в роддоме. Правда, экономистом, а не врачом. Я часто бывал у нее на работе, видел, что такое медицина. Мне нравилось гулять, смотреть. Тогда это была еще советская медицина, и мне она была близка. Но я не мечтал стать врачом. До самого 11-го класса не знал, кем мне быть. Мое поступление в мединститут – дело случая. Нас в классе было три друга, и кому-то пришла в голову мысль пойти во врачи. Один друг остался на родине, а я со вторым приятелем приехал из города Тернополя на Западной Украине в Новосибирск. Здесь у него жили родственники, которые согласились нас принять. Выбрал педиатрический факультет, хотелось работать именно с детьми, мне казалось, что это более благородно», – рассказывает детский доктор с почти 30-летним стажем.

Его студенчество выпало на непростое для страны время – 90-е годы. Советский Союз распался, зарплаты не платили по полгода, в главном корпусе мединститута не было света и отопления. На занятиях сидели одетыми. Но Ростислав Михайлович все равно вспоминает то время с ноткой ностальгии. «Жили в общежитии. По соседству – общежитие НИИЖТа (сегодня – СГУПС. – прим. журналиста). Проживали свои лучшие молодые годы».

В Городскую детскую больницу скорой медицинской помощи он пришел еще студентом. Обучение в субординатуре по детской хирургии проходило на этой клинической базе. Курировала группу Надежда Николаевна Прутовых, известная своим жестким подходом к обучению будущих детских хирургов. «Это была психологическая школа, и я ей благодарен. Ее методика для такой мужской профессии, как хирургия, очень эффективно работала. Какая бы она ни была жесткая, как бы не было обидно кому-то. Также от кафедры с нами работали Евгений Андреевич Коваленко и Владимир Павлович Мотов. Со стороны клиники – Михаил Алексеевич Горчаков, Виктория Владимировна Поздеева и Сергей Александрович Мацук. С Сергеем Александровичем у меня по сей день прекрасные отношения, я считаю его своим учителем в профессии, безмерно благодарен ему за то, что он сделал из меня, я считаю, хорошего врача-травматолога. После интернатуры я ушел в травматологию».

**– В 34 года вы возглавили больницу. Как коллектив отнесся к молодому руководителю?**

– Непросто все было. В коллективе большая плеяда заведующих отделениями на тот момент были уже достаточно взрослыми людьми. Да, в силу молодости у меня не было управ-



ленческого опыта, но я выстраивал отношения с каждым индивидуально. К любому человеку можно найти подход. Здесь работает тот же принцип, что и с детьми: чтобы помочь, сначала нужно услышать. Коммуницировать с людьми у меня всегда получалось, поэтому со временем все наладилось.

**– Без малого 30 лет вы лечили маленьких пациентов. Не скучаете по лечебной работе и коридорам родной больницы на должности министра здравоохранения?**

– Такой этап жизни сейчас.

Конечно, скучаю. Дети – очень благодарная категория больных. И эта детская улыбка, когда ребенок выписывается из больницы – это безумный ресурс для того, что ты делаешь. Я скучал по клинической работе уже на должности главврача, потому что достаточно большой блок управленческого функционала не позволял так часто оперировать и консультировать. Но все равно удавалось и в операционную сходить, и рекомендации какие-то дать, поучаствовать в консилиумах, на обходы сходить не в качестве администратора, а в качестве врача. Сейчас, на данном этапе моей жизни, это все пока исключено.

**– Какие задачи региональное Министерство здравоохранения планирует решать в ближайшие годы совместно с медуниверситетом?**

– В нашем регионе сложились давние партнерские отношения Минздрава области и медуниверситета. И это дорогого стоит. В ближайшие годы совместно с НГМУ нам предстоит реализация трех национальных проектов в сфере здравоохранения. Первый – «Продолжительная и активная жизнь». Проект включает 11 федеральных программ, среди которых борьба с раком, сердечно-сосудистыми болезнями, сахарным диабетом и гепатитом. Следующий нацпроект – «Семья», который направлен на поддержку семей с детьми и повышение уровня их благосостояния. Будут внедрены программы по защите материнства и детства, а также мероприятия для стимулирования рождаемости. Особое внимание – развитию детской медицины. И третий нацпроект – «Новые технологии сбережения здоровья». Его основные цели – развитие дистанционных диагностических методик, применение искусственного интеллекта в медицинских процессах и внедрение инновационных препаратов и биомедицинских технологий. И по-прежнему остается актуальной задача доукомплектования врачебными и медсестринскими кадрами медицинских организаций города и области.

**– В новой должности вам удается отдыхать?**

– Сейчас очень сложно оторваться от работы, но стараюсь выехать за город, в футбол поиграть, в бильярд.

**– Ростислав Михайлович, продолжите фразу:**

– Я понимаю, что все не зря, когда... *вижу улыбку ребенка, которого когда-то привезла карета скорой помощи в критическом состоянии.*

– Лучшее, что каждый из нас может сделать... – *быть ответственным за то, что он делает.*

– Вопрос, который я часто сам себе задаю... *Почему в сутках всего 24 часа?*

– Я думаю, что успех определяется... *трудом, упорным трудом.*

*Захарова Людмила Николаевна:  
«Я получаю огромное удовольствие от удачной лекции,  
хороших ответов на экзамене, улыбок и слова  
“здравствуйте” от студентов-старшекурсников»*



**Кандидат медицинских наук, доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии**

1980–1986 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1986–1989 гг. – обучение в аспирантуре на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии НГМИ

С 1989 г. – ассистент, старший преподаватель, сегодня – доцент кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии

1990 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Противовирусные и иммуномодулирующие свойства производных пиразолона и салицилатов при Коксаки В3-вирусной инфекции»

– Выбор профессии, а точнее, выбор вуза, скажу честно, был не очень простым, не было многолетней мечты с детства стать врачом, но не могу назвать и случайностью, – рассказывает Людмила Николаевна. – Как и большинство детей того времени, в младшем возрасте увлеченно играли в «школу», играли в «больницу». А потом началась реальная школа и любовь ко многим предметам – к химии, математике особенно. Наша Доволенская средняя школа № 2 имела прекрасных учителей, и знания были крепкими. В 70–80-е годы (теперь уже прошлого века) дети, подростки нередко мечтали о романтических профессиях. Не обошло это и меня – в девятом классе появилась мечта стать... экспертом-криминалистом. Начала усиленно заниматься историей, но ответ из юридического института о необходимости трудового стажа в системе МВД для поступления в вуз поставил очень непростой на тот момент вопрос – и что же дальше? Было желание пойти в музыкальное училище (все же за плечами полный курс музыкальной школы и определенные успехи), но родители не поддержали этот выбор. Были мысли о педагогическом институте.

А потом на телевизионные экраны вышел фильм «Открытая книга» о жизни великих микробиологов. Да, тогда фильмы, книги оказывали большое влияние на людей, в том числе и на выбор профессии. Следует добавить, что мама всю жизнь проработала санитарным фельдшером и атмосфера бактериологической лаборатории мне была знакома. Но санитарного факультета в Новосибирске не было. До сих пор помню, как на последнем школьном экзамене (по немецкому языку) думала не об ответе на вопросы билета, а о том, куда же поступать. И уже приехав в Новосибирск, придя в приемную комиссию, был сделан окончательный выбор – лечебный факультет.

**– Кто из преподавателей остался в памяти до сих пор?**

– Пожалуй, я помню всех своих преподавателей. Они были разные: начинающие и очень опытные, строгие и иногда снисходительные. Но всегда неравнодушные к своей работе, к студентам, с большим желанием передать знания, научить. Хотя, честно говоря, это понимаешь только со временем. Очень интересными и разными были лекторы. Оригинальные лекции, меньше о биологии и больше о жизни, профессора Александра Николаевича Мосолова; академичные, «умные» лекции профессора Якова Давыдовича Финкинштейна; яркие – Григория Семёновича Якобсона. Пожалуй, одним из первых читал лекции со слайдами профессор Александр Ари-



стархович Дёмин. Довелось слушать лекцию профессора Евгения Николаевича Мешалкина.

А преподавателей нашей кафедры я реально оценила чуть позже, уже в аспирантуре. Это были замечательные люди! Как и сегодня, в основном – женщины. Большинство, без преувеличения, в два, а то и в три раза старше меня. И такая была забота и участие во всем! Учили не только микробиологии, учили жизни. Нет, не поучали, а своим примером каждый день демонстрировали, как надо относиться к студентам (требовательно, но уважительно), как надо общаться с коллегами

(заботливо и дружелюбно). Без преувеличения, главную роль в этом играла Валентина Евгеньевна Яворовская – строгая, но справедливая. Ответственность, исполнительность, пунктуальность, трудолюбие – это те традиции, которые были на кафедре и которые, надеюсь, удастся сохранять.

#### – А воспоминания о студенчестве?

– Я всегда считала и сейчас говорю своим студентам, что учиться во все времена и любой профессии трудно. Это тысячи часов, проведенные за учебниками, это волнения на экзамене. Все это было. Но во главе угла было слово «надо». И мы не рассуждали особенно, нужен и важен ли предмет. Есть предмет, значит надо учить. А группа студенческая у нас была необычная – во-первых, большая – нас было 29 человек, во-вторых, 15 юношей, что тоже не совсем обычно для медицинского вуза. А самое главное – практически половина ребят были после рабфака. В то время была такая форма подготовки для абитуриентов после армии, после медучилища.



Были и семейные. А это совсем другая атмосфера в группе. Им, конечно, труднее было с химией-физикой-иностранным, но их не нужно было заинтересовывать профессией: на хирургии была очередность – кто пойдет ассистировать. Кстати, среди моих одноклассников сейчас два доктора и три кандидата наук. Да и вообще, все – состоявшиеся в профессии люди.

Все находили время и на различные увлечения: кино, концерты, выезды группой на природу 9 Мая. Многие занимались в спортивных секциях. Я со школьных времен любила спорт и на первом же курсе пошла в секцию легкой атлетики. А там – Александр Григорьевич Бухашеев, тренер олимпийского чемпиона! В его группе я занималась несколько лет. И хотя выдающихся результатов не было, но было интересно, были новые друзья, тренировки, городские соревнования, по субботам игра в футбол (замечу, с олимпийским чемпионом Виктором Маркиным!).

А в сентябре после 1-го и 2-го курсов был, как называли, «колхоз» – на несколько недель студенты выезжали в Бердский совхоз на уборку моркови, картофеля. Многим городским ребятам было в диковинку и непросто, а для сельских – обычная осенняя работа. Помню,

на уборке картошки у нас собралась такая «сельская» бригада и мы, до обеда выполнив 2-3 нормы, отправлялись отдыхать.

Зимой на 2-м курсе сдали анатомию с гистологией, и началась микробиология... Это был 1982 год. Лекции читали профессор Валентина Евгеньевна Яворовская, доценты Светлана Константиновна Благерман и Виктория Николаевна Киселева, а практические занятия в нашей группе вел тогда еще начинающий ассистент Александр Николаевич Евстропов. С этого момента и началась моя жизнь на кафедре. Я сразу же пошла в студенческий научный кружок (больше ни в каком другом кружке не занималась).



На 3-м курсе начала выполнять научную работу по изучению микробной обсемененности в стоматологическом кабинете. Кропотливая работа руками – это мое! Тогда научным кружком на кафедре руководила Светлана Константиновна Благерман. Она учила работать с микробами, учила методикам исследования, терпеливо по вечерам наблюдала, как идет работа, деликатно корректировала доклады на конференции.

Никогда не забуду 5-й курс, апрель 1985 года, день, который определил мою дальнейшую жизнь, мою судьбу. Заведующая кафедрой Валентина Евгеньевна Яворовская пригласила меня к себе в кабинет и спросила, не хотела бы я после 6-го курса пойти в аспирантуру. Я не то что бы хотела или не хотела – я не могла и мечтать о таком подарке судьбы! Мой ответ был однозначным – «да»! После сдачи выпускных экзаменов сразу были вступительные экзамены в аспирантуру и новый статус – «аспирант». Требования в аспирантуре таковы, что к ее окончанию нужно представить к защите диссертационную работу. А сделать это за три года ой как непросто!

**– В монографии к 100-летию профессора В.Е. Яворовской, которую вуз выпустил несколько лет назад, вы очень тепло говорили о вашем научном руководителе. Расскажите о ней здесь?**

– Да, моим научным руководителем была профессор В.Е. Яворовская. В 1980-х – начале 1990-х годов сотрудники кафедры микробиологии занимались экспериментальными исследованиями антивирусных веществ. Моя работа была посвящена изучению противовирусного действия группы соединений на модели Коксаки-вирусной инфекции. Валентина Евгеньевна была не просто научным руководителем аспирантов, она была Учителем. За три года аспирантуры нужно было провести эксперименты, написать статьи, оформить работу. Вот здесь и нужен именно учитель, который научит, как грамотно спланировать опыт, учила так описывать ход исследований и фиксировать результаты, чтобы не было сомнений в их достоверности. Валентина Евгеньевна в буквальном смысле знала, чем каждый день занимаются ее аспиранты. И это не было мелочной опекой, это была





именно УЧЕБА, ее внимание позволяло избежать ненужных ошибок. Не могу сказать, что были проблемы в процессе работы, но были некоторые обстоятельства – большой фрагмент предполагал исследования на новорожденных, односуточных, мышах. Благодаря контактам руководителя с научно-производственным объединением «Вектор» (Кольцово) животные были в необходимом количестве. Пролыстывая рабочий журнал почти 40-летней давности, можно без проблем повторить эксперимент в малейших деталях. Благодаря своему авторитету и научным контактам

Валентина Евгеньевна старалась по максимуму дать возможность своим ученикам расширять кругозор, знакомиться с коллегами. Мне посчастливилось побывать на Международной школе молодых ученых в Риге в институте им. А. Кирхенштейна. Это были незабываемые впечатления! До сих пор перед глазами картина, как мы моделировали герпетический кератит у кролика...

Конечно же, бесценной была помощь и других сотрудников кафедры. А.Н. Евстропов научил работать с культурой клеток, Евгений Семёнович Воробьев учил работать с животными и первое время внимательно следил за безопасностью работы. С теплотой и благодарностью также вспоминаю наших лаборантов, без которых невозможны успешные исследования.

После окончания аспирантуры в октябре 1989 года я была принята на должность ассистента кафедры и завершала оформление диссертации. 29 октября 1990 года в Томском НИИ вакцин и сывороток защитила кандидатскую диссертацию на тему «Противовирусные и иммуномодулирующие свойства производных пиразолона и салицилатов при Коксаки В3-вирусной инфекции» по специальности «Вирусология». А 17 ноября родилась дочь, и наступил небольшой перерыв в работе.

**– Чему вас учили старшие наставники в работе со студентами? Какой стиль преподавания у вас?**

– Долгое время завучем на кафедре была доцент В.Н. Киселева. Она была удивительным преподавателем – всегда помнила обо всем: темы занятий и лекций на два месяца вперед, все переносы, изменения, методички. Очень организованный человек! А как педантично, кропотливо она учила молодежь – это дано не каждому. Атмосфера была такой, что каждый был готов помочь, подсказать, делал это искренне и, я бы сказала, с удовольствием.

Что касается моего стиля преподавания: старюсь быть такой, как я охарактеризовала Валентину Евгеньевну, – строгой, но справедливой. Кстати, сами студенты говорят, что им больше нравятся требовательные преподаватели.

**– Многие студенты считают микробиологию одной из самых сложных дисциплин. Вы согласны с таким мнением? Какой подход, на ваш взгляд,**



**нужен к предмету, чтобы в нем разбираться?**

– Вопросы вы задали непростые. Коротко не ответить. Микробиология – предмет действительно трудный. Изучать любую фундаментальную науку сложно – нужны хорошие базовые знания по биологии, химии, физиологии, латинскому языку. А с этим сегодня у студентов, к сожалению, нередко бывают проблемы. В этот момент важно помочь, поддержать, чтобы ребята не сомневались в успехе. И если удастся «обратить их в свою веру», дальше все идет хорошо. Многие студенты говорят (и, думаю, не лукавят), что предмет интересный. Особенно любят работать руками. И



мы стараемся по максимуму им такую возможность предоставить, знакомя с основами не только классических методов, как говорят, времен Коха и Пастера, без которых не обойтись, но и современных. Придя на клинические кафедры, студенты должны знать, какие возможности имеют сегодня лаборатории, понимать значимость того или иного метода диагностики.

О том, что предмет интересный и что кафедре удастся привить интерес к дисциплине, говорит то, что почти все молодые сотрудники кафедры – выпускники нашего вуза, прошли через нашу кафедру. Большинство из них учились у меня в группах, и хотелось бы верить, что в их выборе профессии есть и мой вклад.

**– Вы связаны с альма-матер с момента поступления в вуз. В вашей трудовой книжке две записи: принята на кафедру на должность ассистента и переведена на должность доцента. Скажите, что для вас НГМУ, кроме места работы?**

– Да, две записи. Кафедра – моя работа, мой второй дом, моя жизнь. Так сложилось, что я больше преподаватель, нежели ученый. И я не жалею. Мне нравится преподавательская работа. И не просто нравится – я получаю огромное удовольствие от удачной лекции, нового занятия, хороших ответов на экзамене, купленных для студентов новых микроскопов, улыбок и слова «здравствуйте» от спешащих в Областную больницу студентов-старшекурсников.

**– Что вас увлекает, вдохновляет? Для вас отдых – это...?**

– Еще один трудный вопрос. Вообще я человек увлекающийся, даже азартный. Люблю хоккей (болельщик с полувековым стажем), люблю театр, по настроению вышиваю, люблю печь вкусности (друзья и кафедральцы подтвердят), радуюсь, когда на даче все растет, люблю читать и смотреть детективы (привет из юности). С удовольствием путешествую по нашей стране и не только. Дочь увлекла интеллектуальными играми, иногда вместе с ней и коллегами играем в квиз. Уже больше десяти лет пишу Тотальные диктанты.

**– Ваша дочь тоже в медицине?**

– Ксения – историк, окончила НГУ, занимается наукой, работает в Институте истории СО РАН.

**– Ваше главное правило жизни?**

– Жить стараюсь так, чтобы не было стыдно ни сегодня, ни завтра, ни потом...

## Козьяков Антон Евгеньевич:

*«Главная задача врача-онколога – вернуть смысл жизни пациенту, вернуть ему и его семье радость каждого дня»*



**Врач-онколог, заведующий онкологическим отделением № 2 Новосибирского областного онкологического диспансера. Кандидат медицинских наук. Победитель областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2023» и обладатель приза зрительских симпатий по итогам интернет-голосования.**

1991–1997 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ  
1997–2012 гг. – хирург-онколог хирургического отделения № 2 Новосибирского областного онкологического диспансера  
1999 г. – первичная специализация на цикле «Современные методы диагностики и лечения злокачественных опухолей» в Первой Московской государственной медицинской академии им. И.М. Сеченова  
С 2012 г. – заведующий онкологическим отделением № 2 Новосибирского областного онкологического диспансера  
2014–2018 гг. – заочная аспирантура на базе Научно-исследовательского института молекулярной биологии и биофизики СО РАН  
2018–2020 гг. – внешний совместитель на должности научного сотрудника лаборатории клинической морфологии важнейших заболеваний Института молекулярной патологии и патоморфологии (филиал Федерального исследовательского центра фундаментальной и трансляционной медицины)  
2020 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Особенности патоморфологии аксиллярных лимфатических узлов на разных стадиях рака молочной железы»

«Есть цель, к которой мы идем – спасти чью-то жизнь, вернуть надежду. Высокопарно, может быть, звучит. Но через какое-то время к тебе это возвращается, и ты видишь, что тебе нужно продолжать этим заниматься», – звучит голос врача. На экране видеоряд из операционной: яркий свет ламп – как символ выхода из темного тоннеля и веры в лучший исход, уверенные руки хирурга – как символ спасения. «Этого диагноза боятся все: и врачи, и пациенты, и те, кто ни те и ни другие. Мы все одинаково хотим жить. И до сих пор рак в нашем сознании – это страшно...» – звучит закадровый голос журналиста. Некоторые зрители в зале украдкой смахивают слезу. Короткое видео о работе врача-онколога Антона Евгеньевича Козьякова на финале областного конкурса «Врач года» в 2023 году никого не оставило равнодушным. Доктор заслуженно получил главный приз. Лидером интернет-голосования стал тоже он. В числе тех, кто отдал за доктора Козьякова свои голоса, множество благодарных ему за жизнь пациентов.

Это была мечта мамы. Она окончила педагогический институт и часто вспоминала курс медицины, который они проходили в вузе. В старших классах он проходил практику в районной больнице, работал санитаром в приемном покое – и загорелся идеей стать врачом. «Меня покорила романтика хирургии, когда доктор иногда даже спокойным словом делал легче тяжелому пациенту. Тогда я и определился с профессией: только хирург...».

Он приехал в Новосибирск из Республики Тыва, все шесть лет прожил в общежитии. Студенческие годы вспоминает с благодарностью не только за знания, которые получил, но и за тот круг настоящих друзей, которых приобрел за время учебы. С третьего курса начал дежурить в больницах скорой помощи, на четвертом устроился сначала санитаром, а потом перешел на должность операционного медбрата в Областной клинической больнице, где познакомился с профессором кафедры общей хирургии Сергеем Александровичем Старостиным. «Человек огромной души и простой в общении, он привил мне любовь к хирургии». Иногда после тяжелого ночного дежурства он засыпал на занятиях. Педагоги относились с пониманием, но однажды на

терапии преподаватель сказал фразу, которую Антон Евгеньевич помнит до сих пор. «Учеба в медицинском вузе дает вам знания врача на всю жизнь, а навыки медбрата вы можете применять и без вуза. Решите, что вам важнее...». Больше он на занятиях не спал.

**– Антон Евгеньевич, почему вы выбрали онкологию?**

– В онкологию меня привела случайность, но я считаю это судьбой. На курсе онкологии профессор Сергей Владимирович Пушкарёв набрал группу студентов для выполнения научной работы. Мой товарищ по общежитию записался, рассказал мне, как там все интересно и что нужен еще один студент. Так я и пришел в онкологию.

В итоге из всей группы в специальности остались двое: я и врач-радиолог Евгений Сергеевич Половников. А так как С.В. Пушкарёв был онкологом-маммологом, я познакомился с дружным маммологическим отделением Новосибирского областного клинического онкологического диспансера и к концу шестого курса у меня абсолютно не было сомнений, где я буду работать. Я благодарен двум моим учителям – Нине Прокопьевне Кузнецовой и Владимиру Евгеньевичу Войцицкому за то, что они научили меня не только ремеслу хирургии, но и своим примером показали, каким должно быть отношение к пациентам.

**– В одном из интервью вы сказали, что онкологи – одни из самых оптимистично настроенных людей. Почему? Что помогает вам не выгореть в такой непростой специальности?**

– Мое мнение не изменилось. Только человек, с оптимизмом смотрящий в будущее, может вселить надежду в душу пациента, узнавшего о своем страшном диагнозе. Этот оптимизм поддерживается общением с коллегами, выздоравливающими пациентами.

**– Ваш личный рецепт работы с онкологическими пациентами?**

– Пациент всегда должен принимать участие в своем лечении. Только зная, зачем и почему проходят те или иные этапы, он сможет активно лечиться и вместе с врачом бороться с недугом. Неопределенность угнетает, когда неизвестна цель, жизнь теряет смысл. И главная задача врача-онколога – вернуть смысл жизни пациенту, вернуть ему и его семье радость каждого дня... И тогда болезнь отступит.

**– Знаю, что помимо клинической работы вы занимались и наукой. Защитили кандидатскую диссертацию, получили патент на изобретение. Расскажите, чему были посвящены научные исследования?**

– Я стал участником большой научной работы, которую мы начали в 2012 году совместно с учеными-биологами Научно-исследовательского института молекулярной биологии и био-



физики СО РАН. Мы предприняли попытку внедрения генетического скрининга рака молочной железы для жителей Новосибирской области, разработали методику и в 2019 году запатентовали ее. Параллельно учился в заочной аспирантуре при НИИ, собирал материалы для кандидатской диссертации. Изучал патоморфологические особенности лимфатических узлов в подмышечных впадинах на разных стадиях рака молочной железы. Защитился в 2020 году.

**– В чем черпаете силы?**

– В свободное от работы время – а его не так много, как хотелось бы – люблю путешествовать, даже не важно куда. Очень люблю работать с деревом на даче: волшебный запах стружки и свежий воздух перезагружают организм, обновляют его.

**– О чем мечтаете?**

– Мечтаю о том, чтобы мой труд был не напрасен и мои пациенты жили долго и счастливо. Мечтаю, чтобы мои дети стали отличными специалистами в выбранных специальностях. Младшая дочь мечтает пойти по нашим с супругой стопам (жена – тоже врач-онколог). Но самое главное, чтобы они были счастливыми людьми, нашедшими и свое призвание, и любящих половинок.

## Кузнецов Алексей Владимирович: «Это не работа – я так живу»



**Врач-хирург, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии, руководитель симуляционной хирургической клиники Федерального аккредитационного центра НГМУ. Финалист областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2020» в номинации «Лучший врач-хирург»**

1989–1991 гг. – обучение в Новосибирском областном базовом медицинском училище № 1

1991–1997 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1997–1998 гг. – интернатура по специальности «Хирургия» в НГМИ

1998–2009 гг. – врач-хирург Городской клинической больницы № 12

С 2004 г. – ассистент, доцент, профессор кафедры факультетской хирургии

2007 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Лимфотропные методы в хирургическом лечении больных острым деструктивным холециститом»

С 2009 г. – врач-хирург Городской клинической больницы № 2

2012–2020 гг. – заведующий хирургическим отделением Городской клинической больницы № 2

2013 г. – защита докторской диссертации на тему «Профилактика раневых осложнений в лечении послеоперационных вентральных грыж»

С 2020 г. – заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии

С 2021 г. – руководитель симуляционной хирургической клиники

По примеру брата своей бабушки – военного летчика – он мечтал пилотировать воздушные суда. Но в восьмом классе вдруг резко изменил свое решение, захотел стать хирургом. Отличник, активист, воспитанник спортивной школы по хоккею – он очень удивил и учителей, и одноклассников, когда объявил, что уходит... в училище. Медицинское.

– Не знаю, откуда мне это пришло. У нас в семье не то что хирургов, в принципе врачей не было. Хотелось какой-то прикладной деятельности, поэтому после восьмого класса я решил в старшие классы не идти, а уже начать получать профессию, – рассказывает Алексей Владимирович.

С отличием окончил Областное базовое медицинское училище № 1. Его распределили в операционный блок Областной больницы. Он был безгранично счастлив – вот же она, хирургия, как и мечтал. Но все равно хотел идти дальше, пробовать поступать в мединститут. С красным дипломом медучилища ему достаточно было сдать один экзамен – биологию – на пятерку.

– Интересная история получилась. Я считаю, что дорогу в мединститут мне дал Александр Николаевич Мосолов, который проверял экзаменационные работы по биологии и являлся заведующим этой кафедры. На три вопроса в билете я ответил, а на четвертый, про антинаучность религии, не знал что и написать. Естественно, я не помнил цитат ни Маркса, ни Энгельса, ни Брежнева. И тут в голову приходит недавно прочитанная где-то в научной литературе мысль, что к эволюции есть ряд вопросов. Первое: если все произошло, грубо говоря, от лягушки до динозавра, то должны быть переходные формы, а их нет. Второе: почему сегодня обезьяны не превращаются в человека? Эволюция остановилась, получается? Но такого быть не может. Я излагаю эту мысль и завершаю фразой, что надо бы нам сначала тут, на Земле, разобраться, как мы устроены, а потом уже о религии задумываться. Сдаю работу, а сам думаю: что я написал?! Дома открыл учебник и понял, что неправильно дал определение аллельных генов и еще что-то. Шел смотреть оценку и думал: ну и ладно, не поступил, пойду работать медбратом в оперблок, тоже хорошо. Ищу свою фамилию, читаю: Кузнецов – отлично. Да ну, ошибка, наверное.



Снизу вверх по списку еще раз смотрю – нет, отлично! Получается, Александр Николаевич аллельные гены не заметил? И это оставалось загадкой до тех пор, пока в конце шестого курса мне не выдали мое личное дело. Я нашел свою вступительную работу: там две или три ошибки, а на четвертом вопросе следы от ручки, точки. Видно, что преподаватель думал. И стоит пятерка.

**– Каким было ваше студенчество в медицинском институте?**

– Как сейчас – не знаю, но в наше время был принят очень жесткий стиль преподавания нормальной анатомии. В первые месяцы учебы я не сомневался, что меня, конечно же, отчислят.

У всей группы были сплошные двойки и большие хвосты отработок. В училище мы учили анатомию, но только на русском, а здесь еще и латынь, поэтому мои знания мне не особо помогали. Я уже прикидывал, куда пойду работать. Но так получилось, что все успешно сдал, не отчислили. Дальше было проще – все экзамены на «хорошо» и «отлично».

Если говорить о преподавателях, то все были по-своему интересны. Сложно выделить кого-то отдельно. Опять же скажу про Александра Николаевича Мосолова – личность неординарную. Мы его лекции называли не биологией, а «мосологией», потому что он преподносил информацию по-особенному – просто и с юмором. Прививал свои знания через интерес. Нелли Александровна Бычкова вела у нас гистологию. Она давала знания от сих и до сих, благодаря чему у нас было четкое понимание предмета. Возможно, не самое глубокое, но мы знали от А до Я положенный материал. У ее студентов все было упорядочено и не было каши в голове и панического страха перед экзаменом. В своей работе сейчас я часто слеую примеру Нелли Александровны, стремлюсь дать студентам целостное понимание предмета, не испугать и не отбить интерес. А углубляться в детали и наполнять заданные формы, при необходимости, можно потом всю жизнь.

На шестом курсе экзамен по хирургии у меня принимал тогда молодой ассистент Юрий Владимирович Чикинёв. Он не преподавал у нас, я увидел его только на экзамене. По билету



все ответил, и он задает мне дополнительный вопрос про пневмогастрографию, и я не смог ответить. А мне пятерка нужна, я же в хирургии собрался, а отличная отметка понималась как знак качества. «Ну, ладно, праздник начался», – говорит Юрий Владимирович и ставит «отлично». Я был ему безгранично благодарен. Думаю, какой душевный, добрый человек, молодой, грамотный специалист и практикующий хирург Областной больницы. Чем не пример для подражания?

В субординатуре у нас было целых три группы хирургов.

Я учился хорошо, поэтому мне повезло попасть уже в первую группу набора. Мы могли выбирать, на какую базу и к какому наставнику пойти. Мне посоветовали идти к профессору Василию Лаврентьевичу Хальзову во 2-ю больницу скорой помощи. Мол, там «молотилка», как раз то что надо, чтобы набраться опыта. А у меня за плечами уже были дежурства с конца третьего курса в 11-й больнице, где я ассистировал на операциях, вязал узлы, выполнял небольшие манипуляции.



Василий Лаврентьевич стал моим учителем, укрепил мою веру в то, что я действительно на верном пути. Он рекомендовал меня в 12-ю больницу, в которой я проработал половину своей хирургической карьеры. Сначала мне больница не понравилась – казалось, что там скучно, вязко, нет никакой жизни, – но потом она очень полюбилась. Я давно оттуда ушел, но с коллегами, с которыми мы там работали, дружим и общаемся до сих пор. Нас тогда пришло девять интернов, хирургов и анестезиологов, и мне кажется, что мы вдохнули в больницу новую жизнь: все праздники и субботники отмечались весело, всем коллективом, как в большой семье, все отделения сдружились. Это были уже не рабочие, а дружеские отношения, что очень помогало в работе. Руководство было к нам лояльно. Была очень душевная атмосфера. А в 2009 году весь коллектив хирургов перевели в Городскую клиническую больницу № 2, где я работаю по сей день. Правда, уже по совместительству, в должности руководителя хирургической клиники.

**– На преподавательскую работу в университет вы пришли по приглашению или это была ваша личная инициатива?**

– Небольшое отступление. В восьмом классе в рамках профориентации мы проходили тесты. Мне тогда сказали, что у меня 50 на 50, то ли медицина, то ли образование. Вот до сих пор так и не определился: учить или лечить (*смеется*). Поэтому практикую оба направления.

Я хотел преподавать. Это было престижно, особенно для молодого врача. Однако устроиться в вуз было не так просто, одного моего желания было недостаточно. Но мне повезло, меня заметил заведующий кафедрой хирургических болезней Борис Семёнович Добряков, который заведовал хирургической кафедрой и был безусловным авторитетом в клинике. Борис Семёнович был человеком, который полностью состоялся в жизни, для многих служил абсолютным примером для подражания. Как раньше говорили, белая кость. Всегда с иголки одет, уверенно себя держал, грамотно говорил, прекрасно оперировал, но при этом был очень открытым человеком, любил пошутить.

Так, в 31 год я начал вести занятия у студентов. Потом решил, что надо браться за кандидатскую диссертацию. Писал работу по острому холецистититу, все исследования проводил на базе 12-й больницы, непосредственными руководителями кандидатской были научные сотрудники Института клинической лимфологии Андрей Иванович Шевела и Виталий Валерьевич Морозов. А уже когда работал над докторской, моим научным консультантом выступил Борис Семёнович Добряков.

**– Несколько лет назад вы ушли с поста заведующего хирургическим отделением 2-й городской больницы и возглавили кафедру оперативной хирургии и топографической анатомии. Не совсем очевидное решение на первый взгляд.**

– Да, когда ректор Игорь Олегович Маринкин предложил место заведующего, я сказал, что мне нужно подумать. В то время я уже три года работал заместителем декана лечебного факультета по старшим курсам и примерно понимал порядок работы. Одновременно в больнице уже



семь лет заведовал отделением, много оперировал. Дома собрали семейный совет. В итоге согласился, о чем сейчас не жалею. Мне удалось сохранить и клиническую, и кафедральную работу.

Как потом выяснилось, мою кандидатуру ректору рекомендовал Аркадий Васильевич Волков, которого я сменил на посту заведующего кафедрой. «Я присматривался к нескольким кандидатам, но остановился на вас. Увидел, что вы стремитесь работать со студентами, вам это интересно, вы за хирургию», – сказал мне потом профессор Волков. «Топочку» в студенчестве, кстати, мне преподавал он: с юмором, интересно, насыщенно и практикоориентированно. Стараюсь эту традицию сейчас продолжать.

**– Педагогический подход профессора Кузнецова к воспитанию будущих врачей – какой он?**

– Первый постулат: хирургия – как жена, она измен не прощает. Нельзя быть хирургом с 9:00. до 17:00. Ей нужно себя посвятить, иначе что-то утрачивается, начинаются осложнения, проблемы, недопонимание. Когда заведовал отделением, в любой момент могли позвонить среди ночи из больницы: «Алексей Владимирович, у нас кровотечение, вы нужны, приезжайте». Я вставал и ехал. Это не работа, это жизнь. В отделении с коллегами мы как одна семья, вместе день и ночь, и в радости, и когда пациент у тебя на руках погибает. Поэтому, когда студенты интересуются хирургией, как я могу отказать, закрыть дверь ровно в пять и уйти домой? Может быть, кому-то из них нас завтра случится лечить, а я им сегодня недодал каких-то знаний.

Мне приятно слышать от студентов и выпускников: «А вы нас учили! А вы тогда вот так нам говорили». Значит, я позитивный якорь о своем предмете оставил в их памяти. Считаю, что рождение интереса к специальности сильно зависит от преподавателя. На первом занятии мы проводим опрос, кто хочет быть хирургом. И потом в конце курса еще раз спрашиваем. Если количество желающих увеличивается (обычно так), то я на своем месте и работаю не зря.

У нас на кафедре студенты занимаются наукой в рамках студенческого кружка, выступают с докладами на конференциях. Совместно со студентами мы разработали и защитили



несколько патентов, еще несколько сейчас в работе. Олимпийское движение – еще одна важная часть. Возглавляет направление Юрий Владимирович Чикинёв, а я как руководитель симуляционной хирургической клиники обеспечиваю практическую подготовку. Мне важно, чтобы студенты, готовясь к соревнованиям, не где-то на коленке учились шить, а в стенах НГМУ, в хороших условиях, с хорошим оснащением, учились у лидеров. Недавно прошел очередной набор в хирургические команды. Вечер, коридоры пустые, в университете никого нет, а у нас на кафедре очередь выстроилась около

ста человек – хотят участвовать в олимпиадах. Старшекурсники-капитаны принимали экзамены у младших, отбирали в свои команды. Ежегодно набираем от четырех до шести хирургических команд по 20 человек. Сейчас проводим ребрендинг олимпиадного хирургического движения, разрабатываем новый логотип, гимн, слоган и все прочие атрибуты.

**– Какими качествами должен обладать хороший хирург?**

– Если рассматривать хирургию как ремесло, то быть хорошим ремесленником достаточно просто, вязать узлы больших талантов не надо.

А если рассматривать хирургию как искусство, то тут нужны человеческие качества. Можно сделать прекрасную операцию, но забросить пациента, не выхаживать его, и он даже фамилии хирурга не запомнит. И наоборот, случается, что-то пойдет не так, ведь всякое бывает, хирурги не боги, и в итоге получаешь не такой результат, как хотелось бы. Но поговоришь с пациентом, объяснишь, что сделал все что было возможно, отнесешься с вниманием, и он поймет, и потом всю жизнь будет вспоминать добрым словом. Должна быть человечность, чтобы не огрубеть, подольше не выгорать.

**– Что вам помогает не выгорать? Где черпаете энергию?**

– В больнице – боль, страдания, больные люди забирают силы. А в университете – молодая, позитивная энергия. Весь день отработаешь со студентами, выложишься полностью, устанешь, а домой все равно идешь на эмоциональном подъеме, с чувством выполненного долга. Они тебя слушают с интересом, по глазам видно. Это заряжает.

**– О чем мечтаете? В чем видите свое развитие?**

– Трудно назвать что-то конкретное. Хочется, чтобы и преподавателям, и студентам было интересно и полезно, чтобы в вузе была дружеская атмосфера, чтобы все друг с другом больше общались. Тогда бы и наука развивалась, и творчески студенты себя проявляли, и качество образования стало еще выше. Есть задумки по развитию кафедры, по развитию хирургических олимпиад, студенческой науки. В общем, хочется воплощать интересные идеи в жизнь, и чтобы они никогда не заканчивались.

**– У вас молодая медицинская династия. Супруга Елена Михайловна – врач-невролог, сын Вячеслав – хирург, ваш коллега по отделению в ГKB № 2 и на кафедре. Вы для него – учитель?**

– Это надо у него спросить, ведь учитель не тот, кто учит, а у кого учатся. Мне кажется, сейчас он старается от меня немного дистанцироваться, чтобы его воспринимали не как сына заведующего кафедрой, а как самостоятельную личность, чтобы все его поступки и достижения ассоциировали с ним самим. Вячеслав задал себе серьезную планку, я желаю, чтобы у него все получилось. Младший сын Владислав тоже собирается связать свою жизнь с медициной. Думаю, что для него больше пример не папа с мамой, а старший брат. Он на него равняется и в учебе, и в спорте, и в творчестве. Конечно, хотелось бы со временем добавить фамилию Кузнецовых в список династий Новосибирского государственного медицинского университета.



## Магонов Павел Геннадьевич:

*«Профессиональная философия и интеллигентность,  
радость даже от мелочей медицинского труда –  
мне повезло учиться этому у моих наставников»*



**Клинический фармаколог, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины. Заведующий отделением клинической фармакологии Государственной Новосибирской областной клинической больницы, заместитель директора по науке АО «Сибирский центр фармакологии и биотехнологии». Главный специалист – клинический фармаколог Минздрава Новосибирской области. Лауреат Государственной премии Новосибирской области. Член правления Российской ассоциации клинических фармакологов и председатель регионального отделения**

1981–1987 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМИ

1987–1989 гг. – клиническая ординатура по специальности на кафедре детской хирургии, первичная специализация по анестезиологии-реаниматологии

1989–1995 гг. – врач – анестезиолог-реаниматолог Детской городской клинической больницы № 1

1995–2007 гг. – заведующий отделением реанимации новорожденных Клинического родильного дома № 6

1999 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Системная воспалительная реакция у новорожденных детей и ее роль в патогенезе респираторного дистресс-синдрома»

2001–2014 гг. – ассистент, доцент, профессор кафедры педиатрии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей

С 2007 г. – заместитель директора по науке АО «Сибирский центр фармакологии и биотехнологии»

2012 г. – защита докторской диссертации на тему «Фармакологические свойства и клинические эффекты белково-полимерных лекарственных средств, созданных электронно-лучевым синтезом»

С 2014 г. – заведующий кафедрой фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины

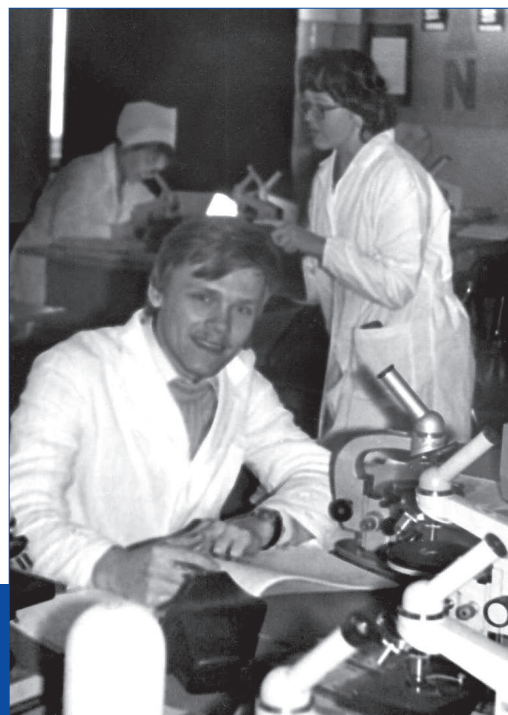
С 2023 г. – заведующий отделением клинической фармакологии Областной клинической больницы, главный внештатный клинический фармаколог Минздрава Новосибирской области

### ПРИХОДИТЕ ЗАВТРА

Осознанное решение стать врачом пришло ко мне в 8-м классе. До этого времени родители говорили мне, что медицина – это благородное дело и быть врачом очень престижно. Но в раннем мальчишеском детстве разговоры на эту тему были мне не близки, я хотел быть то летчиком, то моряком, то геологом и даже полярником. Мы жили напротив строящейся тогда Областной больницы, и главное впечатление было от ее территории и размеров корпусов, напоминающих отдельный город (в начале 70-х годов девятиэтажное здание казалось небоскребом). После того, как больница заработала, я с любопытством смотрел на окна со странным синим светом и как на пятом этаже ярко светили операционные лампы. Но это не вызывало никаких романтических настроений.

В один из дней наш учитель биологии предложила желающим пойти на экскурсию в медицинский виварий на весенних каникулах. Я с раннего детства был очень любознательным и непоседливым, поэтому сразу согласился. Со всей школы набралось пять человек, и нас повели

на территорию Областной больницы, в неприметное серое трехэтажное здание. В нем располагалась экспериментальная группа по работе с животными Центральной научно-исследовательской лаборатории (ЦНИЛ) Новосибирского государственного медицинского института. Нас встретил руководитель Анатолий Борисович Цыбин, провел экскурсию по всему корпусу, в котором на первом этаже был виварий для собак с характерным запахом и непрекращающимся лаем. На втором, где было уже потише, располагались клетки с кошками, кроликами и крысами. А на третьем нечто волшебное для меня в ту пору – две операционные кабинеты с микроскопами и каким-то оборудованием. В операционных в это время проводили операции, и в коридоре слегка пахло эфиром. За стеклянными дверями люди в хирургических халатах что-то делали, и через край операционной простыни виднелась лапа собаки. К моменту окончания экскурсии одна операция завершилась, вышел взрослый мужчина-хирург, а с ним два его ассистента, как потом оказалось, студенты. Они неожиданно для меня очень приветливо к нам отнеслись и рассказали, что отрабатывают наложение сосудистого шва при ранении крупной артерии.



Для меня все увиденное было сродни полету в космос. Провожая нас, Анатолий Борисович сказал фразу, которую я дословно помню: «Если вам понравилась наша “кухня”, то приходите после уроков, будете нам помогать».

Увиденное в тот день и сказанная на прощание фраза стали для меня профессиональной прививкой на всю жизнь. Уже на следующий день я пошел в лабораторию. Повсеместных сегодня шлагбаумов и охранников тогда не было, я свободно прошел в лабораторию, под лай собак поднялся на третий этаж. В коридоре меня встретила тогда еще лаборант Галя Баяндина (теперь лор-врач Галина Юрьевна Борисова), удивилась, что я пришел, по-братски напоила чаем и попросила помочь ей вымыть хирургические инструменты и убрать операционную после экспериментов. В лаборатории она работала операционной сестрой и предложила остаться, поскольку предстояла еще одна операция. В ответ на мою проворную помощь Галя одела меня в операционный халат, маску, перчатки и поставила рядом с собой наблюдать за операцией. Это был мой второй «полет в космос» за два дня. Собаку принесли уже уснувшей, выбрили нижнюю челюсть, заинтубировали, подключили к аппарату искусственной вентиляции легких. Начали операцию по резекции костного фрагмента и установке импланта в дефект челюсти. Потом мы опять убрали операционную, мыли инструменты, укладывали их в биксы-стерилизаторы. И мне все очень понравилось. А фрагмент челюсти собаки я попросил отдать мне, и несколько лет он лежал, как амулет, в ящике моего письменного стола, пока не потерялся при переезде.

Я, как принято говорить, быстро влился в коллектив. Приходил 3-4 раза в неделю, помогал кормить животных, убирал их клетки. Научился готовить препараты из тканей операционного материала для химической фиксации. Меня брали на операции, однажды я увидел, как струя крови брызнула в плафон операционной лампы, вмиг промокли простыни и тотчас кровотечение прекратилось. Хирург Виктор Миронович Чуяшов подзвал меня и показал, как одним нажатием пальца в нужном месте можно спасти ускользящую жизнь животного, и сказал, что у человека все так же. Так началась моя медицинская жизнь. С этого времени я и стал врачом. В 9-м классе я параллельно начал заниматься в научном кружке на кафедре нормальной анатомии уже в лабораторном корпусе. Занятия со школьниками вела преподаватель Екатерина Сергеевна Федько. Мы препарировали почки, вводили контрастный раствор в лимфатическую систему легких. Нам читали короткие лекции по анатомии. В 10-м классе я уже выступал на итоговой конференции студенческого научного общества (программку, в которой обозначен мой доклад, храню до сих пор).



## ПОСЧАСТИВИЛОСЬ У НИХ УЧИТЬСЯ

Учился в школе очень хорошо и в институт поступил без проблем. Вспоминая студенческие годы, говорю без всякого пафоса, что учился вдохновенно. Мне нравилось все! Для меня было немыслимо пропускать занятия без уважительной причины. Помимо учебной литературы я много читал книг о медицине и врачах. Учился дополнительно из этих книг и наполнял себя врачебной романтикой, нетерпеливо ожидая начало работы врачом.

На первом курсе института я продолжил свои занятия в экспериментальной лаборатории и активно помогал

ассистенту кафедры детской хирургии Авениру Фёдоровичу Левинину. Он работал над созданием модели гидронефроза почки у кошек, проводил много операций несколько раз в неделю, и я уже как настоящий ассистент участвовал в его экспериментах. Готовил животных к операциям, ассистировал на них, затем ухаживал за прооперированными животными, собирал у них анализы. Технику хирургического гемостаза и наложения шва я освоил уже на первом курсе. Параллельно с занятиями в ЦНИЛ по субботам работал санитаром операционного блока Областной больницы. И все происходящее со мной было наполнено романтикой, увлекало меня!

Процесс обучения в медицинском университете является абсолютно утилитарным – практически выгодным занятием. Ходи на занятия, сдавай сессии, аттестацию – и ты врач. А вот как дальше врач будет развиваться и в какого уровня специалиста в итоге вырастет, зависит не от него, а от учителей. И речь не только о привитых практических навыках работы. Очень важно, чтобы в процессе обучения медицине сформировать у себя мировоззрение интеллигента/интеллектуала и поведенческие реакции воина/спортсмена. И вот здесь нужны учителя – тренеры. В династийных медицинских семьях эту роль могут в полной мере взять на себя родители и родственники. Общечеловеческое воспитание я от родителей получил достойное, а вот врачей в моей семье не было. Есть хорошее выражение: «Когда Бог хочет помочь человеку – он посылает ему человека». И судьба благоволила мне на встречи с учителями – тренерами. Они были разными. Самых для меня важных я представлю в своем очерке.

Когда я учился на втором курсе и по-прежнему активно работал в ЦНИЛ, мне посоветовали стать помощником Юрия Леонидовича Чернова. Он тогда работал детским реаниматологом в Детской городской клинической больнице № 1 (ДГКБ № 1) и в выездной городской «шоковой» бригаде. Его диссертационное исследование было посвящено тогда очень модному и новому направлению – гемосорбции. В лаборатории он проводил эксперименты на кроликах, и я стал его ассистентом. Фактически мы работали вдвоем – флаконировали сорбент, собирали систему-контур из «капельниц», с помощью насоса перфузировали его раствором с гепарином. Препарировали у кролика артерию и вену, канюлировали их, подключали контур и в течение 30–60 минут проводили гемосорбцию. До этого кроликам создавали экспериментальную септицемию стафилококком. Затем в течение нескольких часов и дней отслеживали выживаемость животных, параметры жизненно важных функций. После выведения животных из эксперимента забирали аутопсийный материал. Работы было много, на один эксперимент уходило несколько часов, и длились они примерно год. И каждая наша встреча в экспериментальной лаборатории была для меня неформальной врачебной школой. Помимо того, что Юрий Леонидович обучил меня профессиональным манипуляциям и многое доверял делать самому, он обучал меня патофизиологии критических состояний, детально рассказывал о их проявлениях у больных. На втором курсе я уже неплохо представлял себе развитие и последующее лечение сепсиса, отека легких, почеч-

ной недостаточности. Можно сказать, что Юрий Леонидович водил меня по перекресткам реаниматологии и медицины, как Платон своих учеников по улицам Афин.

Мы подружились и работали вместе по теме гемосорбции еще несколько лет, до защиты им диссертации. Все эти годы он обучал меня манерам и правилам профессиональной медицинской дружбы и этикета. И сейчас, в своем модусе общения с коллегами я вижу его воспитание. Мы обсуждали литературные новинки, спектакли, фильмы. В ЦНИЛ был проигрыватель грампластинок, и



мы часто во время экспериментов слушали классическую и джазовую музыку. До сих пор слышу его голос: «Павлуша, сегодня у нас Моцарт или Ленинградский диксиленд? Выбор твой». Он тяжело заболел и пережил несколько последовательных ампутаций ноги. И в этой трагической ситуации я, уже будучи врачом-реаниматологом ДГКБ № 1, увидел его необычайно сильным человеком, который не замкнулся в своем горе, а напротив, много и активно работал. Он каждый день приходил на работу в больницу, проводил плазмаферезы, гемосорбции, участвовал в консилиумах, преподавал студентам. Был, как будто демонстративно, энергичным, жизнерадостным, очень расположенным к своим коллегам. Он умер в операционной от мощной кровопотери при резекции уже костей таза. Накануне я был у него в палате, и он как будто напутствовал меня долгим разговором: «Надо уметь все делать и жить даже вопреки. Когда я пошел заниматься боксом, у меня был вес 45 кг, надо мной все смеялись, а я стал чемпионом Новосибирска и получил звания кандидата в мастера спорта. Я работал реаниматологом по 12-13 суточных дежурств в месяц и хотел стать ученым. Мне говорили, что при таком ритме работы это невозможно, а я смог и защитил диссертацию. Говорили, что с саркомой долго не живут, а я уже несколько лет не только живу на протезах, но и активно работаю, стал доцентом, мне утвердили тему докторской диссертации. Все достижимо даже когда в тебя не верят».

Юрий Леонидович изнутри наполнял меня профессиональной философией и интеллигентностью, радостью даже от мелочей медицинского труда, а вот маршрут на карте и билеты на его прохождение в начале врачебного пути мне выдала профессор Надежда Николаевна Прутовых. Она была заведующей кафедрой детской хирургии, куратором студенческого научного общества НГМИ. Я со 2-го курса посещал научный студенческий кружок на ее кафедре. Она узнала о моей активной работе с Ю.Л. Черновым, оценила мою увлеченность, деловитость и взяла под свою опеку. В то время о Н.Н. Прутовых говорили: «Королева Надежд, Королёв наших взлетов!» И это было так. Своим «любимчикам» она устраивала участие во всесоюзных конференциях с докладами, знакомила нас с профессорами, академиками, на книгах которых мы учились. Очень запомнилось мне организованное ею чаепитие с детским хирургом Станиславом Яковлевичем Долецким, в ту пору человеком-легендой. Когда я учился на 6-м курсе, меня от НГМИ направили на Всесоюзную студенческую конференцию, где мой доклад занял первое место. В этот же год моя работа была представлена на конкурсе молодых ученых, организованном на ВДНХ, где тоже была отмечена медалью. Надежда Николаевна ввела меня в состав правления научного общества студентов и молодых ученых НГМИ, и я начал общаться не только со студентами, но и аспирантами, клиническими ординаторами, у которых многому научился. После окончания института я поступил в клиническую ординатуру на кафедру детской хирургии, мечтая, как Ю.Л. Чернов, быть и врачом-реаниматологом, и ученым. После ее окончания работал несколько лет в реанимационном отделении ДГКБ № 1, где меня по-отечески и дружески принял заве-



дующий отделением Олег Владимирович Кольцов. От него я перенял главные принципы работы реаниматолога: «Глаза боятся, а руки делают» и «Реаниматолог не только воздухопроводчик и кровепроводчик на отработанных рефлексах, он прежде всего ум и ответственность в любое время суток». За 7 лет работы в ДГКБ № 1 я вырос в толкового врача и в 30 лет стал заведующим отделением реанимации новорожденных Клинического родильного дома № 6.

Ю.Л. Чернов безвременно рано умер, недолго прожила и Надежда Николаевна, и моей научной карьерой занялся талантливый, успешный врач

и ученый Евгений Иванович Верещагин, сын знаменитых профессоров НГМИ Ивана Павловича и Галины Николаевны Верещагиных. Мы работали вместе реаниматологами в ДГКБ № 1 и подружился. Карьеру ученого он начал рано и быстро защитил кандидатскую, а затем докторскую диссертации, стал доктором медицинских наук. В одном из разговоров он мне сказал: «Ты много работаешь, заведешь отделением, у тебя хорошо получается, но бег по кругу интересен только в цирке. Выходи на стадион и прыгай вверх – возобновляй занятия наукой, а я тебе помогу – стану твоим научным руководителем». У меня был большой клинический материал, я его быстро обработал, мне во многом помогал Е.И. Верещагин, и я быстро защитил кандидатскую диссертацию.

В статусе кандидата наук на меня обратила внимание проректор по последипломному образованию Елена Геннадьевна Кондюрина, с которой мы были знакомы еще с моего студенчества, и предложила на кафедре педиатрии преподавать врачам неотложную помощь у детей. Это была большая мера доверия, поскольку врачам нужны занятия от практика и ученого в одном лице. Им нужна конкретная польза от полученных новых знаний. Я оправдал ее доверие и последовательно получил на ее кафедре должность доцента, а после защиты докторской диссертации – профессора. Благодаря работе у Елены Геннадьевны я стал профессиональным преподавателем вуза, за что безмерно ей благодарен.

### ЗИГЗАГ СУДЬБЫ

Казалось, все шло ровно и размеренно, но случился зигзаг судьбы. Мой давний хороший товарищ, известный в нашем городе бизнесмен Андрей Владимирович Артамонов начал заниматься фармбизнесом, создал компанию по разработке, производству и продвижению инновационных лекарственных препаратов – «Сибирский центр фармакологии и биотехнологии». Он построил фармацевтическую фабрику и формировал большой научный отдел. Ему были нужны квалифицированные научные кадры для клинических и доклинических исследований. В это время мне было уже за 40 лет, и я всерьез задумывался о своем профессиональном будущем. Всю жизнь работать реаниматологом крайне сложно и с какого-то момента даже невозможно под угрозой проблем со здоровьем. И вот мне поступило предложение от близкого человека заняться наукой в формате будущей профессии. Меня это не смутило, и я согласился, поскольку реаниматолог – это владелец двух специальностей: патологической физиологии и фармакологии.

Я много креативно работал и через три года стал заместителем директора по науке. Мы с Андреем Владимировичем тепло и сердечно подружались, и он стал доверять мне многие бизнес-процессы. Мне очень помогал мой врачебный опыт и сущностное понимание медицины, умение правильно общаться с врачами и выстраивать трек развития и продвижения лекарствен-

ного препарата. Я получил второе профессиональное образование по Президентской программе подготовки управленческих кадров. Обилие научного материала позволило мне без проблем написать докторскую диссертацию и успешно ее защитить, стать доктором медицинских наук по специальности «Фармакология, клиническая фармакология». Моими руководителями и консультантами в «большой науке» стали и остаются по сей день академик РАН, статс-секретарь РАН Александр Михайлович Дыгай и заместитель директора по науке НИИ фармакологии Владимир Васильевич Удут. Благодаря им я стал не только хорошим ученым, но и организатором научных направлений и коллективов. Работа в «Сибирском центре фармакологии и биотехнологии», как и в любой фармкомпании, заточена на конкретный результат, а не на занятие наукой ради науки. Это является моим научным кредо. Своих сотрудников и учеников я призываю заниматься наукой только с позиции социальной ответственности и движения к воплощаемому результату, а не просто ради получения ученой степени.

Когда я защищал докторскую диссертацию, моим оппонентом был Олег Рувимович Грек, мой любимый профессор и заведующий кафедрой фармакологии еще со времен моего студенчества. После защиты Олег Рувимович со свойственной ему серьезностью даже в шутках сказал: «Вот теперь я знаю, кому передам кафедру, готовься». Тогда я это воспринял как любезную шутку, но оказалось, что он вовсе не шутил. Через два года после защиты, когда я по-прежнему, но уже в статусе профессора, с удовольствием преподавал на кафедре у Елены Геннадьевны, меня вызвал ректор профессор Игорь Олегович Маринкин и предложил стать заведующим кафедрой. И не просто прийти на смену Олегу Рувимовичу, а возглавить новую, объединенную кафедру фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины. Игорь Олегович в своем решении на несколько лет опередил время, он правильно определил современные тенденции фармакологии как научной и учебной дисциплины. По его примеру впоследствии многие вузы поступили так же, но тогда мы были первыми наряду с московскими медицинскими университетами. Я очень благодарен профессору И.О. Маринкину за доверие и помощь в работе. Нам удалось создать на базе кафедры образовательный и научный кластер, организовать взаимодействие со многими вузами, научно-исследовательскими институтами и фармкомпаниями.

### СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

Прочитав мой очерк, кто-то, возможно, подумает, что я везунчик и меня находили возможности профессионального развития, как будто кто-то вел меня незримой рукой. Я согласен с этим тезисом, но очень важным обстоятельством является и то, что я был готов к реализации этих возможностей. Готов к доверию ко мне со стороны других людей. Я прилежно и увлеченно учился, добросовестно и отзывчиво работал, активно занимался научными исследованиями, много читал и осмысливал мир вокруг себя, не тратил время на пустые шальные забавы. Для меня всегда было и по сей день остается великим благом возможность общаться с интересными людьми, напитываться от них новыми знаниями, эмоциями и на основании этого переосмысливать какие-то свои обстоятельства. Сейчас я уже сам для многих являюсь учителем и тренером, помощником в достижении высоких результатов. И если у меня это хорошо получается, то наряду с благодарностями мне следует сказать спасибо моим учителям-тренерам и тем людям, которые формировали мой вполне удачный профессиональный путь. Низкий им поклон!

*Молоков Алексей Валентинович:  
«Хирургия - удел честных. Стараюсь следовать  
этому принципу и в работе, и по жизни»*



**Врач – травматолог-ортопед, заведующий травматологическим отделением Городской клинической больницы № 1. Финалист областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2021» и победитель интернет-голосования.**

1991–1997 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1997–1999 гг. – клиническая ординатура по специальности «Травматология-ортопедия» Новосибирского НИИ травматологии и ортопедии им. Я.Л. Цивьяна

С 1999 г. – врач – травматолог-ортопед травматологического отделения Городской клинической больницы № 1

С 2015 г. – заведующий отделением травматологии Городской клинической больницы № 1

«Воспитан так, потому отдает себя людям», – дает емкую характеристику своему ученику известный в Новосибирске травматолог-ортопед, профессор В.М. Прохоренко. «Он не начальник, он – лидер, потому что способен вести людей за собой. За это и уважаем», – говорят про Алексея Валентиновича его коллеги по отделению.

– Мой отец, безусловный для меня авторитет, был врачом, окончил наш мединститут, мечтал стать хирургом, но акушеры-гинекологи были нужнее. Работал в первой горбольнице, был заместителем главврача по акушерству, потом руководил 6-м родильным домом. Я тоже мечтал стать хирургом. Но сказать, что, как большинство врачебных детей, часто бывал у отца на работе, не могу. Пропадал на улице и в спортзале – я был парнем с рабочих окраин. Первый раз

по-настоящему столкнулся с медициной в 14 лет, когда устроился санитаром в приемный покой первой горбольницы. Не из-за огромного стремления стать доктором, а чтобы заработать на карманные расходы и не брать деньги у родителей.

С первого раза поступить в мединститут не получилось. Год проучился на вечернем отделении рабфака и параллельно санитарил. На первом курсе, чтобы учиться в одной группе с друзьями с рабфака, мы записались на французский, хотя в школе учили кто английский, кто немецкий. На занятиях все до слез хохотали над нашим «французским» произношением. И по сей день мы общаемся с одногруппниками.

На мой взгляд, студенческая пора была самым увлекательным и интересным периодом моей жизни. Я был самым рядовым студентом, все шесть лет продежурил в больницах. Мне нравилась абдоминальная хирургия, поэтому субординатуру на 6-м курсе я проходил по хирургии. На протяжении всего года прививал нам азы этой специальности профессор кафедры госпитальной хирургии Василий Лаврентьевич Хальзов, принципиальный и требовательный, не терпев-



ший бездельников и обманщиков, – вспоминает Алексей Валентинович.

Но судьба распорядилась иначе, и вместо полостной хирургии случилась травматология и ортопедия. Едва он успел сдать госэкзамены и получить диплом врача, как не стало мамы. Она умерла в отделении реанимации НИИТО, где он работал медбратом-анестезистом. Коллеги понимали, что молодому парню нужна поддержка, предложили идти к ним в ординатуру по травматологии. Представление об этой специальности Алексей Валентинович тогда имел слабое, но раздумывать не стал, согласился. Это были девяностые, время непростое, и получить приглашение от заведующего отделением – большая удача, которую грех было упускать.

– Я учился у профессора Эдварда Александровича Рамиха, друга и соратника Якова Леонтьевича Цивьяна. Два этих корифея принимали прямое участие в становлении травматологии и ортопедии не только в СССР, но и в мире. Мы слушали Эдварда Александровича с открытыми ртами. Он умел увлечь. Глубоко интеллигентный человек, с богатой литературной речью. Мы понимали, что он не по учебникам рассказывает, а как оно в жизни было, потому что всех авторов выдающихся монографий по травматологии и ортопедии он знал лично, работал с ними. Также моими учителями в ординатуре были профессор Валерий Михайлович Прохоренко, один из первых травматологов в России, кто начал развивать эндопротезирование, Михаил Трифонович Атаманенко и Игорь Владимирович Пронских.

В первую горбольницу я пришел на втором году ординатуры. Здесь моим наставником был заведующий отделением Леонид Фёдорович Слухай. Он верил в нас, молодых специалистов, и благодаря его новаторству наша команда одна из первых в городе начала внедрять новые технологии при оперативных ортопедических вмешательствах, – рассказывает доктор Молоков.

Алексей Валентинович руководит отделением уже десять лет. Команда врачей-травматологов и анестезиологов, средних и младших медработников оказывает плановую и неотложную помощь круглосуточно. С 2018 года отделение принимает пациентов с политравмой со всего правобережья города Новосибирска. Сюда же поступают жители Мошковского, Болотнинского и Тогучинского районов области с переломами проксимального отдела бедра и пострадавшие в дорожно-транспортных происшествиях. Несмотря на существенно возросший поток экстренных пациентов, показатели качества оказанной медицинской помощи в отделении стабильно высокие. За три последних года в отделении травматологии пролечено более 5,5 тысяч пациентов с различной патологией.

– Вся жизнь здесь. За все годы работы в больнице я провел гораздо больше времени, чем дома. Сейчас я не дежурю,





а раньше по 10-12 дежурств в месяц выходило. За пределами больницы стараюсь абстрагироваться, но не всегда получается. Можно закрыть дверь операционной, но все равно уносишь пациентов с собой в голове домой. У любого врача степень ответственности огромная, потому что отвечаешь за жизнь и здоровье человека. Наши пациенты надолго выбывают из привычного ритма жизни. У каждого из них своя судьба, свои надежды и чаяния, они надеются и верят, что им помогут, что они смогут восстановиться после травмы и вернуться в социум. Когда спустя время пациенты приходят на своих ногах, с полностью восстановленными

функциями опорно-двигательного аппарата, – это самое большое моральное удовлетворение от работы.

**– Расскажите немного о семье.**

– Супруга, Наталья Викторовна Шутова, – выпускница стоматологического факультета НГМУ. Работает врачом – стоматологом-терапевтом в Городской клинической больнице № 2. Двое старших сыновей, Сергей и Семён, учатся в военном институте. А младшая дочка Василиса во втором классе, лет через десять видно будет, какой путь она для себя выберет.

**– Поделитесь вашим главным правилом жизни.**

– Хирургия – удел честных. Это выражение моего учителя профессора В.М. Прохоренко. Я с ним согласен. Стараюсь следовать этому принципу и в работе, и по жизни.

**– Ваши увлечения.**

– Путешествия, познание новых городов и стран, знакомство с культурой и традициями других народов.

**– Вы – счастливый человек?**

– Думаю, да. С интересом иду на работу, с радостью возвращаюсь домой. Чего еще желать? Несколько лет назад доктор Молоков стал финалистом областного конкурса профессионального мастерства «Врач года». Он одержал победу в номинации «Интернет-голосование»: тысячи благодарных пациентов, прошедшие через его золотые руки, отдали за него свои голоса. Народная любовь – лучшее признание профессиональных заслуг.

*Тилипенко Алексей Николаевич:*  
*«Я благодарен кафедре детской хирургии,  
которая сломала меня и из мягкого педиатра  
сделала решительного, готового к трудностям хирурга»*



**Врач-нейрохирург, детский хирург Детской городской клинической больницы № 1. Кандидат медицинских наук, директор Новосибирского медицинского колледжа, ассистент кафедры госпитальной и детской хирургии НГМУ. Победитель областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2021»**

1993–1995 гг. – обучение в Новосибирском медицинском училище № 2  
1995–2001 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМИ – НГМА  
2001–2003 гг. – обучение в клинической ординатуре на кафедре детской хирургии НГМА

2003–2005 гг. – обучение в очной аспирантуре на кафедре детской хирургии НГМА

С 2006 г. – врач – детский нейрохирург Детской городской клинической больницы № 1

2005 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Осложнения ликворорешивающих операций при окклюзионной гидроцефалии у детей»  
2008–2010 гг. – обучение в ординатуре Новосибирского НИИТО по специальности «Нейрохирургия»

С 2019 г. – заведующий операционно-перевязочным блоком Детской городской клинической больницы № 1

С 2021 г. – директор Новосибирского медицинского колледжа

– Можно дать много ответов, почему именно медицина. Но я глубоко уверен, что, если человеку что-то реально нравится, он не задается вопросом: «Почему я этим занимаюсь?» А когда начинаешь искать объяснение, причину, значит твоя любовь не истинная, ты себя лишь убеждаешь, что все сделал правильно, – считает Алексей Николаевич.

Он прошел все ступени системы медицинского образования. В восьмом классе, когда начались занятия в учебно-производственном комбинате (была такая форма профориентации в советской школе), парням на выбор предложили четыре направления: слесарь, оператор ЭВМ, продавец хозяйственных товаров и санитар. Алексей с другом выбрали последнее. Попали по распределению в 34-ю больницу в центральное стерилизационное отделение (ЦСО). В помещении стоял запах пережженного материала, на инструментах – следы крови и биологических веществ. Парням было страшновато, но отвращения такая сторона медицины не вызвала. Медицинские сестры ЦСО успокоили: «Не бойтесь, мы вас сразу на самую грязную работу не пустим и всему, что надо, вас научим».

Отработали год, получили первую рабочую специальность – санитар. В школе объявили: те, кто не уходит после девятилетки, выбирают класс либо с математическим, либо с экономическим уклоном. Ни то, ни другое Алексея Николаевича не привлекало. Хотя семейный анамнез предрасполагал: отец – инженер-конструктор и мама – оператор ЭВМ – работали на заводе низковольтной аппаратуры.

Школа, где учился Алексей Николаевич, располагалась недалеко от улицы Титова. Через дорогу от нее – Новосибирское медицинское училище № 2. «А что мы теряем? Мы уже санитары. По крайней мере, мы точно будем знать, для медицины мы или нет», – решили друзья и подали документы на сестринское дело. Конкурс – девять человек на место! Поступили.

– Окончил училище и даже не задумывался, куда дальше? Поступил на педиатрический факультет Новосибирского государственного медицинского института. Как сейчас помню первый день занятий на кафедре анатомии. Солнце, осень, железные стулья, мраморные столы и



едкий запах формалина, от которого у всех сразу носы опухли. Входит преподаватель Наталья Викторовна Шуева: симпатичная, темные волосы, строгий взгляд. «Кто староста?» «Я староста», – отвечаю. «Тема сегодняшнего занятия?» «Строение шейного отдела позвоночника», – отвечаю. «Кто готов?» В ответ тишина. Понятно, что у нас часть ребят была после училища, мы хотя бы латынь знали, а остальные вообще ничего. «Значит так: всем колы», – заявляет она, разворачивается и уходит. Вот это да, думаю. Через 15 минут заходит: «Подготовились? Пилипенко, я спрашиваю, группа готова?» Я говорю: «Нет». И так за одно занятие я

получил три кола: за то, что как староста не оповестил группу о теме предстоящего занятия, за то, что надо сидеть и учить на занятии, и за то, что не все получили учебники. Но потом я стал лучшим учеником в группе и сдал анатомию на «отлично с отличием». Да, была такая оценка в наше время, когда у студента при ответе по билету на «отлично» спрашивают еще не менее двух вопросов по предмету. А для себя я тогда вывел аксиому: «Кто не знает анатомии, тот обречен на ее повторение».

Гистологию вел Георгий Васильевич Правоторов. Он научил нас, что недостаточно просто выучить визуально препарат, надо еще и понимать его роль в организме. Уже тогда учил нас складывать полученные знания в цепочки логических заключений. «В чем философия гексогонального строения гепатоцита?» – спросил он меня на экзамене. Наверное, говорю, потому что шестиугольная структура дает больше возможности компоновки в структуре целого органа, тогда углы легче складывать в мозаику. И второй вопрос про щитовидную железу: где собирается тиреоглобулин и почему? Как-то на паре он мне об этом говорил, и я запомнил. Сборка тиреоглобулина выведена на самую верхушку клетки, это связано с опасным процессом окисления, поэтому в случае аварии ядро клетки не пострадает. Представляете, сколько лет прошло, а до сих пор помню.

К учебе я подходил, можно сказать, остервенело, потому что уже знал, видел и «трогал руками» практическую медицину, понимал степень ответственности. Учился не для себя, а для



других. И мне «везло» – самые сложные экзамены я сдавал самым строгим и одновременно выдающимся преподавателям. Начиная со второго курса, у нас каждый год были госэкзамены. В общей сложности более 20 госэ, из них 17 я сдал на «отлично с отличием». Анатомию сдавал Наталье Николаевне Чевагиной, физику – Геннадию Георгиевичу Колонде, патологическую физиологию – Феликсу Федоровичу Мизулину, фармакологию – Олегу Рувимовичу Греку, хирургию – Иосифу Юрьевичу Бравве, терапию – Любови Анатольевне Шпа-

гиной и Татьяне Ивановне Поспеловой, акушерство и гинекологию – Игорю Олеговичу Маринкину и Виталию Михайловичу Кулешову. Сначала я боялся, а потом даже стал испытывать удовольствие, так как готовился я очень хорошо. Поймать меня на банальном незнании было трудно, поэтому транслировать свои знания выдающимся профессорам и клиницистам было честью для меня.

**– Почему вы выбрали хирургию? Кто были вашими наставниками в профессии?**

– На момент окончания академии у нас был не очень большой выбор: либо в педиатрию, либо в детскую хирургию. Причем в хирургию брали не всех, был отсев (смотрели средний балл, занятия в кружках и т.д.). Пришел в ординатуру молодым парнем, умеренно амбициозным, отличник с красным дипломом. Заведовал кафедрой замечательный профессор Владимир Тихонович Марченко, ординаторов курировала выдающийся детский хирург профессор Надежда Николаевна Прутовых, которой я очень благодарен. Она из меня, мягкого и нерешительного молодого педиатра, сделала совершенно другого человека – решительного, не пугающегося трудностей хирурга. Она готовила нас к тому, что нам в специальности, да и в медицине в целом, никогда не будет легко. Девочкам она сразу заявила, что в хирургии им не место. С ними она еще жестче была, потому что, если выдержат, значит точно останутся. Каждую пятницу – семинары: мы сдавали ей темы, рассказывали, чем занимались всю неделю, рисовали и конспектировали все операции, на которые сходили.

Первый год в ординатуре был настолько тяжелым, что я, честно говоря, даже несколько раз был на грани нервного срыва. Но у меня были прекрасные коллеги в детской больнице на Красном проспекте, онкологи Сергей Николаевич Панасюк и Андрей Георгиевич Ельцов и детский хирург Андрей Владимирович Шайдуров. «Ну, Алексей, садись, расскажи, так легче будет. Мы тебя понимаем». Я несколько раз хотел бросить, потому что это было морально тяжело, физически. Минимум четыре раза в месяц мы дежурили, обязательно занимались по субботам, ежедневно участвовали в перевязках всех пациентов в отделении и не менее трех раз в неделю ходили на операции и оперировали.

Свою первую операцию я сделал через три месяца после поступления в ординатуру. Как детского хирурга меня инициировал замечательный детский хирург Дмитрий Алексеевич Аксенов. «Пойдем, будешь мне помогать. Ну, что стоишь, обрабатывай поле, черти, где надрез будешь делать. Я, что ли, должен это делать?» И тут заходит с группой студентов ассистент кафедры Василий Юрьевич Носов и говорит: «Судя по всему, Дмитрий Алексеевич инициирует еще одного из молодых хирургов, вы сейчас станете свидетелем, как это происходит на практике». У меня руки затряслись. Дмитрий Алексеевич – истинно верующий человек – посмотрел на меня спокойно и уверенно сказал: «Ничего не бойся. Я с тобой». Прооперировал. Все





прошло успешно. Наверное, и хорошо, что он никогда не предупреждал молодых хирургов, что оперировать будут они. Потому что знай я заранее, умер бы два раза.

Возвращаясь к профессору Прутовых. Надежда Николаевна была моим научным руководителем по кандидатской диссертации. В 2001 году я окончил академию, а уже в 2005-м защитился. Довольно быстро, я считаю, с учетом двух лет ординатуры. Надежда Николаевна любила работать небанально, она считала, что лучшие работы получаются на стыке разных специальностей. У меня тема была трудная и совсем неблагоприятная, посвященная осложнениям ликворорезирующих операций при окклюзионной гидроцефалии у детей. Большое количество осложнений, высокая смертность, никто этим не хотел заниматься. Но в этом и прелесть таких тем, так как ее успешное решение позволило спасти жизнь многим детям.

– **Расскажите о самом необычном случае в вашей практике.**

– Лет пять назад позвонили из Новосибирского зоопарка. Малыш орангутана получил тяжелую

черепно-мозговую травму сразу после родов (оскольчатый вдавленный перелом костей свода черепа). Он умирал, нужна была срочная операция. Ветеринары не взялись, сказали, с человекообразными не работают. Я спросил, почему именно к нам в больницу обратились? Оказывается, когда-то врачи 1-й детской лечили львенка.

Детеныш орангутана очень похож на человеческого ребенка. Взял его на руки. Он хоть и слабенький был, но так сильно схватился за меня, у них же хорошо развит хватательный рефлекс. Взглянул в его огромные глаза... Принял решение – будем оперировать. Поднял учебники по анатомии крупных человекообразных обезьян, но информации почти нет. Позвонил в аграрный университет проконсультироваться. Мне объяснили: исследований практически не проводили, потому что нет таких отчаянных, кто готов залезть 100-килограммовой обезьяне в голову. И к останкам своих сородичей они тоже не подпускают человека. Следующая проблема – не знаешь, как организм животного отреагирует на лекарства. Да, человекообразная обезьяна, но не человек. Третья проблема – имплант взамен раздробленной кости не поставишь, он не сможет расти вместе с черепом детеныша. Я собрал осколки как пазл и реимплантировал их обратно в череп. Животное выжило. Его назвали Матику. Мать от него отказалась, и ему нашли семью в Московском зоопарке. И это опять к вопросу: приходится ли быть смелым в своих поступках и решениях? Да. И я очень благодарен кафедре детской хирургии нашего университета, которая сделала меня тем, кем я стал.

– **От врача-нейрохирурга до директора медицинского колледжа. Как это получилось?**

– Это был 2021 год – год перемен для меня. Я выиграл конкурс «Врач года». Подумал, ну вот, в жизни все хорошо, я работаю, преподаю в университете, можно выдохнуть, осмыслить пройденный путь, оглянуться назад. И тут мне звонят из Министерства здравоохранения и приглашают на собеседование, где министр здравоохранения Константин Васильевич Хальзов предлагает возглавить Новосибирский медицинский колледж. К тому моменту он несколько месяцев оставался без руководителя, его прошлый директор Светлана Владимировна Домахина умерла в пандемию ковида. Я, естественно, спросил, почему именно моя кандидатура. «Во-первых, ты стоишь в кадровом резерве. Во-вторых, ты его когда-то сам окончил. И в-третьих, ты имеешь опыт педагогической работы на кафедре», – получил я ответ.

– **Вам удастся совмещать административную работу с лечебной?**

– Сейчас я не так много оперирую, но тем не менее пока у меня есть возможности, есть силы совмещать, я работаю в клинике. Каждую пятницу выхожу на суточное дежурство в 1-й

детской больнице. Консультирую детей в Городском перинатальном центре, Детской клинической больнице № 4, Детской городской больнице скорой медицинской помощи № 3, инфекционной больнице. Во-первых, это помогает мне понять, чему нужно учить ребят, отслеживать, как принято сейчас говорить, тренды современной медицины. Во-вторых, студенты видят, что я не просто администратор, погрязший в бумагах, а практикующий врач. Они видят меня в клинике, узнают, и я кого-то из них узнаю.

**– Какие принципы определяют ваш подход к преподаванию?**

– Я всегда боюсь не успеть кому-то помочь в силу разных причин и не успеть отдать те знания, которые я сам получаю и буду получать до последнего дня моей работы. Мои педагоги учили меня никогда не жадничать. Ты можешь отдать за пять минут то, что наработал за пять лет. Я начал преподавать еще в ординатуре. Сейчас меньше, но все равно занимаюсь со студентами. Придерживаюсь двух принципов. Первый: научить нельзя, но научиться можно. И второй: лучше я один раз покажу, чем семь раз расскажу, учебник можно прочитать дома или в метро. Я убежден, что отсутствующие знания по медицине у медицинских работников заполняют чьи-то жизни. Когда мне говорят, мол, ну что ты его мучаешь, его жизнь научит. Его научит не жизнь, а чьи-то жизни. Чье-то здоровье, чье-то потерянное детство, потому что человек может стать инвалидом из-за отсутствия знаний по специальности. Не потому, что врач халатно отнесся, он мог просто этого не знать.

Современные студенты имеют гораздо больше возможностей для профессионального роста. Я посмотрел, что они делают на олимпиадах по хирургии. Мы в свое время такие вещи выполняли лет через пять после окончания вуза. Они молодые и амбициозные, и это хорошо. Я по своему опыту знаю: чем раньше они начнут принимать самостоятельные решения, чем быстрее окупятся в практику, тем лучше.

**– Самая трудная часть вашей врачебной работы?**

– Я работаю в нейрохирургии – это одно из самых тяжелых, наряду с онкологией, направлений с высокой летальностью, к сожалению. Мне многие задают вопрос: к чему нельзя привыкнуть? Можно привыкнуть к виду крови, к больничному запаху, но к потере пациентов привыкнуть нельзя. Особенно детей. Я никогда не знаю, как об этом сообщать родственникам. Нет стандартных механизмов или отработанных речей, как сообщать родителям о том, что у них нет больше ребенка. Каждый раз очень сложно. Кто-то из хирургов однажды сказал: «С каждой смертью пациента погибает часть тебя. Маленькая, но погибает». Это правда. К этому невозможно привыкнуть.

Я работаю в экстренной медицине 25 лет. Никогда не знаю, что меня ждет на дежурстве. Но к этому привыкаешь. Это зависимость, или, как говорил профессор Цезарь Петрович Короленко, аддикция. У меня спрашивают иногда: «Почему не уходишь из экстренной медицины? Это же тяжело, это страшно». Не могу. Если я не оказываю помощь, мне чего-то не хватает. С другой стороны, нам говорят, что мы циники, что у нас специфический юмор, что мы смеемся после тяжелых дежурств или операций. Но это же психологическая защита. Если бы мы не шутили, мы бы умерли уже.

И еще у меня есть правило: я давно перестал говорить, что меня мало чем можно удивить, что я все уже видел. Как только я это скажу, появляется что-то такое, с чем я никогда в жизни не сталкивался.





**– Как переключаетесь?**

– Я люблю выбираться на природу. Периодически уезжаю на рыбалку с коллегами. Мы даже не за уловом идем, а за уединением. Порой настолько устаешь от шума, детского плача и вида боли, от мигалок и сирен. Я уйду один, особенно зимой, на Обское море, тишина – уши ломит. И потом обратно в социум. В лес ходим за грибами. Я еще из того поколения, которое учили разбираться в грибах. Знаю многие лекарственные травы, которые растут у нас в Сибири. В детстве меня бабушка в лес водила, показывала, какие растения как называются и от чего помогают.

Еще всей семьей занимаемся спортом, три раза в неделю с женой ходим в тренажерный зал, получая от этого заряд положительных эмоций. И работа в экстренной медицине требует хорошей физической формы.

**– Расскажите о семье. Ваша супруга – тоже врач?**

– Помню, профессор Прутовых советовала молодым хирургам брать в жены врачей-анестезиологов или с какой-то хирургической направленностью, потому что они поймут, почему часто приходится уез-

жать на работу или поздно возвращаться домой. Так семья не разрушится. У меня супруга – детский эндокринолог. Мы познакомились там же, в 1-й детской больнице. Симпатичная девушка, ходили вместе на пятиминутки, но я где-то год не мог заговорить с ней, вид у нее был ну очень строгий. Искал точки соприкосновения и нашел – организовал круглый стол по вопросам взаимодействия эндокринологической и нейрохирургической служб при лечении пациентов с пангипопитуитаризмом. Посадил ее рядом с собой. Так и познакомились, но предложение ей сделал только после защиты диссертации.

Дочери медицину мы не рекламировали. Супруга не хотела, чтобы она шла по нашим стопам. Все-таки тяжело, плюс профессиональное выгорание в нашей сфере очень сильное. Сейчас ей 15, заявила, что будет врачом. Я обрадовался, если честно, но виду не подал. Посмотрим, может быть, еще изменит свое решение. Но я ее предупредил, что поблажек от меня ей ждать не придется. Но если захочет – научим всему, что сами с супругой знаем. А если захочет пройти через колледж – тут с нее точно будут спрашивать больше всех.

*Позднякова Лариса Леонидовна:*  
*«Наша область медицины – искусство интеллекта»*



**Врач-инфекционист и организатор здравоохранения, главный врач Городской инфекционной клинической больницы № 1, Заслуженный врач Российской Федерации, победитель областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2020», главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Новосибирской области**

1985–1991 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1991–1992 гг. – клиническая интернатура по специальности «Инфекционные болезни» на базе Городской инфекционной клинической больницы № 1

С 1999 г. – врач-инфекционист Городской инфекционной клинической больницы № 1

2006–2008 гг. – заведующий инфекционно-диагностическим отделением Городской инфекционной клинической больницы № 1

2008–2010 гг. – заместитель главного врача по медицинской части Городской инфекционной клинической больницы № 1

С 2010 г. – главный врач Городской инфекционной клинической больницы № 1

2011 г. – присвоено звание «Заслуженный врач Российской Федерации»

С 2013 г. – главный внештатный специалист по инфекционным болезням Министерства здравоохранения Новосибирской области

2020 г. – награждение орденом Пирогова за оказание медицинской помощи в условиях новой коронавирусной инфекции

– Я росла болезненным ребенком, часто бывала в больнице. Мне нравился ее запах, нравились процедуры, – рассказывает Лариса Леонидовна. – И мне везло: и в детстве, и подростком я встречала очень хороших врачей, которые располагали к себе своими человеческими качествами. Мама хотела, чтобы я стала врачом. Ей нравилась эта профессия. Хотя вообще у нас все в семье были педагогами. Сама я поначалу думала, что точно буду связана с искусством. С шести лет занималась в музыкальной школе, с большим удовольствием пела и играла на инструментах.

Я жила в общежитии. И считаю, что это очень хорошо. Так ты приобретаешь не только профессиональные знания, но и получаешь большой жизненный опыт, приобретаешь много друзей и контактов, которые тебе в будущем пригодятся. У кого что было интересного-полезного, обменивались друг с другом, методички передавали из рук в руки. Из анатомки приносили элементы костей (кости черепа, само собой разумеется, прежде всего). Студенчество в общежитии – такое не забывается, эти воспоминания с тобой навсегда. Прекрасный период молодости.

Если говорить о педагогах, то, конечно, прежде всего нужно сказать о нашем декане Анатолии Фёдоровиче Ганине. Бесподобный человек. Он был отцом для студентов. Знал всех поименно, знал, у кого какая судьба, какой по характеру сам студент. Именно таким и должен быть руководитель факультета. Анатолию у нас вела Валентина Алексеевна Слабожанина. Мне нравилось, как она давала предмет, как работала со студентами. Запомнились занятия с профессором Юрием Васильевичем Неугодовым по общей хирургии. Мне очень нравилась неврология. Я ходила в кружок по неврологии. С нами занималась доцент Людмила Ароновна Митрохина. Она так интересно преподносила нам материал, подбирала пациентов с интересными клиническими случаями. Я и медсестрой работала в неврологическом отделении 1-й горбольницы. Было тяжело, но мне понравилось. Я научилась многим медицинским манипуляциям, это была большая школа для меня.

С переходом от теоретических дисциплин к клинике мы начали познавать механизмы заболевания, патофизиологию, патанатомию, топику. И пришло осознание: почему и зачем нам



давали ТАКОЙ объем знаний на младших курсах. Работа в стационаре для меня была в удовольствии. Особенно все, что было связано с терапией. Прекрасный преподаватель, блестящий врач, доцент кафедры госпитальной терапии Аполинария Степановна Логвиненко занималась с нами в Областной клинической больнице. Кстати, расскажу, как сдавала госэкзамен по терапии, не забуду его никогда. Мне достался пациент из отделения пульмонологии. Слушаю легкие, сердце, провожу аускультацию и вдруг понимаю, что сердце-то я и не

слышу. А ты и так в напряжении, у тебя определенное время на общение с больным, на его осмотр, заполнение истории болезни... И тут пациент сжалился над молодой девчонкой и говорит: «У меня обратное расположение органов».

**– Лариса Леонидовна, почему в результате выбрали инфекционные болезни, а не неврологию, которая вам так нравилась?**

– Моя родственница и наставница, которая тогда возглавляла инфекционное отделение, переубедила меня, раскрыв действительно удивительный мир инфекционных заболеваний и перспективы этого направления. Именно здесь можно увидеть пациентов разных возрастов и наглядный процесс выздоровления.

Инфекционное заболевание – это, как правило, острое неотложное состояние, когда надо правильно диагностировать болезнь, разгадать ее маскировку: одинаковые симптомы могут быть у разных заболеваний, а счет зачастую идет на дни, часы, минуты. Наша область медицины – искусство интеллекта, врач-инфекционист – самый лучший диагност, пусть не обижаются коллеги. К нам поступают пациенты с любыми непонятными симптомами. Лихорадка, боли в животе, бессознательное состояние, кома – все к нам. И врач в приемном покое должен сориентироваться – наш это пациент или нет и, при необходимости, перенаправить его в хирургию, гематологию, кардиологию, онкологию и т.д.

**– Встречались в вашей клинической практике случаи, которые стали для вас профессиональным уроком?**

– Да. Это было довольно давно, но я запомнила этот случай навсегда. Привезли женщину с лихорадкой. Болеет второй день. Кроме высокой температуры и ломоты в суставах ее ничего не беспокоит. Женщина совершенно социальная, адекватная. Общий анализ крови показал небольшой лейкоцитоз. В моче тоже повышенные лейкоциты. Ну, думаю, инфекция мочевыводящих путей – и отправляю ее в Больницу скорой медицинской помощи № 2 на госпитализацию. Буквально через пару часов она возвращается оттуда с направлением от доктора – моей знакомой, которая на справке сверху написала: «Лорик, привет! Здесь рожа». Вот как, думаю. И пациентка мне рассказывает: доктор ее полностью раздела и увидела по тыльной стороне стопы только-только начало рожи. Вот это к вопросу о том, что осматривать пациента нужно с головы до пяток.

**– Ваша больница первой вступила в борьбу с ковидом. Как коллектив больницы прошел испытание коронавирусом?**

– Так уж устроены человеческая память и восприятие, что плохое быстро забывается и по истечении времени ты не воспринимаешь это каким-то кошмаром. Первые три месяца пандемии инфекционная больница была единственной в городе, где принимали пациентов с ковидом. Когда все коридоры, все служебные помещения, которых у нас и так было не так много, заполнились, наши специалисты помогали перепрофилировать другие стационары города под ковид-

ные госпитали. Иногда я думаю: как смогли, как преодолели? Путем максимальной концентрации усилий. Все в едином порыве, как единый кулак. Благодаря очень хорошему коллективу: и врачам, и медсестрам, и всему административно-хозяйственному персоналу. По-другому невозможно, здесь не приживаются люди, которые не с тобой идейно. Когда ты нацелен на результат, когда ты любишь профессию, когда ты – может, это высокопарно звучит – любишь людей, сопереживаешь чужой боли и невзгодам – не может быть плохого исхода. Хотя ведь и сами доктора болели, и медсестры, и похоронили мы некоторых наших



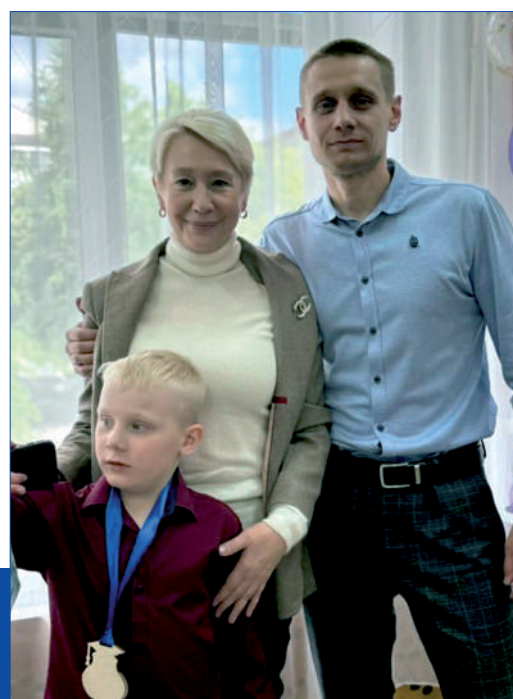
сотрудников. И нужно сказать, что большинство людей хотели лечиться у нас, потому что в кратчайшие сроки были внедрены современные методики лечения коронавирусной инфекции, которые на тот момент разрабатывались. Еще важно отметить: в распоряжении наших врачей не было компьютерных томографов, каждый специалист прекрасно читал рентгеновские снимки.

Наверное, такая сплоченность помогла нам в один день собраться и переехать на новые площади (старейшее лечебное учреждение города – Инфекционная клиническая больница № 1 в 2025 году переехала в новое здание за чертой города. – прим. журналиста). Вы знаете, в городе даже не заметили, что мы переехали. Сделали все максимально быстро, четко и организованно. Мы не могли себе позволить закрыться даже на один день. И ни дня не могли работать одновременно на двух площадках – персонала столько нет. Достаточно сложно было коллективу адаптироваться к новой территории и масштабам. Но за два месяца полностью влились в рабочее русло.

Сегодня, конечно, персонал больницы, который никогда не был избалован, работает в прекрасных условиях: роскошные ординаторские, комнаты отдыха, комнаты для приема пищи. Учитывая, что полжизни мы проводим на работе, в больнице созданы прекрасные санитарно-гигиенические условия для сотрудников – такого в старом здании больницы вовсе не было. Мы укомплектованы высочайшего класса оборудованием для реанимации, эндоскопии, ультразвуковой диагностики, компьютерной томографии, рентгена, современной патанатомической лабораторией. Такие же условия для пациентов: просторные, светлые палаты; функциональные кровати; большие, оборудованные всем необходимым санузлы. Об этом можно было только мечтать. В общем, лепи, твори, малюй, занимайся любимым делом – только бы хватило энергии.

**– Ваша дочь Полина – тоже врач. Вы как-то повлияли на ее выбор?**

– С выбором Полины целая история. Мы с мужем – он тоже врач – уговаривали ее пойти в медицину. Она отказалась, сказала, что не сможет так же, как мы, постоянно быть на связи с коллегами по рабочим вопросам. А как иначе в нашей профессии? По-другому невозможно. Полина свободно говорит на





четырёх языках, поэтому выбрала иностранные языки и межкультурную коммуникацию. Поступила в Москву в Высшую школу экономики на бюджет, говорю это с гордостью. На втором курсе зимой прилетела к папе на юбилей. Гости – как и мы с мужем, медики, и разговоры у нас на профессиональные темы. Она все это послушала, улетела обратно в Москву и уже оттуда позвонила: «Мама, наверное мне нужно быть врачом». Оставшиеся полгода занималась химией и биологией, правда, я искренне не понимала, как можно освоить такой объем знаний за короткий период. Летом сдала сессию – пять экзаменов, сдала ЕГЭ – и улетела от своего университета на стажировку в Ниццу. А я здесь отслеживала, куда мы проходим по баллам. Звоню, говорю: «Полина, ты прошла на бюджет на лечебный факультет, но только в Новосибирске».

В 2024 году она окончила наш медуниверситет. Поступила в ординатуру по офтальмологии, отучилась месяц... и решила уйти в инфекционисты! «Мама, здесь один глаз, а у вас всего много». На самом деле она изначально хотела стать врачом-инфекционистом,

но я ее отговаривала. У нас очень тяжелые пациенты, зачастую асоциальные, а в глазных болезнях все очень красиво.

**– Как бы вы себя охарактеризовали? Какой вы человек? За каким занятием отдыхает душа и тело?**

– Я – человек очень энергичный. Мне кажется, что позитивный. Я всегда все воспринимаю позитивно, а потом уже как получится. Но всегда верю, что обязательно все будет хорошо. Такой у меня девиз по жизни. Мне нужно делать очень много дел, и чтобы они были не зря. Наверное, этим я могу утомлять окружающих. Увлекаюсь музыкой, она со мной с детства, она всегда в моей голове. Я знаю все про любую музыку. Люблю петь, когда-то хорошо играла на фортепиано и гитаре. Сейчас больше как эстет – просто слушаю. Увлекаюсь цветами, особенно люблю розы. У меня большой загородный дом, там очень много цветов. В другой жизни хочу быть садовником.

*Самойлова Елена Анатольевна:  
«Наверное, это важная часть смысла  
моего существования - быть рядом с теми,  
кто больше всего нуждается в помощи»*



**Врач-радиотерапевт, заведующий отделением радиотерапии Национального медицинского исследовательского центра (НМИЦ) им. акад. Е.Н. Мешалкина Минздрава России. Кандидат медицинских наук. Обладатель приза зрительских симпатий областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2023»**

1985–1991 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ

1991–1992 гг. – интернатура по специальности «Акушерство и гинекология»

1992–2003 гг. – врач – акушер-гинеколог Городской клинической больницы № 2 и Консультативно-диагностической поликлиники № 27

2003–2010 гг. – врач-радиолог радиологического отделения Новосибирского областного онкологического диспансера.

2004 г. – профессиональная переподготовка по специальности «Онкология» в НГМА

2006 г. – профессиональная переподготовка по специальности «Радиология» в Российской медицинской академии профессионального образования (г. Москва)

2007 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Влияние искусственного света на овуляторную функцию у женщин с удлиненным менструальным циклом»

С 2010 г. – врач-радиотерапевт отделения радиотерапии НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина Минздрава России.

С 2020 г. – заведующий отделением радиотерапии НМИЦ им. акад. Е.Н. Мешалкина Минздрава России

«В юности выбор будущей профессии – сложный вопрос для самостоятельного решения. Чаще всего родители, зная возможности и способности своих детей, дают им советы и определяют для них профессиональный вектор. Так было и в моем случае. Определила мой путь в медицину моя мама, педагог с большим стажем и жизненным опытом.

Окончание школы и поступление в мединститут пришлось на 80-е годы, когда советские войска выполняли интернациональный долг в Афганистане. Я была патриотка, мечтала стать военным хирургом и спасти бойцов в горячих точках. Намерения были столь серьезными, что на первом курсе даже записалась в парашютную секцию. Все изменилось на цикле по акушерству, который вела Наталья Михайловна Пасман. Когда встречается такой харизматичный педагог, врач, одержимый своей работой, не влюбиться в дело, которым он занимается, просто невозможно. К моменту распределения на специальности сомнений уже не было. Я стала акушером-гинекологом и убеждена до сих пор, что это лучшая профессия на свете. Спустя несколько лет профессор Н.М. Пасман стала моим научным руководителем.

Около десяти лет я проработала врачом – акушером-гинекологом в районной поликлинике. Со временем стало понятно, что необходимо дальше развиваться, реализовывать свой потенциал, ставя перед собой более сложные задачи. Решила попробовать себя в качестве врача, который проводит лучевую терапию онкологическим и в том числе онкогинекологическим пациентам. Так начался новый этап в моей врачебной жизни. В 2003 году пришла в Областной онкологический диспансер, устроилась в радиологическое отделение врачом-радиологом. В 2004 году на кафедре онкологии Новосибирской медицинской академии прошла профессиональную переподготовку по специальности «Онкология», а затем на кафедре радиологии Российской медицин-



ской академии профессионального образования в Москве – профессиональную переподготовку по специальности «Радиология». В 2007 году защитила диссертацию, стала кандидатом медицинских наук.

Крайне сложной задачей в моей новой специальности считалось лечить онкологических пациентов с сопутствующей тяжелой сердечной патологией. Для помощи им нужно было объединять усилия онкологов и кардиологов. С этой целью государство поставило задачу перед кардиохирургической клиникой им. акад. Е.Н. Мешалкина

создать центр, в котором бы оказывалась помощь коморбидным пациентам. Это было безусловно интересное направление, вызов. В учреждении с нуля создавалась онкологическая служба. Радиотерапевтическое отделение было оснащено ускорителями мирового уровня. Чтобы проводить лучевое лечение на таком оборудовании, врачей-радиологов и медицинских физиков обучили в ведущих европейских клиниках. В течение двух лет, пока строился радиологический корпус, мы собирались каждую неделю, делали обзоры иностранной литературы о современных лучевых технологиях, всесторонне готовились решать новые задачи, используя самый передовой мировой опыт. Так, в 2010 году родилась замечательная команда высококлассных специалистов, преданных нашему общему делу, инициативных, азартных, готовых лечить пациентов, которые больше всего нуждаются в помощи. В этом коллективе невозможно быть другим. Наша специальность обязывает постоянно развиваться, осваивать смежные дисциплины, быть в тренде мировых достижений».

Одна из пациенток так говорит о докторе Самойловой: «Когда я увидела Елену Анатольевну, поняла, что это мой врач. Она заряжала энергией, после разговора с ней хотелось летать. При таком темпе жизни, как у Елены Анатольевны, удивительно, как она на каждого пациента находит время. Помнит историю каждого: какой диагноз, какой путь борьбы с болезнью он уже прошел». Коллеги нашей героини подтверждают слова пациентов. «Елена Анатольевна – опытный врач и хороший руководитель. Больше двух тысяч пациентов в год проходит через ее отделение. В любой сложной ситуации она найдет верное решение. Елена Анатольевна – лидер своего коллектива, создающий нужную атмосферу в отделении. Она как ядро, вокруг которого мы все вертимся».

**– Онкология воспринимается многими как приговор. Где черпать силы, чтобы работать с такими пациентами, вселять в них надежду, ведь настрой больного – это уже половина успешного лечения?**

– Да, к сожалению, наша специальность такова, что не всех пациентов удастся спасти. Главное – понимать, что ты делаешь все, что возможно. Еще очень важно для онкологических больных получать психологическую поддержку от врача, доверять и чувствовать в нем опору. Это придает им силы и вселяет надежду на выздоровление. Наверное, это важная часть смысла моего существования – быть рядом с теми, кто больше всего нуждается в помощи.

Говорят, если тяжело, значит, идешь в правильном направлении. Какие бы превратности судьбы ни встречались в жизни, не было ни дня, когда бы я пожалела о своем выборе. А где я беру силы? Для меня восстановление энергии – это путешествия, которые наполняют яркими эмоциями и новыми впечатлениями и знаниями. Больше всего увлекают не стандартные туристические локации, а малоизвестные маршруты. И, конечно, я обожаю проводить время с семьей. Дочь стала юристом, родила прекрасного внука, который пока мечтает стать хоккеистом, но не исключено, что продолжит врачебную династию.

*Цыганок Александр Владимирович:  
«Я благодарен каждому, кто сопровождал  
меня в нелегком пути постижения искусства врачевания»*



**Врач-оториноларинголог, заведующий отделением Новосибирской клинической районной больницы № 1. Финалист областного конкурса профессионального мастерства «Врач года – 2025», обладатель приза зрительских симпатий**

2003–2009 гг. – обучение на педиатрическом факультете НГМА – НГМУ  
2009–2010 гг. – интернатура по специальности «Оториноларингология» в НГМУ

2010–2014 гг. – врач-оториноларинголог Городской клинической больницы № 1

2012–2013 гг. – интернатура по специальности «Хирургия» в НГМУ

С 2014 г. – заведующий отделением оториноларингологии Новосибирской клинической районной больницы № 1

#### КАК В СЕРИАЛЕ

На дворе 1995 год, на телевизионных экранах страны идет американский сериал «Скорая помощь». Я, будучи довольно впечатлительным девятилетним ребенком, смотрю на героев фильма и хочу быть похожим на них. Их впечатляющий интеллект, самоотверженность, безупречный внешний вид создали в моей голове образ супергероя. Прибавим к этому мою любовь к гуманитарным предметам и мягкие, альтруистические черты характера – выбор был предопределен. И вот, примерно с этого возраста, я уже не представлял себя в другой профессии. Конечно, как и у любого ребенка, периодически были в голове мысли и о других призваниях, но на вопрос, кем бы ты хотел стать, я всегда отвечал: «Хочу быть врачом».

Я с упоением читал медицинские энциклопедии, в школе участвовал в олимпиадах по биологии и химии. Когда после 9-го класса мечты о будущей профессии нужно было претворять в жизнь, я поступил на факультет довузовской подготовки в Новосибирскую государственную медицинскую академию и стал усиленно готовиться к поступлению в вуз. Два последующих года три дня в неделю после школы я ехал полтора часа из спального района в центр города в свою будущую alma mater. Дополнительным стимулом стало и то, что мои двоюродные брат и сестра поступили в Кемеровский государственный медицинский институт.

На дворе 2003 год. Я сдаю выпускные экзамены в школе и усиленно готовлюсь к поступлению в мединститут. Стиснув зубы, иду к своей заветной цели. Наступает решающий момент: теплым июльским днем едем с мамой на Красный проспект, 52 смотреть списки абитуриентов, прошедших вступительные испытания. Моему счастью не было предела, когда в самом конце списка, на букве Ц, я обнаружил свою фамилию. Я был окрылен. Мама тоже была счастлива. Бабушка сшила мне белоснежный, стильный халат.

Первого сентября я переступаю порог Новосибирской государственной медицинской академии уже в качестве студента. Начался тернистый путь студента-медика. Единственная мысль в голове на тот момент – любой ценой получить заветный диплом.

Группу, без преувеличения, я считал своей семьей все шесть лет обучения. Мы все были из простых семей, поэтому взаимопомощь, уважение, любовь и дружба окружали меня до окончания вуза. Своих однокашников я люблю до сих пор. Учеба меня увлекала, и это с лихвой нивелировало ее сложность. Многие преподаватели были для меня примером преданности своей профессии, многих я считаю своими учителями со студенческой скамьи.



После третьего курса я пошел работать в практическую медицину. Считал это необходимостью для лучшего освоения искусства под названием «медицина». Совмещая работу и учебу, я получал в два раза больше знаний и практических навыков. Со временем я понял, что мое призвание – хирургия. Но со специальностью еще не определился. Почему хирургия? Потому что видишь результат своих трудов, к чему ты непосредственно приложил руку.

### УВИДЕЛ ПОТЕНЦИАЛ, А НЕ КОНКУРЕНТА

Спустя шесть лет солнечным летним днем я стою на пороге здания по адресу Красный проспект, 52 и держу в руках заветные корочки синего цвета. Я – дипломированный специалист. Я – ВРАЧ. Эмоции практически такие же, что я испытывал при поступлении: счастье и окрыленность. Но впереди интернатура и самостоятельный профессиональный путь врача – период не менее сложный, чем прошедшие шесть лет.

Оториноларингология привлекла меня своей практической значимостью, квинтэссенцией знаний и навыков. На самом деле это лукавство, многие медицинские специальности такие. Мне просто понравилось это направление. Спустя год я стал врачом-оториноларингологом. Место работы долго выбирать не пришлось. Поселок Кольцово находился недалеко от моего дома, там красивая природа, таинственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» и – самое главное – наличие вакансии лор-врача в местной больнице.

В начале моей карьеры я был единственным оториноларингологом на все Кольцово и окружающие его деревни. Было сложно, я продолжал учиться самостоятельно. Спустя два года решил расширить свои знания и прошел обучение в интернатуре по общей хирургии. Вышел на дежурства как хирург общего профиля, стал оказывать помощь людям круглосуточно, как мои кумиры из того самого сериала «Скорая помощь».

В то же время происходит знакомство с моим учителем врачом-оториноларингологом Нурланом Дурболоновичем Кайдулатовым. Его приняли в больницу во время моей учебы во второй интернатуре. Спасибо ему большое за то, что увидел во мне потенциал, а не конкурента, и сделал из меня специалиста с большой буквы. Он воспитал меня и выпустил в большую жизнь, оставив мне на попечение оториноларингологическое отделение Новосибирской клинической районной больницы № 1.

Я руковожу отделением уже десять лет. Мне нравится мой коллектив: это профессионалы своего дела, для которых помощь людям стоит на первом месте. Я люблю свою профессию – это моя жизнь. Общение с коллегами, встречи с однокашниками, участие в конференциях – все это приносит мне колоссальное удовлетворение. Высшее благо для меня – видеть, как выздоравливает твой пациент.

### ПОСЛЕ СКАЗАННОГО

Я люблю уединение: посидеть с удочкой на озере, попариться в бане, покататься на мотоцикле. Это помогает перезагрузиться и снова заняться своим любимым делом – лечить людей.

Один я бы не смог достичь того, что сейчас имею. Сложно перечислить всех учителей, слишком много и долго, кого-то уже и нет в этом мире, но я благодарен каждому, кто сопровождал меня в нелегком пути постижения искусства врачевания.

*Чикинёв Юрий Владимирович:  
«Все дается по труду, надо только работать»*



Доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой госпитальной и детской хирургии, главный торакальный хирург Новосибирской области и Сибирского федерального округа. Заслуженный врач Российской Федерации. Куратор отделения торакальной хирургии, отделения детской хирургии и ожогового отделения Областной клинической больницы

1978–1984 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ  
 1984–1986 гг. – обучение в клинической ординатуре по специальности «Хирургия» в НГМИ  
 1986–1989 гг. – обучение в аспирантуре на кафедре госпитальной хирургии НГМИ  
 С 1989 г. – ассистент, доцент, профессор кафедры госпитальной и детской хирургии  
 1995 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Применение альфа-токоферола и лидокаина в комплексном лечении острого панкреатита»  
 2005 г. – защита докторской диссертации на тему «Сорбционно-лимфотропные технологии при консервативном и оперативном лечении больных рубцовыми сужениями пищевода»  
 С 2007 г. – заведующий кафедрой госпитальной и детской хирургии НГМУ  
 2023 г. – присвоение почетного звания «Заслуженный врач Российской Федерации»

«Все началось с того, что меня всерьез заинтересовала спортивная медицина. Я был спортивным парнем, выписывал журнал “Физкультура и спорт”, где был раздел “Доктор ФиС”. Меня это увлекло. Позже я решил, что хочу стать хирургом», – рассказывает Юрий Владимирович.

После первого курса он устроился в отряд «Медик», санитарил в Больнице скорой помощи № 2. Хотелось окунуться во врачебную среду, прочувствовать дух профессии изнутри. Но больше всего, конечно, его влекла работа хирургов. «Сделаю свою работу и бегу в операционную посмотреть. До поры до времени разрешали, а потом выгнали. Дежурный хирург Евгений Николаевич Валыка, с которым мы потом вместе работали, меня спросил: “Молодой человек, вы кто?” “Санитар”, – говорю. “Ну вот идите и занимайтесь своей работой”. Но я уже тогда, что называется, подышал этой атмосферой, прочувствовал запах операционной. Она меня завораживала», – вспоминает доктор Чикинёв.

На втором курсе он все-таки нашел способ легально попасть в операционную – договорился приходить на дежурства к старшему брату одногруппницы, практикующему хирургу. Стоял за спиной, смотрел жадными глазами. А потом набрался смелости и напросился ассистировать, держал крючки. «Операция проводилась под местной анестезией – аппендэктомия. Помню, пациент сказал: “Доктор, у вашего помощника руки дрожат”. Я действительно очень волновался, но не упал в обморок. Мне очень понравилось, я вдохновился и еще больше укрепился в своем желании быть хирургом. Записался в студенческий научный хирургический кружок, ходил на заседания, правда, поначалу мало что понимал. Впервые самостоятельно оперировал на шестом курсе, в субординатуре. Конечно, поначалу ответственность за нас брали старшие коллеги, потому что не сразу все получалось. Но опыт, как и во всяком деле, приходит со временем», – рассказывает Юрий Владимирович.

**– Юрий Владимирович, кого вы считаете своими учителями в профессии?**

– Всех моих старших коллег, с кем я работал когда-то и продолжаю работать до сих пор. Это Евгений Михайлович Благитко, Сергей Иллиодорович Нечаев, Семен Дмитриевич Добров,



Владимир Александрович Митин, Элеонора Эрнестовна Кромм. Их отношение к своей профессии, к пациентам, их техническое мастерство в хирургии заслуживает большого уважения. Хочу отметить огромную роль Михаила Семёновича Любарского, Анатолия Васильевича Ефремова и Александра Рудольфовича Антонова. Они очень помогли мне в подготовке и защите докторской диссертации.

Вы знаете, на протяжении всей жизни я работаю с одними и теми же людьми. И мне всегда приятно встречаться со своими

учителями, которые когда-то были молодыми ассистентами и доцентами, читали мне, студенту, лекции, а сегодня это уважаемые профессора университета и заслуженные врачи. Мне и сейчас порой становится робко, потому что я не могу на равных разговаривать со своими наставниками. Эта иерархия сохраняется до сих пор, и для меня это святое.

Я пришел в мединститут в 17 лет и до сих пор здесь работаю. Мне запомнились слова одного моего коллеги, который сказал, что наша профессия хороша тем, что мы можем работать на одном месте и постоянно расти. В университете я прошел путь от студента-первокурсника до профессора, заведующего кафедрой. Здесь я научился оперировать, преподавать, подготовил и защитил две диссертации. Вся моя жизнь здесь.

**– Расскажите о вашем пути в хирургии и преподавании.**

– Я окончил сначала субординатуру, затем ординатуру по хирургии. Поступил в аспирантуру сюда же, на кафедру госпитальной хирургии. Писал кандидатскую диссертацию под руководством заведующего кафедрой Григория Андреевича Моргунова. Он-то мне и предложил место ассистента. Я досрочно окончил аспирантуру и начал преподавать. Работал с субординаторами сначала на базе Областной клинической больницы, потом меня перевели в окружной военный госпиталь № 333. К слову, в субординатуре у меня учился успешный сегодня хирург, заведующий кафедрой факультетской хирургии, проректор по региональному развитию здравоохранения, представитель известной в Новосибирске врачебной династии Константин Викторович Атаманов. Параллельно с преподавательской работой я совмещал дежурства по неотложной хирургии.

А потом мне предложили возглавить отделение торакальной хирургии в Областной больнице. У меня к тому моменту не было опыта в операциях на средостении и легких, поэтому я ездил учиться в Москву, в Российский научный центр хирургии к Борису Васильевичу Петровскому. Осваивал новые методики операций на пищеводе, трахее. Позже мы с московскими коллегами активно сотрудничали, в том числе проводили обширные реконструктивные операции. Это было прекрасное время. Кстати, как раз по теме реконструктивных операций на пищеводе я защитил докторскую диссертацию.

**– Какие советы вы даете молодым коллегам, которые планируют пойти в хирургию?**

– Наша специальность сегодня развивается очень стремительно, поэтому знать нужно очень много. У нынешних студентов есть прекрасная возможность учиться работать руками, отрабатывать мануальные навыки в симуляционном центре, который в нашем университете просто прекрасный. Словом, если хочешь стать профессионалом, ты должен много и с интересом трудиться. Начинать с неотложной хирургии: стоять рядом с опытными коллегами, смотреть, вникать, ассистировать. По мере того, как будут нарабатываться навыки, и разрешать будут больше, потому что принимать какие-то решения – это еще нужно заслужить, заработать. И

вообще должен сказать, что ответственность в нашем деле – штука очень серьезная. Когда я стал заведовать отделением, когда мы начали выполнять большие реконструктивные операции, я понял, насколько это серьезно и тяжело морально. Чем дольше я работаю, тем острее я чувствую эту моральную глыбу: за спиной уже нет старшего наставника, который в случае чего возьмет ответственность на себя. Вот это опять же к тому, что хирург должен иметь серьезный багаж знаний. Да, молодежь привлекает техническая сторона специальности, но она не является ведущей. Прежде чем приступить к операции, нужно четко знать, ЧТО сделать и КАК ПРАВИЛЬНО это сделать.

Конечно, студенты во все времена одинаковые. Где-то не доучат, где-то не дочитают. Но те, кто действительно хотят, пользуются возможностями, которых сегодня множество. Преподавателю сейчас непросто работать, потому что самому нужно быть в курсе всех последних наработок, уметь пользоваться информационными ресурсами. И быть готовым к любому вопросу. Студенты сейчас бойкие, активные, их нужно только заинтересовать. Я считаю, что у нас много таких преподавателей, которые умеют увлечь ребят, неформально проводят занятия.

**– Интересно ваше мнение по поводу студенческих хирургических олимпиад. Вы как постоянный член жюри видите ситуацию изнутри. Как считаете, это полезный профориентационный опыт?**

– Мое отношение к этому мероприятию очень позитивное. Новосибирский медуниверситет проводит хирургические олимпиады уже более 15 лет. За эти годы я с ребятами побывал в других городах на региональных этапах олимпиад, в Москве на всероссийском уровне. Многие из них сегодня работают хирургами, некоторые имеют врачебные категории и даже защитили кандидатские диссертации.

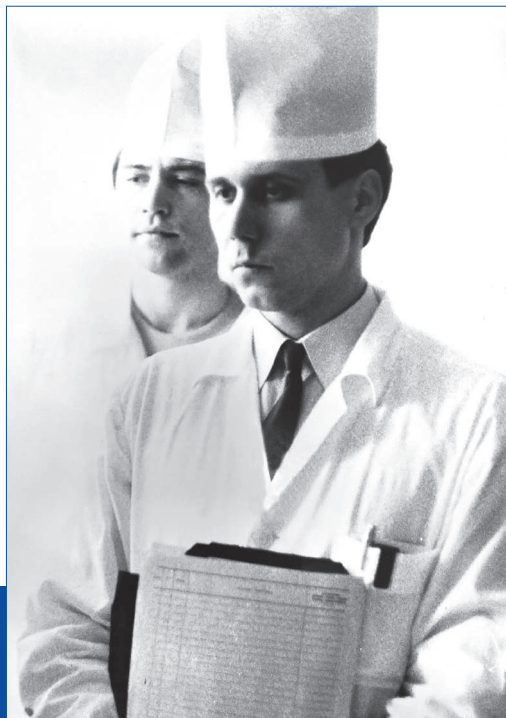
Олимпиада помогает студенту примерить на себя узкую специализацию. Многие ребята хотели быть хирургами, но потом встали к операционному столу и осознали, что это не их дело. Очень показательный конкурс – операция на живом объекте, на кролике. Там хорошая анестезия, животное не страдает. Но всегда в каждой команде есть тот, кто просто стоит и гладит кролика по мордашке, и он уже понимает, что не сможет оперировать, вмешиваться в человеческий организм. И хорошо, что вот здесь, сейчас они приняли решение не в пользу хирургии – значит, не совершили ошибки. Или, наоборот, проверили свои силы у операционного стола на игровом, так сказать, этапе, утвердились, окрепли в своем решении, тогда смело можно уходить в специальность, тренироваться на симуляторах. Когда такие подготовленные ребята приходят в клинику, старшие коллеги сразу их отмечают.

**– Какими качествами, по вашему мнению, должен обладать хирург? У кого не получится быть хирургом?**

– Нет таких людей. Иногда говорят: вот, ты не хирург по характеру. От бога хирурга, мне кажется, не бывает. Все дается по труду, надо только работать. Если есть упорство и желание, если есть знания, все будет получаться.

**– Юрий Владимирович, вы сказали, что с годами осознание личной ответственности у вас как хирурга только возрастает. Поделитесь, как вам удается переключаться?**

– Очень люблю отдыхать с семьей. Стараемся проводить время активно: если поездка на море, то много плавания, прогулок, экскурсий. С женой обязательно посещаем спортивный зал, занятия фитнесом улучшают самочувствие, снижают психоэмоциональное напряжение. В





это время мне удается много слушать аудиокниг (хорошо, что техника позволяет). Детективы чередую с русской классикой, наслаждаюсь прекрасным русским языком Куприна, Лескова, Булгакова. К сожалению, так сейчас не говорят... Если говорить о хобби, то это, пожалуй, иностранный язык. Несколько лет назад Игорь Олегович Маринкин организовал в университете обучение английскому языку для сотрудников и преподавателей. У нас была очень хорошая группа. Замечательный преподаватель Надежда Александровна Варнакова «заразила»

нас. Но самое главное, что во время этих занятий я познакомился с моими коллегами с других кафедр: Еленой Альбертовной Жук, Натальей Викторовной Соломеиной, Еленой Алексеевной Арчибасовой и другими. Само это знакомство меня обогатило, это замечательные люди! Сейчас продолжаю заниматься уже самостоятельно.

**– Ваша дочь Елизавета тоже выбрала медицину, учится на лечебном факультете в НГМУ. Вы как-то повлияли на ее решение? Она еще не определилась, в каком именно направлении будет работать?**

– Моя дочь приняла решение поступить в наш университет самостоятельно. Мы с женой никак ее не мотивировали! Когда она училась в 10-м классе, я провел для ее класса экскурсию по Областной больнице. Ребята прониклись духом медицины, и несколько человек сейчас учатся у нас в медуниверситете. Лиза в их числе. К слову сказать, главврач ГНОКБ Анатолий Васильевич Юданов очень большое внимание уделяет профориентационной работе с подрастающим поколением.

Первые три курса обучения у Лизы были, как и у всех студентов, очень сложными. Я старался ей помочь, мы вместе учили... Я вновь повторил некоторые вопросы биохимии, нормальной и патологической физиологии, анатомии... Очень полезно для меня! Могу сказать, что ее сессии – это наши с мамой сессии!

**– Чему вы учитесь у жизни и что стараетесь передать другим?**

– «Если я понимаю, что знаю мало, я сделаю все, чтобы знать больше». Это слова Карла Маркса. Мне такое видение жизни близко. Большое внимание уделяю малоинвазивным технологиям в хирургии, поддерживаю молодых коллег в этом направлении, сам оперирую, хотя непросто... Что стараюсь передать другим? Только мою поддержку и помощь, если она нужна.

*Шальгина Лада Станиславовна:  
«Будь то социальная помощь или медицинская,  
везде главное – забота о человеке, его здоровье,  
качестве жизни, активном долголетии»*



**Заместитель министра здравоохранения Новосибирской области, доцент кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья. Врач высшей квалификационной категории по специальности «Организация здравоохранения и общественное здоровье», кандидат медицинских наук, отличник здравоохранения Российской Федерации. Региональный координатор федерального проекта партии «Единая Россия» «Здоровое будущее»**

1987–1993 гг. – обучение на лечебном факультете НГМИ  
1994–1997 гг. – врач-терапевт Городской клинической поликлиники № 1  
1999–2002 гг. – заведующий отделением социальной медицинской реабилитации Центра социальной помощи семье и детям  
2008–2010 гг. – заместитель руководителя Департамента здравоохранения Новосибирской области  
2010 г. – защита кандидатской диссертации на тему «Совершенствование персонализированного информационного обеспечения медицинской помощи населению»  
С 2010 г. – доцент кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья НГМУ  
2011–2018 гг. – заместитель директора Новосибирского НИИТО им. Я.Л. Цивьяна  
2018–2020 гг. – главный врач Новосибирской клинической районной больницы № 1  
2020–2021 гг. – заместитель министра труда и социального развития Новосибирской области  
С 2021 г. – заместитель министра здравоохранения Новосибирской области

**– Лада Станиславовна, почему медицина?**

– Выбор профессии был вполне осознанным, но не связан с семейными традициями. Большинство родственников – педагоги. Будучи изначально активным человеком, понимала, что хочу работать с людьми, но не обязательно это должна быть педагогическая деятельность. Родители дружили с достойными врачами, и первая самостоятельная работа в ранней юности была в больнице родного города. Именно это высветило верное направление и стало толчком в принятии решения. Поняла, что как раз помощь людям в трудных ситуациях ближе всего к сердцу, и уже без колебаний подала документы в медицинский институт.

**– Как проходили студенческие годы? Личности каких преподавателей до сих пор в памяти?**

– Учеба в Новосибирском государственном медицинском институте была, как, наверное, и у всех студентов, временем напряженной учебы, экзаменационных стрессов, бытовых ситуаций как со знаком плюс, так и минус. Вместе с тем она была наполнена незабываемыми положительными впечатлениями, эмоциями и воодушевлением от познания мира как в профессиональном, так и в общем смысле. Каждое утро, когда полученная накануне информация укладывалась по полочкам, приходило ощущение очередной маленькой победы, завершеного шага к заветной цели. Стремление к самосовершенствованию, к далекой тогда, но ясно различимой вершине самой благородной и интересной на свете профессии вдохновляло даже в непростые минуты. Конечно же, не учебой единой жили и живут студенты, поэтому есть что вспомнить и из общественной жизни института, общежития, ведь в силу живого характера всегда стремилась быть



в центре событий. Яркие воспоминания остались от встреч и совместных путешествий с друзьями – многие до сих пор рядом, а уж как было здорово в строительном отряде на острове Шикотан, не передать. Все вместе сложилось в калейдоскоп событий, который, проворачиваясь курс за курсом, выстраивал и профессиональную, и личностную матрицу, позволяя нескучно и равномерно взрослеть, вырабатывать четкую жизненную позицию, впитывать все доступное количество жизненной мудрости.

Нашему поколению студентов посчастливилось учиться у настоящих светил медицины, здесь нет ни малейшего преувеличения. Трудно переоценить роль каждого из преподавателей. Встречаясь с однокурсниками, мы так или иначе вспоминаем вклад в наше профессиональное становление едва ли не всех. В то же время особо запомнились лекции профессора Юрия Ивановича Бородина, в финале каждой из которых аудитория без всякой команды вставала и аплодировала. Интересный факт: мой сын Михаил в 2012 году, будучи еще младшим школьником, попробовал силы в научном конкурсе, неплохо себя показал и в результате получил диплом лауреата из рук самого Юрия Ивановича. Такая связь поколений.

Лекции и занятия на высочайшем уровне проводили профессора Александр Николаевич Мосолов, Никита Львович Тов и многие, многие другие преподаватели. Лично для меня, изначально терапевта, настоящими наставниками и примерами в профессиональном и чисто человеческом плане стали доценты кафедры госпитальной терапии Аполинария Степановна Логвиненко и Майя Феофановна Валентик. Конечно же, нельзя не сказать о любимом декане нашего факультета Анатолии Фёдоровиче Ганине. Он принял нас с самого начала обучения и «курирует» до сих пор. Когда бы мы ни встретились, обязательно вспоминаем добрым словом не только хорошо знакомых и близких нам обоим людей (Светлана, дочь Анатолия Фёдоровича, которой, к сожалению, с нами больше нет, была моей однокурсницей), но и всех наших студентов: как мы дружили, ездили в стройотряды, устраивали «капустники», как наши ребята возвращались из армии. Также говорим о текущих делах, поскольку в рамках воспитательной работы зачастую ведем совместные проекты.

Бесконечная благодарность учителям за глубокий профессионализм, терпение, искреннее желание наших преподавателей воспитать настоящих врачей. Наша alma mater ими гордилась, гордится и всегда будет гордиться.

**– Вы сказали, что изначально вы – врач-терапевт. А как вы пришли в организацию здравоохранения? Кого можете назвать наставником в профессии?**

– Как и многие молодые врачи, поначалу проходила сложные, но очень интересные этапы поиска своей специальности, и, конечно, здесь важна была поддержка опытных руководителей. Способность разглядеть в начинающем докторе определенные задатки – важнейшее качество наставника. Благодарна за поддержку Сергею Борисовичу Дорофееву, который был главврачом на моем первом рабочем месте. Он первым подсказал, что стоит направить энергию именно в русло организации лечебного процесса. Когда же решила сделать шаг в новом направлении – пришла работать в Департамент здравоохранения НСО, где моим руководителем был Никита Львович Тов. Я уже знала Никиту Львовича по занятиям по терапии в мединституте, сдавала ему экзамен, и мои знания были оценены по достоинству. У нас сразу сложились доверительные, можно сказать, душевные отношения, наши действия были хорошо скоординированы,

и до сих пор мы понимаем друг друга практически с первого слова.

**– Опыт управленческой работы у вас довольно обширный. Вы были заместителем министра труда и социальной защиты населения региона и заместителем директора НИИТО, возглавляли больницу. Сегодня вы – заместитель министра здравоохранения НСО. Расскажите о специфике работы на таких разных должностях. С какими вызовами вы столкнулись на каждой из них?**

– Объединяющим началом всех этих направлений деятельности стала гуманитарная составляющая, которую



можно обозначить как «управление помощью людям». Да, в каждой сфере есть своя специфика, зачастую некоторые нюансы приходилось изучать с нуля, но ключевые понятия остаются неизменными. Будь то социальная помощь или медицинская, везде главное – забота о человеке, его здоровье, качестве жизни, активном долголетии. Чтобы добиваться хороших результатов в любом деле, требуется правильная организация процесса.

Вы спросили, с какими вызовами приходилось сталкиваться. В июле 2022 года Министерство здравоохранения Новосибирской области направило меня в Беловодский район Луганской Народной Республики заниматься организацией системы оказания медицинской помощи жителям освобожденных территорий. Сегодня перед нами стоит задача общегосударственного значения: организация оказания медицинской помощи и реабилитации защитников Родины. Да, универсальных рецептов, применимых в любом звене практической медицины, а тем более с трансляцией на социальную защиту, не существует. Но накопленный опыт позволяет говорить, что при верном подходе эти новые и достаточно сложные цели, безусловно, достижимы. За работу в этом направлении в июне 2025 года по Указу Президента Российской Федерации меня наградили медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. Безусловно, приятно и ответственно, что мои заслуги отмечены на таком высоком уровне.

**– Как человек, который много лет занимается организацией здравоохранения и понимает процессы, скажите: как гражданам страны помочь государству эффективно реализовывать политику в сфере здравоохранения и социальной защиты населения?**

– Гражданам достаточно осознать, что они именно граждане нашей великой страны, а не статистически учтенное население, и только от них зависит, какой будет Россия в последующие годы. Насколько она будет здоровой как физически, так и ментально, а значит трудоспособной и, как следствие, процветающей. Есть всем известные и весьма необременительные правила, которые улучшают качество жизни, способствуют активному, полноценному долголетию, а значит, поддержанию трудоспособности, да и просто интереса к жизни: диспансеризация, физическая активность, отказ от вредных привычек. Конечно же, важна и обратная связь. Гражданам, да и профессиональному сообществу, не надо стесняться вступать в диалог с организаторами здравоохранения. Неравнодушные и конструктивные инициативы серьезно помогут в совершенствовании существующих и создании новых подходов к развитию медицины и соцзащиты.

**– Как работа определяет круг вашего общения?**

– Работа в правительстве подразумевает взаимодействие с представителями почти всех профессиональных сообществ. Это, кстати сказать, одна из самых интересных и немаловажных деталей в моей деятельности. Многообразие общения, круговорот задач и даже скорость, с которой эти задачи сменяют друг друга, создают комфортную для меня атмосферу постоянного движения, держат в тонусе, добавляют особого интереса к работе и жизни.



– Чтобы выдерживать такой высокий темп, нужен ресурс. Как восполняете силы?

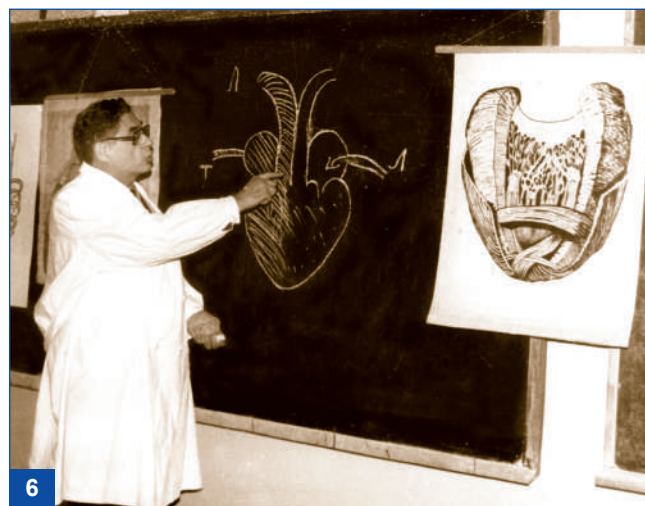
– Отдых для меня – это возможность переключиться на что-то достаточно земное, зачастую в самом прямом смысле. Очень люблю дачу, можно сказать подпитываюсь энергией земли, когда высаживаю цветы. Но ничуть не меньше люблю поездки в качестве организованного, а иногда и самостоятельного туриста, грибные прогулки по лесу, посиделки в бане. Наверное, в этом и заключается жизненная философия: в стремлении к гармонии, достиже-

нию баланса между активной и взвешенной позицией, постоянным стремлением вперед и умением сделать паузу перед следующим шагом.

– И вопрос, который мы задаем всем лауреатам номинации «Золотой фонд НГМУ»: не появилось ли у вас врачебной династии?

– Будучи доцентом кафедры организации здравоохранения, я продолжаю династию педагогов. Дедушка, мама, дяди и тети, двоюродные сестры и братья работали и продолжают работать учителями, наш общий стаж насчитывает уже более 280 лет. Но вот уже больше тридцати лет я принадлежу и врачебной династии Шалыгиных. Мой свекр Владимир Ильич, муж Вячеслав Владимирович (кстати сказать, тоже вошедший в число лауреатов номинации «Золотой фонд НГМУ» несколько лет назад), его брат Константин Владимирович с супругой Анной Александровной и многие другие родственники отдали много лет медицине и сегодня работают врачами.

Продолжает нашу династию и дочь Анастасия, она окончила НГМУ в 2011 году, стала врачом – травматологом-ортопедом. Достаточно долго работала там же, где когда-то начинала я, в Городской поликлинике № 1, но затем прошла специализацию по реабилитации пациентов травматологического профиля и сейчас руководит отделением медицинской реабилитации в ГКБ № 25. Сын Михаил отслужил в армии, сейчас тоже учится на врача, правда, ветеринарного. Но он, как и мы, – медицинский специалист, который занимается диагностикой, лечением и профилактикой заболеваний.





## Описание фотографий к «История НГМУ в фотографиях»

**Стр. 289:**

1. Профессор Фёдор Алексеевич Новосёлов с любимой собакой, 1930-е годы
2. Профессор Яков Иосифович Бейгель в рабочем кабинете, 1934 год
3. Профессор Симон Леонтьевич Шнейдер за работой с документами, 1930-е годы
4. Профессор Григорий Денисович Залесский в рабочем кабинете, 1939 год
5. Академик АМН СССР Александр Леонидович Мясников за рабочим столом, 1938 год
6. Академик РАН Юрий Иванович Бородин читает лекцию студентам НГМИ, 1970-е годы

**Стр. 290:**

7. Делегация НГМУ на Всероссийском форуме «Трансформация молодежной политики в медицинских и фармацевтических вузах»
8. Дни доноров крови в НГМУ
9. Паназиатская студенческая олимпиада по акушерству и гинекологии в НГМУ
10. Студенты НГМУ завоевали два первых места на Всероссийском конкурсе лучших студенческих практик
11. Штаб студенческих отрядов НГМУ
12. Актив Студенческого совета на Региональном форуме «Действуй»

# Оглавление

<b>Глава 1.</b> Листая времени страницы .....	17
<b>Глава 2.</b> НГМУ в XXI веке: преемственность поколений.....	73
<b>Глава 3.</b> Научные школы .....	97
<b>Глава 4.</b> Наша гордость .....	159
<b>Глава 5.</b> «Мое призвание – медицина» .....	213

**Новосибирский государственный  
медицинский университет (1935–2025)  
Время и люди**

Подписано в печать 27.10.2025. Формат 64x90/8.  
Бумага офсетная. Гарнитура Arial.  
Усл. печ. л. 35,04. Тираж 200 экз. Изд. № 153 с

Оригинал-макет изготовлен  
Издательско-полиграфическим центром НГМУ  
630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 4.  
Тел.: (383) 225-24-29. E-mail: sibmedizdat@yandex.ru

Отпечатано в типографии