



ВЕСТНИК

Института имени Г.И. Турнера

Мы дарим детям радость движения

www.rosturner.ru



УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

За достигнутые успехи в развитии здравоохранения и медицинской науки награждать Ленинградский научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И. Турнера орденом Трудового Красного Знамени.

Москва, Кремль, 2 февраля 1983г.

Встреча Президента Российской Федерации Владимира Путина с министром здравоохранения Российской Федерации Вероникой Скворцовой

Владимир Путин провёл рабочую встречу с министром здравоохранения Вероникой Скворцовой. Глава Минздрава информировала Президента о текущей ситуации и перспективах развития системы здравоохранения в России.

В. Путин: Вероника Игоревна, во-первых, естественно, много, сфера деятельности у вас очень живая. Давайте начнём как раз с доступности медицинской помощи.

В. Скворцова: Спасибо большое, Владимир Владимирович. На самом деле это самая частая причина обращений и в Министерство, и в Росздравнадзор, и в региональные департаменты здравоохранения. Мы начали системно заниматься этой проблемой с 2014–2015 годов. Прежде всего, обновили всю советскую нормативную базу по потребностям в различной медицинской инфраструктуре в разных населённых пунктах, с разной численностью населения и с различными расстояниями до ближайшей медорганизации. И впервые установили предельные сроки ожидания медицинской помощи разных видов: неотложной, скорой, специалистов первичного звена, участковых врачей, плановой госпитализации и так далее.

На основе этой информации мы создали геоинформационную интерактивную карту, на которую послойно поместили все 157 тысяч населённых пунктов, всю транспортную инфраструктуру и 74 тысячи медицинских организаций. Эта карта позволяет автоматизированно для каждого населённого пункта просчитывать время, плечо доставки для оказания того или иного вида помощи.

Например: город Апатиты и находящийся рядом, в 17 километрах, город Кировск. Автоматически программа просчитывает с учётом состояния дороги и даже сезонности состояния дороги время доставки – 23 минуты. Мы видим для каждой точки, соответственно, все имеющиеся медицинские организации с мощностями, койками, с профилями и так далее.

Эта карта позволила нам к началу 2016 года для каждого региона, для жителей каждого населённого пункта просчитать все риски. К маю 2016 года мы со всеми губернаторами заключили соглашения и подписали «дорожные карты» по устранению тех рисков и недостатков, которые мы выявили.

За последние годы, пять лет, мы построили 2 тысячи новых медицинских объектов, из них большая часть – это объекты именно первичного звена и сельской медицины. Только за прошлый год мы построили более 550 объектов, 500 – это ФАПы, фельдшерские пункты, сельские амбулатории и офисы врачей общей практики. Отремонтировали за пять лет 20 тысяч медорганизаций, за прошлый год – 2650. Также в основном это мелкие объекты, но очень нужные на-



селению в первичном звене [здравоохранения].

Тем не менее, на 1 января 2017 года у нас сохраняются из наших 157 тысяч 9900 населённых пунктов, население которых имеет ограничения и риски по доступности в соответствии с нормативом медицинской помощи того или иного рода.

Хотела бы отметить, что населённых пунктов до 100 человек у нас 80 тысяч, и из них 8866 не имеют доступа к первичной помощи в шаговой доступности (хотя бы в течение часа). Населённые пункты от 100 до 1 тысячи человек – 43 тысячи, 865 ФАПов не хватает, от 1 тысячи до 10 тысяч – не хватает 169 сельских амбулаторий.

С учётом абсолютно понятной дефицитной необходимости мы составили программу приоритетного проекта по строительству недостающих ФАПов, сельских амбулаторий и закупки передвижных мобильных диагностических модулей. Этот приоритетный проект был обсуждён предварительно в Правительстве на уровне вице-премьеров, он одобрен, и мы надеемся, что в ближайшее время он будет реализован в помощь регионам.

Кроме того, мы уже, соответственно, второй год реализуем программу по обновлению машин «скорой помощи». В прошлом году мы обновили 37% парка машин со стажем более пяти лет – это линейные «скорые» класса В, и 19% реанимобилей. В этом году программа будет продолжена, и минимум тысяча машин будет закуплена тоже для регионов.

Кроме того, впервые в этом году мы проводим программу по развитию санитарной авиации в 34 регионах. Это регионы с максимальной потребностью в санавиации, 87% всего объёма приходится на них. Следим сейчас за этой ситуацией. Пока она очень позитивно развивается, а регионы очень рады такой возможности. Мы надеемся, что это позволит нам ускорить экстренную медицинскую помощь для жителей труднодоступных районов.

Важным направлением в повышении доступности, Владимир Владимирович, является проект, который мы проводим вместе с экспертами «Росатома», – так называемая «Бережливая поликлиника», или фабрика технологий. Я вам докладывала об этом

проекте в марте. Тогда мы только в трёх регионах начали этот проект в первых шести поликлиниках, сейчас это уже 99 поликлиник в 37 регионах. Без каких-то дополнительных значимых финансовых ресурсов, просто за счёт того, что нормализуется логистика, организационные процессы, в 12 раз сокращается время ожидания врачей, упрощается запись на приём к врачам, работают «вежливые регистратуры». Важно, что потоки больных разделяются, и пациенты, которые приходят за профилактикой, не перемешиваются с теми, кто приходит по болезни. Допустим, диспансеризация. Первый этап можно пройти за один визит, и так далее. То есть эта программа заработала.

Я специально отобрала несколько последних примеров: это Удмуртия, Бурятия, Ярославская область, Калининград, Севастополь. Тридцать семь регионов уже включены в этот проект. Результат, на самом деле, очень высоко оценивается населением. Буквально за первые месяцы работы обновлённых поликлиник удовлетворённость пациентов повышается в среднем на 10–15%: доброжелательная обстановка, комфорт получения медицинской помощи.

Важнейшее направление, связанное с доступностью, – это кадровое обеспечение отрасли. Мы получаем много обращений по поводу нехватки врачей в первичном звене, в том числе специалистов в первичном звене.

В. Путин: Сколько процентов не хватает?

В. Скворцова: Нам не хватает сейчас в первичном звене 10 700 участковых терапевтов и педиатров и около 24 тысяч врачей-специалистов по 94 медицинским направлениям. Но за последние три года ситуация изменилась. У нас на 37 тысяч увеличилось число врачей в первичном звене (это 14%), причём на четверть увеличилось число врачей, работающих на селе, благодаря программе «Земский доктор». По всем дефицитным специальностям (это не только терапевт и педиатр, самые дефицитные в первичном звене – это офтальмологи, ЛОР, кардиологи и неврологи) идёт существенное повышение: от 10 до 25%.

По нашим прогнозам, нам достаточно будет от двух до трёх лет, чтобы полностью этот дефицит нивелировать. Я хотела доложить, что приняты очень серьёзные системные меры для того, чтобы не только этот дефицит нивелировать, но и чтобы его никогда больше не было, чтобы система была сбалансирована. Прежде всего, в этом году впервые по новой



программе, по новым стандартам, заканчивают обучение выпускники вузов – терапевты и педиатры, которые идут сразу в практику после серьёзного трехэтапного экзамена аккредитации. Благодаря тому, что мы увеличили объём целевой подготовки (это уже более 50%) и повысили её эффективность до 90%, около 11 тысяч ребят, молодых специалистов, в этом году придут на участок терапевтами и педиатрами. С учётом того, что у нас уход пенсионеров в среднем составляет где-то от 5,5 до 10% в разных регионах, два-три года – и мы ситуацию [решим].

В. Путин: С плюсом будете идти всё время?

В. Скворцова: Да, мы идём с плюсом. Очень важно, чтобы регионы наших молодых специалистов приняли. Над этим мы очень серьёзно сейчас работаем, для того чтобы они были, при наличии вакансии, тем не менее, востребованы.

В этом году мы пошли на новый шаг в плане повышения качества подготовки в ординатуре. Раньше в ординатуру можно было поступить без вступительного экзамена и на бюджетное место, и за деньги. В этом году мы приказом утвердили необходимость аккредитации по базовой медицине для всех, кто идёт обучаться в ординатуру. Потому что, естественно, офтальмологу лечить глаза, не зная организма человека в целом, просто невозможно. Кроме того, мы ввели конкурс на поступление в ординатуру. Это и результаты тестового испытания, и индивидуальные заслуги ребят – красный диплом, индивидуальные стипендии, президентская стипендия, стаж медицинской работы. Особенно учитывается стаж работы на селе.

Это нововведение (мы его готовили год) в нынешнем году позволит нам абсолютно справедливо принимать в ординатуру лучших, давать им возможность дальше учиться уже на специалистов.

Сайт: <https://www.rosminzdrav.ru/news/2017/08/01/5886-vstrecha-prezidenta-rossiyskoy-federatsii-vladimira-putina-s-ministrom-zdravoohraneniya-rossiyskoy-federatsii-veronikoy-skvortsovoy>

Служение Институту

Поздравляем с юбилеем Нину Юрьевну Зайцеву!

Нина Юрьевна Зайцева принята на работу в институт им. Г.И. Турнера 1 августа 1986 г. на должность медицинской сестры лаборатории физиологических и биомеханических исследований. Нина Юрьевна досконально изучила методики исследования, имеющиеся в лаборатории. Она впитала в себя всё, чему её учили, будучи дисциплинированной и целеустремлённой. Также у неё есть необходимые при работе медицинской сестры человеческие качества – это милосердие, сострадание, отзывчивость, мягкость.

Имея семью и двух маленьких детей, Нина Юрьевна успевала заниматься общественной жизнью Института. Её выбрали в профком Института заместителем председателя по организационной работе. Нина Юрьевна принимала активное участие в организации и проведении праздничных вечеров в институте.

Н.Ю. Зайцева проявила себя знающим специалистом с прекрасными организаторскими способностями, и с 17 июля 1995 г. её перевели на должность старшей медицинской сестры лабораторного отдела. Нина Юрьевна окончила курсы по «Организации сестринского дела». С 11 ноября 1997 г. Н.Ю. Зайцеву выдвинули на должность главной медицинской сестры Института.

В 2002 г. она поступила в медицинский институт им. И.И. Мечникова на факультет высшего сестринского образования (ФВСО). Успешно окончив в 2006 г. институт, Нина Юрьевна получила диплом о высшем образовании по специальности «Сестринское дело», «Менеджер здравоохранения» и приняла руководство сестринским персоналом в качестве заместителя главного врача по работе с сестринским персоналом.



За 31 год работы в институте Н.Ю. Зайцева внесла большой личный вклад в развитие и совершенствование сестринской службы Института. Она уделяет особое внимание санитарно-эпидемиологическому режиму, профилактике гнойно-септических осложнений, организации труда среднего и младшего медицинского персонала и внедрению новых технологий в работе медперсонала, что способствует снижению внутрибольничной инфекции. Благодаря чёткой и рациональной организации сестринского ухода дооперационного и послеоперационного периода улучшено качество лечения больных детей, снижена заболеваемость детскими инфекциями.

Н.Ю. Зайцева возглавляет Совет медицинских сестёр, где рассматриваются актуальные вопросы управления сестринским и младшим медицинским персоналом; вопросы по соблюдению санитарно-противоэпидемического режима; своевременность выписки, учёта и хранения медикаментов. Она ежемесячно проводит конференции старших медицинских сестёр, научно-практические конференции и тематические семинары для медицинских сестёр Института: «Медицинская сестра института вчера и сегодня», «Сестра милосердия в современных условиях», «История развития сестринского дела в России и за рубежом», «Роль медицинской сестры в профилактике внутрибольничной инфекции» и др.

Совместно с эпидемиологической службой Института Нина Юрьевна проводит занятия по противоэпидемическому режиму. Н.Ю. Зайцева уделяет большое внимание вопросам подготовки резерва старших медицинских сестёр: она является наставником моло-

дых специалистов, подготовила несколько поколений медицинских сестёр для работы в стационарах города. Под её руководством и при непосредственном участии в Институте проходят практику студенты медицинских колледжей и училищ Санкт-Петербурга.

Н.Ю. Зайцева постоянно повышает свой профессиональный уровень. Активно участвует во всероссийских и городских семинарах и научно-практических конференциях: «Сестринский процесс: 10 лет в России», «Постановка и уход за внутривенными, периферическими катетерами», «Новые подходы в управлении сестринскими кадрами», «Инфекционные болезни».

На протяжении всей трудовой деятельности Н.Ю. Зайцева активно участвует в общественной жизни, является членом Ассоциации медицинских сестёр Российской Федерации. Нина Юрьевна заслуженно пользуется уважением коллег и администрации Института. За успехи в работе награждена Грамотой Полномочного представителя Президента РФ в Северо-Западном федеральном округе, Почётной грамотой Минсоцздрава России, медалью «100 лет профсоюзам России», почётными грамотами НИДОИ им. Г.И. Турнера. За заслуги в охране здоровья населения, повышении качества медицинской помощи с использованием в практике работы современных достижений науки и техники Нина Юрьевна Зайцева удостоена почётного звания «Заслуженный медицинский работник здравоохранения».

Нина Юрьевна – яркий, талантливый, высокопрофессиональный специалист и очень красивая женщина.

Дорогая Нина Юрьевна!

Поздравляем Вас с 55-летием!

Вы отличница, так держать!

Пусть каждое сказанное в этот день доброе слово непременно воплотится в Вашей жизни!

Будьте здоровы и счастливы!

Спасибо Вам за самоотверженный труд, за творческий подход к любому делу.

Администрация и сотрудники Института

Служить прогрессу науки и образования

Поздравляем с 70-летием Аркадия Николаевича Микиашвили!

Аркадий Николаевич Микиашвили родился 19 августа 1947 г. в с. Шамхар Азербайджанской ССР. В 1973 г. после окончания ЛПМИ поступил в клиническую ординатуру института им. Г.И. Турнера, с 1975 г. работал врачом, а в 1977 г. был назначен на должность заведующего отделением патологии позвоночника и был им вплоть до 30 июня 2014 г.

Аркадий Николаевич вёл большую лечебную и научную работу. Он лично проводил до 80 операций высшей категории сложности в год. А.Н. Микиашвили большое внимание уделял подготовке нового поколения врачей, воспитал десятки высококвалифицированных хирургов-вертебрологов, работающих во многих лечебных учреждениях России и ближнего зарубежья.

А.Н. Микиашвили – участник многих всероссийских и международных конференций по проблемам патологии опорно-двигательного аппарата у детей и подростков, имеет 30 научных статей, шесть авторских свидетельств, большое количество рационализаторских предложений.

С июля 2014 г. Аркадий Николаевич работает в ортопедическом отделении дневного стационара Консультативно-диагностического Центра на Лахтинской улице.

Аркадий Николаевич Микиашвили – высококвалифицированный специалист, врач-травматолог-ортопед-хирург высшей квалификационной категории. Внёс большой личный вклад в разработку нового хирургического инструментария и внедрение новаторских методов оперативного лечения деформаций позвоночника, что позволило существенно улучшить результаты лечения сколиоза у детей. Разработанная на отделении трёхкомпонентная методика оперативного лечения тяжёлых форм кифосколиоза свела до минимума возможность возникновения послеоперационных неврологических расстройств у пациентов, особенно с тяжёлыми деформациями позвоночника. Методика широко применяется в ортопедо-хирургической практике многих стационаров России и ближнего зарубежья.

Аркадий Николаевич владеет всем спектром современной диагностики и лечения заболеваний позвоночника у детей. Ежегодно консультирует более 500 детей из всех регионов РФ и ближнего зарубежья. Осущест-



вляет отбор детей для хирургического лечения в клинике Института, активно ведёт диспансерное наблюдение, анализ отдалённых результатов лечения.

А.Н. Микиашвили – человек высокой культуры, вся его многогранная творческая, лечебная и педагогическая деятельность служит прогрессу науки и образования, повышению культурного уровня и нравственности многих поколений врачей.

Высокий профессионализм, чуткое, благожелательное и уважительное отношение к больным и сотрудникам заслуженно снискали авторитет и уважение медицинской общественности, любовь и признательность пролеченных больных, которые долгие годы шлют А.Н. Микиашвили тёплые благодарственные письма.

Аркадий Николаевич – ветеран труда, за многолетнюю добросовестную работу награждён нагрудным знаком

«Отличник здравоохранения», почётными грамотами Министерства здравоохранения РФ, Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, НИДОИ имени Г.И. Турнера, а также медалью «В память 300-летия Санкт-Петербурга».

Дорогой Аркадий Николаевич!

Спасибо Вам за преданность Институту!

За сорок четыре года – у Вас всего одна запись в трудовой книжке: институт им. Г.И. Турнера.

Это хороший пример для молодёжи.

Поздравляем Вас с торжественным, славным юбилеем!

*Все признания заслуг, достижений
Отзовутся пусть в сердце теплом!
Счастья, радостных дней! С юбилеем!
Сил! Здоровья! Удачи во всём!*

Администрация и коллектив Института

Банк SIAB в гостях у ребят

Банк SIAB побывал в гостях у детей – пациентов института имени Г.И. Турнера.

5 июля представители Банка SIAB приехали в гости к детям, проходящим лечение в Научно-исследовательском ортопедическом институте им. Г.И. Турнера, и вручили подарки.

Для юных пациентов приезд гостей оказался приятной неожиданностью. Непростые диагнозы и сложные операции не мешают детям оставаться детьми. Им так же хочется быть активными в силу своих возможностей и познавать мир. Для ребят любая встреча с гостями – это возможность прикоснуться к дружной жизни, выходящей за границы лечебной палаты и отделения.

Дети с улыбкой встречали представителей банка, переодетых в костюмы мультипликационных героев (предоставленных Гатчинским ДК), и с удовольствием фотографировались с ними.

За несколько часов, проведенных в Институте, банковские сотрудники посетили два отделения – «Артрогрипоза» и «Хирургии кисти и реконструктивной микрохирургии», пообщались с ребятами и вручили каждому фирменные подарки банка.

«Наше будущее тесно связано с социальным благополучием и высоким уровнем развития культуры в обществе. Именно поэтому Банк SIAB ежегодно уделяет внимание благотворительным инициативам, – комментирует президент – председатель правления Банка SIAB Галина Фадеевна Ванчикова. – Более 20 лет банк поддерживает проекты в области здравоохранения, культуры и спорта. На постоянной основе мы помогаем Институту им. Г.И. Турнера. Для нас это особенно почётно и приятно, ведь Институт – единственное в стране специализированное лечебно-научное учреждение федерального значения, оказывающее помощь детям и подросткам с врождённой и приобретённой патологией опорно-двигательного аппарата».



АЛЕКСЕЮ ГЕОРГИЕВИЧУ БАИНДУРАШВИЛИ – 70 лет

26 августа 2017 года исполнилось 70 лет директору ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им Г.И. Турнера» Минздрава России, заведующему кафедрой детской травматологии и ортопедии ГБОУ ВПО «Северо-Западный медицинский университет им. И.И. Мечникова» Минздрава России, академику Российской Академии наук, доктору медицинских наук, профессору Алексею Георгиевичу Баиндурашвили.

Коллективы Института и кафедры поздравляют своего руководителя с днём рождения и хотят сказать добрые слова о нём как о замечательном человеке, учёном, хирурге, педагоге, организаторе здравоохранения и администраторе.

Алексей Георгиевич – выпускник Первого Ленинградского медицинского института им. академика И.П. Павлова 1971 года, и его жизнь более 45 лет связана с детским ортопедическим институтом им. Г.И. Турнера. Алексей Георгиевич всегда с благодарностью вспоминает своих учителей, и первую среди них – профессора Н.Д. Казанцеву, которые помогли ему овладеть нелёгкой специальностью детского хирурга, травматолога-ортопеда, комбустиолога и пластического хирурга.

В Институте произошло его становление как учёного широкого профиля. С 2005 года Алексей Георгиевич возглавляет федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский детский ортопедический институт им Г.И. Турнера». Его авторитет учёного, детского хирурга, травматолога, ортопеда, его энергия и безграничное трудолюбие вдохнули новую жизнь в работу Института. Был достроен и введён в эксплуатацию новый клинический корпус на 200 коек. Капитальный ремонт и реконструкция всех отделений улучшили условия пребывания маленьких пациентов. Оснащены новейшей медицинской аппаратурой 10 операционных, современное оборудование расширило возможности диагностики и реабилитации пациентов. Строится новое здание Центра реабилитации детей с патологией костно-мышечной системы.

Алексей Георгиевич активно внедряет инновационные проекты по развитию научных и клинических исследований в Институте. На базе Института созданы Федеральный центр повреждений позвоночника и спинного мозга у детей, Центр лечения детей с последствиями спинно-мозговой грыжи, работают отделения артрогрипоза, челюстно-лицевой хирургии, реабилитации с применением уникальных роботизированных аппаратов, развиваются новые направления научных исследований, разрабатываются новые технологии диагностики, оперативного и восстановительного лечения.

Улучшение условий труда персонала привело к интенсификации лечебного процесса, вдвое уве-

личилось число пролеченных больных, возросло количество высокотехнологичных вмешательств и консультаций.

Особо надо отметить, что А.Г. Баиндурашвили постоянно поддерживает молодых сотрудников Института и способствует их профессиональному росту, заботится о врачах, обучающихся в клинической ординатуре. По его инициативе с 2013 года в Институте проводятся конференции молодых учёных на английском языке с международным участием.

В своих научных работах Алексей Георгиевич Баиндурашвили выступает не только как клиницист, но и как организатор здравоохранения. Он предложил пути совершенствования профилактики детского травматизма, участвовал в организации Городского детского ожогового центра, разработал и внедрил в его работу систему раннего хирургического лечения глубоких ожогов и реконструктивно-пластических операций для снижения тяжести последствий ожогов.

Много лет Алексей Георгиевич является главным внештатным детским травматологом-ортопедом Комитета по здравоохранению Правительства Санкт-Петербурга.

С первых дней основания кафедры детской травматологии и ортопедии ГОУ ДПО «Санкт-Петербургская академия последипломного образования» (ныне ГБОУ ВПО «Северо-Западный Госмедуниверситет им. И.И. Мечникова» Минздрава России) Алексей Георгиевич был доцентом, затем профессором, а с 2001 года заведует кафедрой. Сотни травматологов-ортопедов страны обучались на этой кафедре основам оказания помощи детскому населению, совершенствовали свое мастерство.

В 2011 году Алексей Георгиевич был избран членом-корреспондентом Российской Академии медицинских наук, а в 2016 году – академиком РАН. Он удостоен почётного звания «Заслуженный врач России», отмечен национальной премией «Руководитель года – 2010». Премия «Лучшим врачам России «Призвание» дважды (в 2008 и в 2012 годах) присуждалась научным коллективам, которыми руководил Алексей Георгиевич. Он – вице-президент Ассоциации травматологов-ортопедов России (АТОР), учредитель и председатель Ассоциации детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга, которая объединяет специалистов по детской ортопедии города и Ленинградской области.

Алексей Георгиевич Баиндурашвили – член международных организаций SICOT и EPOS, активный участник проводящихся за рубежом съездов и форумов детских хирургов и травматологов-ортопедов. Под его руководством и при личном участии проводились международные научные мероприятия «Чистая рана», «Лечение детей с артрогрипозом» и научно-практические мероприятия с международным участием, в работе которых принимает участие большое число врачей России.

Поздравляем Алексея Георгиевича с 70-летием! Желаем ему доброго здоровья, новых достижений в научно-клинической и организационной деятельности, талантливых учеников и последователей, благополучия и большого счастья.

Коллективы Научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г.И. Турнера и кафедры детской травматологии и ортопедии Северо-Западного Госмедуниверситета им. И.И. Мечникова, Ассоциация детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга



Указ Президента РФ от 17 августа 2017 г. №373 «О награждении государственными наградами Российской Федерации»

За большой вклад в развитие здравоохранения, медицинской науки и многолетнюю добросовестную работу наградить:

Орденом «За заслуги перед Отечеством» IV степени

Шляхто Евгения Владимировича – генерально-го директора федерального государственного бюджетного учреждения «Северо-Западный федеральный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова», город Санкт-Петербург.

Орденом Почёта

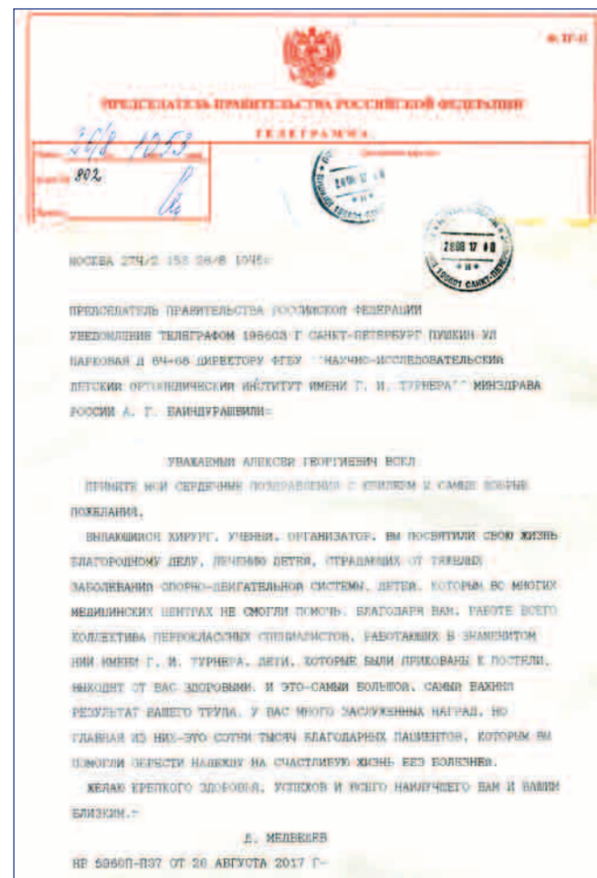
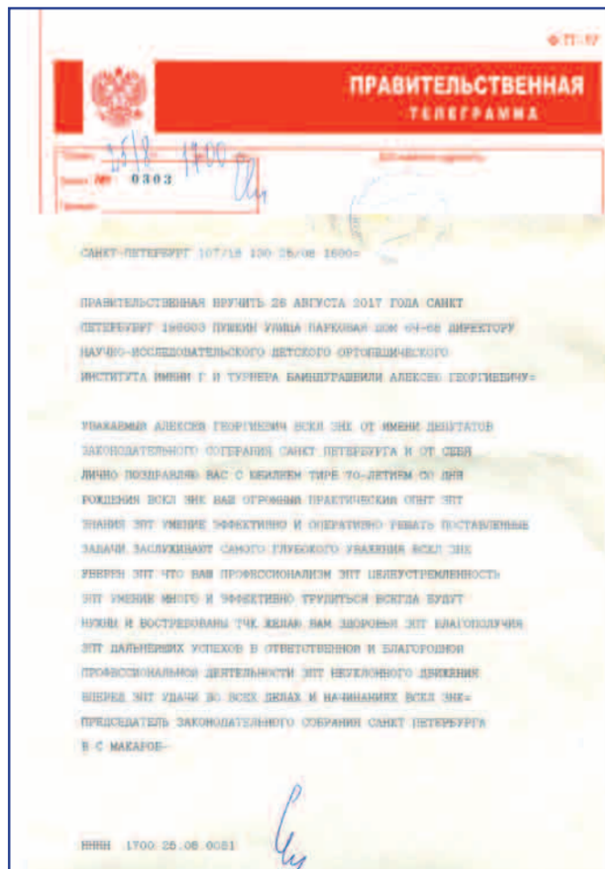
Баиндурашвили Алексея Георгиевича – директора федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И. Турнера», город Санкт-Петербург

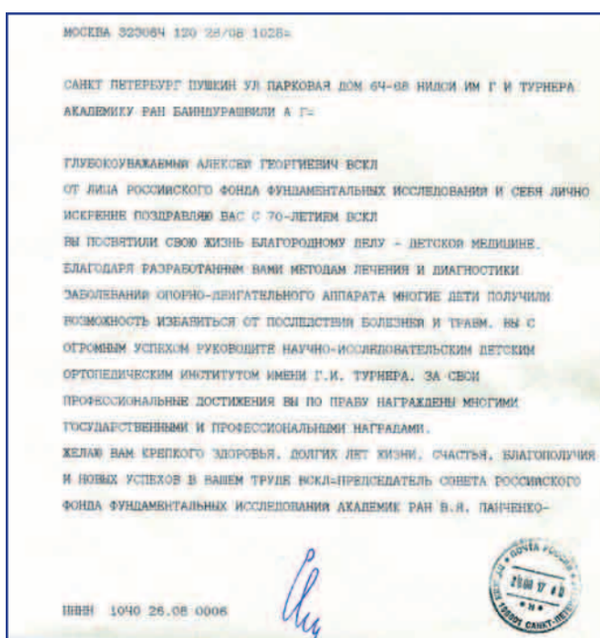
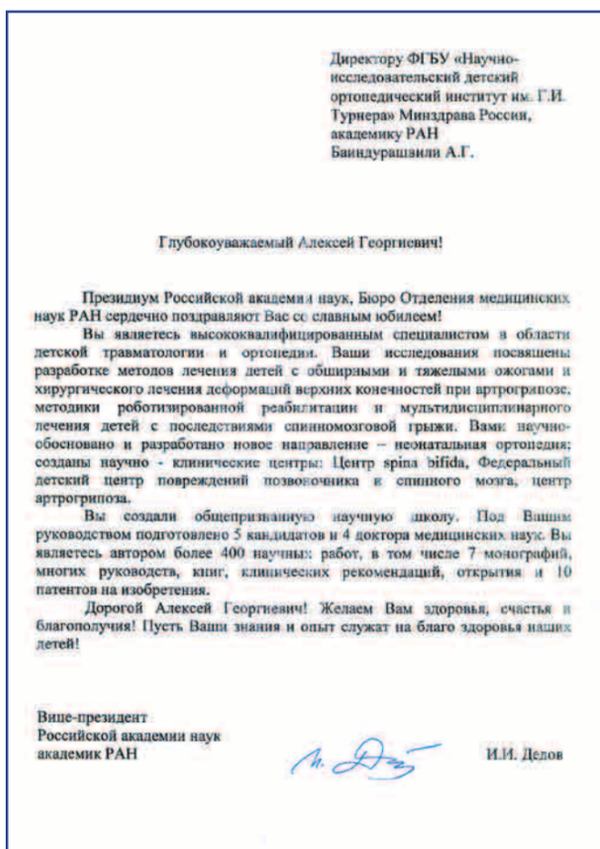
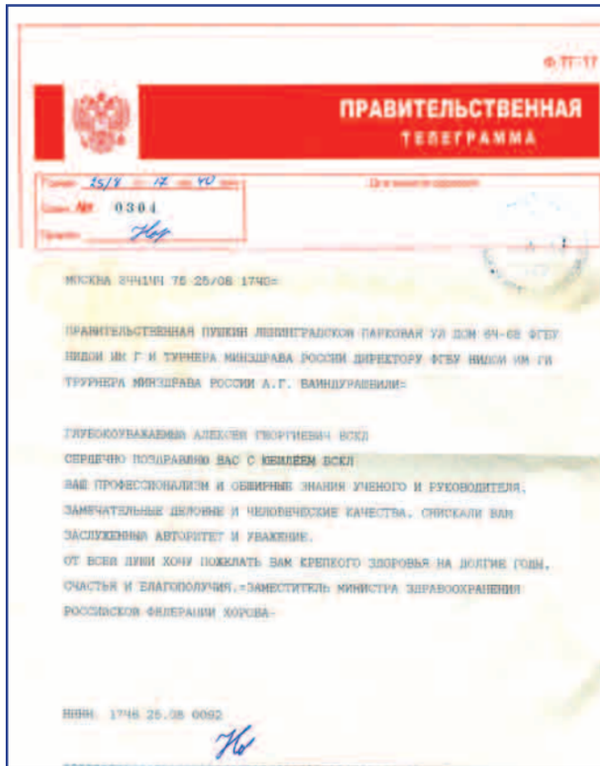
Лобзина Юрия Владимировича – директора федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт детских инфекций Федерального медико-биологического агентства», город Санкт-Петербург

Пивоварова Юрия Петровича – профессора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова», город Москва.

Президент Российской Федерации В. Путин

Москва, Кремль
17 августа 2017 г.
N 373





Золотые руки доктора Баиндурашвили

Уважаемый Алексей Георгиевич!

От всей души поздравляю Вас с 70-летием! Вы известны как блестящий профессионал, внёсший большой вклад в развитие здравоохранения и медицинской науки.

Сегодня в нашей стране защита здоровья детей является одним из приоритетов государственной политики. Благодаря Вашему подвижническому труду и усилиям Ваших коллег удаётся добиться значительных успехов в этой сфере.

Разрабатывая новые методики лечения, развивая технологии, Вы не только трудитесь на благо медицины, но отдаёте детям всю душу. У Вас и золотые руки, и золотое сердце. Тысячам маленьких пациентов Вы подарили новое качество жизни.

Достойны высокой оценки и Ваши организаторские способности. Именно под Вашим руководством Институт имени Г.И. Турнера, этот уникальный для России медицинский центр, серьёзно обновил свою материальную базу. На меня произвёл большое впечатление построенный несколько лет назад лечебный корпус института.

Желаю Вам крепкого здоровья, новых профессиональных достижений и открытий – на благо всего нашего общества!

В.И. Матвиенко,
председатель Совета Федерации РФ



Уважаемый Алексей Георгиевич!

Примите мои сердечные поздравления с 70-летием!

Выдающийся хирург, талантливый руководитель, учёный и педагог, за годы подвижнической деятельности Вы подарили здоровье, радость полноценной жизни многим маленьким пациентам со всех уголков России.

Непревзойдённым мастерством и преданностью избранному делу Вы снискали прочный авторитет среди своих коллег в нашей стране и во всём мире.

Петербуржцы гордятся тем, что профессиональная судьба блестящего детского доктора неразрывно связана с городом на Неве. Под Вашим руководством в знаменитом Институте имени Турнера успешно проводятся уникальные операции, разрабатываются передовые методики диагностики, лечения и реабилитации детей.

Уверен, что исключительная компетентность, огромное трудолюбие и душевная щедрость и впредь будут помогать Вам в благородном деле.

Желаю Вам крепкого здоровья, благополучия, удачи и успехов во всех начинаниях!

Г.С. Полтавченко,
губернатор Санкт-Петербурга

Уважаемый Алексей Георгиевич!

От имени коллектива Северо-Западного главного управления Банка России искренне и от всей души поздравляю Вас со знаменательным юбилеем!

Сегодня праздник не только у всех Ваших родных и близких, но и в семьях Ваших маленьких пациентов, у коллег и друзей. Вы приносите в наш мир много света, любви, здоровья, исцеляете тела, невзирая на сложные диагнозы, врачуете души, согревая своим теплом и отзывчивостью. Это помогает людям сохранять веру в добро. Вы тот волшебный Доктор, который мечтает, как ребёнок, и эти мечты

превращает в реальность. Вы смогли создать первоклассную команду профессионалов, которая вывела российскую травматологию и ортопедию на совершенно новый уровень. Как настоящий хирург, получивший благословение на свой дар свыше, Вы проводите огромное количество уникальных операций, которые становятся базой для научных разработок и развития новых методов лечения, помогая выздороветь всё большему количеству детей во всём мире. Вы являетесь для всех нас примером, рядом с Вами понимаешь, что все проблемы незначительны, все их можно решить, главное – действовать вместе и сообща.

По поручению представителей банковского сообщества разрешите поблагодарить Вас за возможность внести вклад в развитие Научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г.И. Турнера. Мы счастливы, что смогли быть полезными на одном из тех тернистых путей, которые Вы проходите вместе с маленькими пациентами по «дороге из желтого кирпича» в волшебную страну, в которой ребята могут осуществить своё самое заветное желание – обрести здоровье, чтобы улыбаться каждому новому дню и проживать его радостно и играючи, как умеют только дети.

Спасибо за Ваше замечательное качество – способность объединять людей всех профессий в благородном деле – заботе о здоровье наших детей и большой к ним любви.

Я надеюсь, что впереди нас (вместе с Вами) ждут новые проекты.

Желаю Вам, многоуважаемый Алексей Георгиевич, удачи в реализации всех планов, крепкого здоровья, большого человеческого счастья и благополучия Вам и Вашим любимым домочадцам!

Н.А. Савинская, начальник
Северо-Западного главного управления
Центрального банка Российской Федерации

Он – лицо российской детской ортопедии в Европе

В течение многих лет, возглавляя Институт Турнера, профессор не только представляет всему миру выдающиеся достижения российской медицины, но и продвигает талантливых молодых врачей и исследователей, давая им возможность заявить о себе на международном уровне. С появлением профессора Баиндурашвили в Европейском обществе детских ортопедов российская школа детской ортопедии и непосредственно Институт Турнера заняли ведущие места среди европейских лидеров в нашей специальности.

За последние годы Институт Турнера стал настоящим центром притяжения детских ортопедов Европы. Как для ведущих профессоров стало большой честью принимать участие в конгрессах и читать лекции в его стенах, так и для молодых детских ортопедов Европы стало традицией посещать Институт Турнера в Пушкине с целью повышения собственных знаний. Благодаря энергии и выдающимся человеческим качествам профессора Баиндурашвили это стало возможным для взаимного профессионального обогащения врачей и в конечном итоге – во благо пациентов.

Дорогой профессор Алексей Баиндурашвили! Всё профессиональное сообщество детских ортопедов Европы выражает свою признательность за Вашу работу и поздравляет Вас с юбилеем. Желаем долгого плодотворного творчества и всего самого наилучшего Вам, Вашей семье, Вашему коллективу и в Вашем лице всему ортопедическому сообществу России.

От имени Европейского общества
детских ортопедов (EPOS)
Профессора: Франц Грилл (Вена), Штефан
Раммельт (Дрезден), Марек Юзвек (Познань),
Доктора: Хаим Штаркер (Нагария),
Михаэль Фишкин (Тель-Авив),
Эмилис Чеканаускас (Каунас) и др.

Уважаемый Алексей Георгиевич!

Я благодарен судьбе за нашу встречу, хотя состоялась она в связи с трагическим инцидентом, который произошел с моим внуком. С того времени утекло

Золотые руки доктора Баиндурашвили

очень много воды. К первоначальному чувству глубокой признательности и человеческой благодарности за пролетевшие годы добавилось глубочайшее уважение как к доброму, смелому и отзывчивому человеку, блестящему профессионалу, отличному организатору, верному и надёжному другу.

Я помню, как почти безнадежно выглядел институт им. Г.И. Турнера, когда Вы его возглавили. Тогда очередь детей, ожидавших операции или лечения, растянулась на пять лет. Сегодня Институт входит в пятерку лучших учреждений здравоохранения в мире. Вы обладаете удивительным талантом привлекать к себе хороших людей.

Вам доверяют, и поэтому Институту и Вашим маленьким пациентам помогает большое количество добрых и ответственных людей, от простых железнодорожников, родителей детей, которым Вы вернули здоровье, до министров и президента России В.В. Путина.

Вы доктор-волшебник! А как ещё можно охарактеризовать Ваш талант детского хирурга?!

Я хорошо помню потрясший меня рассказ о том, как вы буквально по осколочкам собирали раздробленные кости ног двух мальчиков, по которым проехал гружёный «МАЗ». И вы вернули им здоровье, и даже возможность танцевать! Неудивительно, что один из них решил стать доктором, так же как и мой внук.

Вы доктор-новатор. Вместе со своими молодыми коллегами используете самые высокие достижения современной науки для восстановления здоровья маленьких пациентов даже тогда, когда, казалось бы, надежды уже нет.



Своей преданностью раз и навсегда данной клятве Гиппократу Вы лечите не только тело, но и души своих пациентов и их родителей. Именно поэтому у Вас столько верных друзей и почитателей.

Вы удостоены многих наград, среди которых не только ведомственные и государственные, но и премия Фонда апостола Андрея Первозванного «Вера и Верность».

Дорогой Алексей Георгиевич!

Мы поздравляем Вас с юбилеем! Желаем долгих и плодотворных лет жизни и работы.

Семья Якуниных

Алексея Георгиевича я знал раньше, чем он стал директором Детского ортопедического института им. Г.И. Турнера. После его назначения стал здесь бывать. И увидел, что проблем здесь много, захотелось помочь. С его приходом образовался круг друзей Института, и машина заработала. Мы наметили план мероприятий, координировал их выполнение Алексей Георгиевич. Сдача каждого объекта проходила в праздничной атмосфере. И это действительно были праздники души.

Делать добро всегда радостно, а здесь испытываешь двойную радость. Когда виден результат, хочется и дальше оказывать социальную поддержку.

Я восхищаюсь рутинной и в то же время ювелирной работой всего персонала Института и, конечно, директором – Алексеем Георгиевичем. Он доктор

от природы, руководитель нового формата (в хорошем смысле), он умеет сказать «спасибо», что в древности означало «спаси вас Бог».



Дорогой Алексей Георгиевич, с юбилеем! Спаси Вас Бог. И пусть всегда с Вами будут Вера, Надежда, Любовь.

В.М. Васильев,
председатель совета директоров
ООО «БалтИнвест Групп»

Я бесконечно благодарна родителям Алексея Георгиевича за воспитание такого мужчины. О своём муже я могу говорить только в превосходной степени. Он деликатный и внимательный, порой до слёз. Он любит делать для семьи сюрпризы. Обожает дочерей и, конечно же, трепетно относится к внукам. И любовь у них взаимная.

Он наделён редкими человеческими качествами, которые необходимы для доктора. У него золотые руки и доброе сердце. Я тоже врач, работаю в роддоме. И каждый день (хотя и поздно муж возвращается) мы рассказываем друг другу о прошедшем дне. Я у него многому научилась. Мой супруг много работает над собой. Любит слушать классическую музыку.

Наш дорогой! Желаем здоровья, долголетия и исполнения всех твоих задумок. А мы всегда рядом.

Ирма Константиновна, супруга

Фото Игоря ВыСОЩУКА
Текст опубликован в газете
«Санкт-Петербургские ведомости»

Легче стать врачом, чем быть им

Научно-исследовательский детский ортопедический институт (НИДОИ) имени Г.И. Турнера – ведущее в России и Европе учреждение, где проводится научно-исследовательская и лечебная работа с детьми, страдающими патологиями опорно-двигательного аппарата. Здесь разрабатывают уникальные технологии диагностики, хирургического лечения и реабилитации ребятам.

Создавался институт на базе небольшого приюта для детей-калек, который открылся в 1890 году на средства меценатов. Консультантом-ортопедом был приглашен Генрих Иванович Турнер. Позже приют стал лечебно-воспитательным домом, а в 1932 году на его базе начал свою жизнь Институт восстановления трудоспособности физически дефективных детей и подростков им. Г.И. Турнера.

В этом году современному научному центру исполнилось 85 лет. Уникальным медицинским учреждением более 10 лет руководит академик РАН, доктор медицинских наук, профессор Алексей Георгиевич Баиндурашвили. Кстати, у него тоже юбилей – в субботу 26 августа исполнилось 70 лет. Указом от 17 августа 2017 года № 373 Президент РФ наградил Алексея Георгиевича Баиндурашвили орденом Почёта.

Как живёт институт в нынешние не очень простые времена, нам и рассказал Алексей Георгиевич.

– Мы как дети избалованы государством – нашим учредителем и, в частности, Министерством здравоохранения. Даже в наши сложные времена институту ни на копейку не снизили финансирование. Поэтому мы работаем и делаем всё возможное, чтобы детям вернуть не только внешние формы, но и работоспособность. Это была и есть наша основная задача.

Но мы понимаем, что жизнь идет по синусоиде, могут быть и времена, когда трудно приобретать, к примеру, дорогостоящие расходные материалы и металлические конструкции. Поэтому постепенно ведём линию импортозамещения. С помощью друзей создали подразделение, а точнее, маленький цех по изготовлению хирургических материалов. Нашли мастеров-энтузиастов, и теперь, когда наши врачи что-то придумывают, они идут в свою мастерскую и вместе с рабочими воплощают идею в жизнь.

Предмет оформляется авторским правом, проводятся все необходимые процедуры, и как научно-исследовательский институт мы имеем право принять его к хирургической практике. Ведь и раньше врачи сами придумывали пластинки, отвёртки, создавали фантастические изделия для операций, и я их сейчас вспоминаю.



Хирургия – это искусство, и как нельзя запретить художнику рисовать, так и хирургу творить. Во время операции у него рождаются новые идеи, и важно их воплотить в жизнь, это и есть счастье. Иначе хирург становится рабом, знаю по себе.

– В вашем институте каждый год проходят лечение более трёх тысяч больных детей. Ваши специалисты делают более 2500 операций. Кроме того, проводите клинические исследования, диагностику. Достаточно ли лечебной базы, которой располагает институт, и кадров?

– В клинике института в Пушкине сейчас функционирует 10 профильных хирургических отделений. В них 600 коек для детей с заболеваниями и по-

вреждениями опорно-двигательного аппарата. Но это не единственная площадка. Клинические базы есть в Петербурге – первой, второй, пятой детских больницах, а также в областной больнице созданы травматологические отделения. Так, в детской городской больнице №1 работает ожоговый центр для детей. Это единственное специализированное детское учреждение по лечению ожоговых травм на Северо-Западе. Я только что вернулся из первой больницы, где сделал 12-летней девочке операцию руки после тяжёлой травмы.

– Успешно?

– Надеюсь, всё будет хорошо.

– У вас появляются и новые подразделения?

– Безусловно. Шесть лет назад в историческом здании на Лахтинской улице, 12, где когда-то появился приют для детей, открылся наш консультативно-диагностический центр. Он оснащён самым современным и высокотехнологичным оборудованием. Здесь имеется и дневной стационар, и многое другое, чего нет даже в Пушкине. Здесь консультации и даже операции проводят наши специалисты. Так что возможностей для лечения детей у нас достаточно.

А теперь про кадры. Коллектив учёных и врачей нашего института – это 15 докторов и 44 кандидата наук, 10 заслуженных врачей России. На базе института работает кафедра Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования, есть клиническая ординатура, аспирантура и докторантура. Каждый год наши учёные издают для медицинского сообщества порядка 15–20 методических рекомендаций на основе своих хирургических ноу-хау.

Наши врачи разрабатывают уникальные методы диагностики, хирургического лечения и реабилитации больных. Фактически все новые операции мы изобретаем сами. У нас работают хирурги-фанаты. Они выбрали такой образ жизни.

Наш операционный блок – один из самых современных в Европе. Большинство операций, которые делают наши специалисты, возможно выполнить лишь в условиях, созданных в институте.

– Как отразились сложные международные отношения на жизни медицинского сообщества?

– В медицинском мире всё нормально. Мы активно участвуем в жизни мирового медицинского сообщества. Сегодня я подписал распоряжение на командировки трём специалистам. В Португалию едет молодая врач Екатерина Анатольевна Захарьян. Её пригласили в качестве модератора, она будет вести конгресс.

Для обмена опытом делегации из Евросоюза приезжают к нам. Им интересны наши наработки. У себя в год проводим по 4–5 симпозиумов с зарубежными коллегами. К примеру, в этом году состоялась конференция молодых учёных, традиционно на английском языке. Были представлены 13 докладов, посвящённых различным аспектам педиатрии и детской ортопедии. Многие из них вызвали большой интерес и оживлённую дискуссию.

Весной у нас прошла научно-практическая конференция по ортезированию при заболеваниях и травмах позвоночника у детей. Мероприятие проходило под эгидой Ассоциации детских травматологов-ортопедов Санкт-Петербурга. Зал был полон. Слушатели – доктора из разных городов Северо-Запада России, районные ортопеды, курсанты кафедры детской травматологии и ортопедии СЗУ им. И.И. Мечникова, обучающиеся в ординатуре, и т.д.

В мае на конференции Европейского отделения общества по изучению шейного отдела позвоночника от нашего института был представлен клинический случай лечения пациента с атлanto-аксиальной нестабильностью на фоне синдрома Дауна. О существовании представленной проблемы некоторые участники конференции услышали впервые.

На международных форумах наша молодёжь не только делает доклады, но и получает призовые дипломы и премии. Это ещё раз подтверждает, что наша детская ортопедия находится на уровне мировых стандартов. Обмениваться опытом важно, особенно в хирургии. Это взаимное обогащение врачей, а выигрывают больные.

Поэтому для активизации этой работы не так давно ввели должность заместителя директора по международной деятельности. Это не роскошь, а необходимость.

– Алексей Георгиевич, проводите ли вы мастер-классы? Можете назвать, сколько всего операций сделали за 46 лет своей работы в институте?

– Точную цифру назвать не могу, думаю, больше 10 тысяч. Раньше в год делал по 200 операций. Последние годы к операционному столу встаю раз пятьдесят, и каждая из операций – это мастер-класс для молодых. Хочу отметить, что мне нравится молодое поколение.

Но пришло время, когда я считаю не число сделанных операций, а сколько детей спас консервативным лечением.

– Вы сами определяете, какого ребёнка будете оперировать?

– Все вопросы лечения каждого пациента решаются на учёном совете. В том числе, при необходимости хирургической операции, кто будет её делать. И даже в случае необходимости своих пациентов отправляем лечить за границу. Предвижу ваш вопрос: за чей счёт? Ищем спонсоров. В людях заложено делать добро, этот ген надо просто найти. И мы находим.

– Каким вы видите будущее своего института?

– Прежде всего, ожидаем открытие реабилитационного центра. После посещения нашего института Президент РФ Владимир Путин дал поручение расположить центр по соседству. Сегодня мы уже



знаем не только место, но и здание. Это бывший дворец Палей, в котором долгое время находились различные организации, и он разрушался. Теперь он передан институту, и я думаю, что через два года маленькие пациенты после операций продолжат восстановление в комфортных условиях.

С открытием реабилитационного центра у института сформируется замкнутая система оказания помощи детям, страдающим заболеваниями опорно-двигательного аппарата, а также маленьким пациентам с ограниченными физическими возможностями. Проектом предусмотрено строительство рядом гостиницы для родителей на 120 мест.

Мы планируем заниматься тем, что делали и прежде, но на несколько ином уровне. Наш институт – это своего рода хирургический завод, куда поступают дети травмированные или с врождённой патологией, а покидают наш институт дети полноценные. Я это называю «из дефекта делать конфетку». Детям надо дарить здоровье, игрушки и конфеты.

Генрих Иванович создал медицинское учреждение, которое всегда будет востребовано. Именно он обратил внимание на то, что человек с дефектом имеет полное право жить по законам, по которым живёт здоровый человек. В нашем институте у всех сотрудников к детям-инвалидам особое отношение. В то же время мы стараемся не показывать ребёнку, что он чем-то отличается от других, что он особенный, с ограниченными возможностями. Он для нас обычный, как все дети, и может делать всё, что и другие. Люди с ограниченными возможностями такие же, как мы, и даже лучше.



– Труд вашего института ещё с советских времен не остаётся незамеченным на самом высоком уровне. Какие награды последних лет особенно дороги коллективу?

– Вы правы, наград много, и, не считите за нескромность, все они заслужены и очень нам дороги. Но самой высокой оценкой нашего труда я считаю премию «Призвание» – это главная медицинская награда России, которой профессионалы оценивают работу своих коллег. Институт получал её дважды. Первую премию нам дали за спасение ребёнка с 95%-ми ожогами кожи. Должен сказать, что в лечении этого пациента принимали участие специалисты и из других стран. Благодаря международному сотрудничеству мы выиграли полугодовую битву за жизнь малыша. До этого случая подобных операций нигде не проводили.

Второй раз эту высокую премию нам присудили за создание инновационной методики лечения и реабилитации детей, больных артрогрипозом – сложным генетическим заболеванием. Наши врачи создали алгоритм комплексной реабилитации, который показал очень высокую эффективность: маленькие пациенты получают возможность вести нормальный образ жизни, полностью социализируются.

Но самая ценная для нас награда – это здоровье наших пациентов и то, что в этой папке.

– Можно, я почитаю?

– Пожалуйста.

Алексей Георгиевич оставил меня наедине с письмами от родителей маленьких пациентов, ребяташек и их рисунками, разрывающими сердце. Приведу некоторые выдержки:



«...Спасибо вам за профессионализм, чуткое, доброжелательное отношение к нашим детям. За комфорт и уют в царстве волшебников».

«...Я люблю НИИ Турнера за всё. За боль, за слёзы, за смех (который я здесь приобрела), за то, что там встретила людей, без которых теперь жить не могу. НИИ не только подарил мне второе рождение, но и многому научил: сдерживать эмоции, быть внимательнее к людям, сделал меня сильнее (это письмо от повзрослевшей пациентки)».

– Наверное, бывают и противоположные мнения?

– Конечно, бывают. Наш институт – живой организм. Люди приходят и приезжают к нам с больными детьми не только из Петербурга, а со всей России и из дальних государств. Нервы на пределе, могут и сорваться. Но задача персонала – избегать конфликта. Для этого у нас проводят специальную подготовку с психологом. Но любая жалоба не останется без разбора. Над ошибками надо обязательно работать.

Раньше поступали жалобы на очереди. Сейчас система госпитализации централизована, и очереди сведены до минимума. Позвольте процитировать выдержку из одного письма нашего пациента:

«Не должно быть слепых к прекрасному, глухих к слову и настоящей музыке, чёрствых к добру, беспамятных к прошлому. Врач должен быть добрым и милосердным. В руках врача находится человеческая жизнь. На мой взгляд, легче стать врачом, чем быть им».

Я подписываюсь под каждым словом автора письма.

– В начале XXI века институт находился в таком состоянии, что поговаривали о его закрытии. Была полная разруха. Сегодня это образцово-показательное учреждение. Как удалось спасти храм детского здоровья?

– Те годы, наверное, были самыми трудными за всю историю учреждения. Но врачи и тогда выполняли свой профессиональный долг. Как и в былые времена, институт спасли благотворители, а сегодня могу сказать, наши друзья – деятели культуры, бизнесмены, банкиры. Поддержка была самой разной – от покупки необходимой дорогостоящей аппаратуры и ремонта отделений до организации незабываемой поездки в резиденцию Деда Мороза в Великий Устюг. Или путешествие в волшебный мир театра или музея. Это благодаря нашим друзьям сегодня у ребят есть возможность играть в теннис, волейбол, футбол.

Всех перечислить не могу, но каждому из них – низкий поклон и благодарность.

– Алексей Георгиевич, каждый день у вас распечатан по минутам. На двери нет графика приёма граждан. Но заметила, что в холле всегда вас поджидают родители с детками. А как попасть на приём к профессору Баиндурашвили?

– Вы не можете видеть, что висит на двери, потому что она почти всегда открыта. Закрываю, когда приходят журналисты (улыбается). У меня есть секретарь-референт, в её ведении мой график на каждый день и час. Она его и корректирует. По возможности назначит время или попросит перезвонить.

– Время на отдых остаётся?

– От административной работы отдыхаю в операционной. Здесь я не чувствую ни возраста, ни усталости. Отдыхать люблю где угодно, но с семьёй. Она у меня большая, дружная и весёлая. Сейчас иду в отпуск, и мы все вместе отправимся, как вы сказали, праздновать юбилей.

Интервью Надежда Коновалова

Памяти Станислава Витальевича Филатова (11.04.1940 – 20.07.1997)

Двадцать лет назад, 20 июля 1997 года, после тяжёлой болезни ушел из жизни Станислав Витальевич Филатов, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой детской травматологии и ортопедии Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования.

Станислав Витальевич Филатов родился 11 апреля 1940 г. в семье потомственных интеллигентов. Мать его была дочерью полковника Российской императорской армии, отец – инженер-механик, происходил из казачьей семьи. Уже в те годы этот одаренный человек считал, что нефть является не единственным источником энергии, и задумывался над проблемой альтернативных энергоносителей.

После окончания в 1964 г. Ленинградского педиатрического медицинского института С.В. Филатов два года трудился районным детским хирургом в Чудове Новгородской области. Именно там он сформировался как детский хирург и ортопед-травматолог, там, в условиях отдаленности от областных клиник и старших наставников, ему не раз приходилось принимать решения по оперативной тактике в экстренных случаях.

В 1966–1976 гг. Станислав Витальевич – учащийся в ординатуре и аспирантуре, затем научный сотрудник Ленинградского детского ортопедического института им. Г.И. Турнера; в 1976–1986 гг. – ассистент кафедры травматологии и ортопедии Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования; в 1986–1996 гг. – доцент кафедры детской травматологии и ортопедии Санкт-Петербургской медицинской академии последипломного образования; в 1996–1997 гг. – заведующий кафедрой детской травматологии и ортопедии СПб МАПО.

В 1972 г. Станислав Витальевич успешно защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата медицинских наук. В ней была всесторонне рассмотрена проблема субэпифизарной остеохондропатии большеберцовой кости у детей.

За 32 года работы по специальности С.В. Филатов опубликовал 98 печатных работ по морфологии, клинике, диагностике и оперативному лечению остеохондропатии, по клинике и лечению дисплазий и ложных суставов. Он занимался вопросами внеочагового остеосинтеза и эндопротезирования при последствиях травм и эпифизеолизисов, применения костных трансплантатов при патологии тазобедренного сустава у детей. Им предложены способы лечения деформаций проксимального отдела бедра и деформирующих артрозов, разработаны устройства для компрессионного остеосинтеза.

Свой обширный опыт диагностики и лечения травм и заболеваний опорно-двигательной системы С.В. Фила-



тов в соавторстве со своими коллегами изложил в десяти учебных пособиях и методических рекомендациях.

Докторская диссертация Станислава Витальевича посвящена изучению повреждений тазобедренного сустава и их последствий у детей и подростков. Он защитил её 26 марта 1996 г. Переломы шейки бедра у детей считались весьма редкой травмой, их тяжёлые последствия недооценивались. С.В. Филатов впервые заострил внимание на этой проблеме в детской ортопедии.

Практическую и научную работу С.В. Филатов сочетал с педагогической деятельностью. Стаж его преподавательской работы – двадцать один год, из них десять лет он был доцентом и один год заведующим кафедрой детской травматологии и ортопедии СПб МАПО. Им были подготовлены новые кафедральные циклы по ранней диагностике и лечению повреждений и ортопедических заболеваний у детей и подростков, по реабилитации больных с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательной системы, по заболеваниям и повреждениям тазобедренного сустава у детей и подростков.

В 1996 г. педагогическая нагрузка С.В. Филатова составляла 536 часов, а ведь это был год защиты диссертации, продолжения практической деятельности и время многочисленных консультаций в больницах и клиниках Петербурга. Станислав Витальевич тщательно готовился к каждой лекции, которые читал курсантам МАПО. И все эти годы он лечил детей, постоянно оперировал.

С коллегами по работе, с друзьями, со студентами и курсантами кафедры Станислав Витальевич был тактичен, ласково и с уважением выслушивал точку зрения собеседника, никогда не повышал голоса. Он умел и считал своим долгом искренне поблагодарить человека за любую мелочь, за самую незначительную помощь, оказанную ему. Он никогда не забывал поздравить коллег, близких, своих сотрудников с праздниками, и делал это так искренне, так тепло, что нам было светлее и радостнее в его присутствии.

Покойся С.В. Филатов на Кузьминском кладбище в Пушкине. Мир и мы становились лучше рядом с ним.

Друзья и коллеги



Благодарность из Владивостока

Благодарим авторов книги: **Баиндурашвили А.Г., Волошин С.Ю., Краснов А.И.** Врожденный вывих бедра у детей грудного возраста. 2-е изд., испр. и доп. – СПб.: СпецЛит, 2016.

Дорогие коллеги!

Очень вовремя прочла вашу книгу «Врожденный вывих бедра у детей грудного возраста». В ней всё самое важное и нужное, руководство к действию. Удачно прописано физиотерапевтическое лечение. Триполярный электрофорез ранее нигде не могла найти.

Также очень своевременно смогла познакомиться в методических материалах со схемой лечения болезни Пертеса, разработанной в институте им. Г.И. Турнера. Огромнейшее спасибо, будем применять.

А.П. Кузина, врач КГБУЗ ВДП №3

Железнодорожная ветка Царское Село – Тярлево – Павловск I

С пуском в 1837 году первой в России железной дороги Санкт-Петербург – Царское Село – Павловск окрестности города превратились в популярное дачное место.

Железнодорожная ветка Царское Село – Тярлево – Павловск-1 практически была тупиковой. Заканчивалась она у Музыкального театра в глубине Павловского парка. Во время Великой Отечественной войны весь комплекс вместе с вокзалом (архитектор А.И. Штакеншнейдер) был уничтожен.

В 1899 году Царскосельская железная дорога была передана акционерному обществу Московско-Виндаво-Рыбинской железной дороги, которое посчитало необходимым соединить её с сетью путей, принадлежавшей обществу, которые располагались намного южнее Петербурга. Просто продлить пути через царскую резиденцию и город, выросший вокруг неё, создавало значительные затруднения. Поэтому было решено, что новые пути к югу от Царского Села будут огибать с востока Павловский парк. Недалеко от станции Тярлево на этой ветке появилась новая станция Павловск-2 с тремя платформами. Первые две существуют до сих пор, а вот третья, от которой отправлялись поезда в Новолисино и далее в Великий Новгород, сейчас используется для служеб-

ных надобностей. Найти её следы довольно просто, надо только пройти до конца первой платформы в сторону Вырицы и... вы увидите тупик бывшей третьей платформы. Практически была и четвёртая платформа, которая принимала военные эшелоны.

Станция Павловск-2 оказалась востребованной дачниками и желающими погулять по аллеям Павловского парка. Она отвечала всем мерам безопасности. Для пассажиров был устроен дебаркадер от непогоды, а под путями проложили подземный переход к посёлку Павловск-2 со стороны Царского Села. Посёлок существует до сих пор, но не многие нынешние жители Пушкина и Павловска могут ответить на вопрос, где он находится.

Для следовавших транзитом из Царского Села в Павловск и обратно над многочисленными железнодорожными путями построили виадук. К сожалению, этот виадук, полуразрушенный войной, впоследствии, в 1952 году, был разобран при электрификации из-за контактных сетей. Последние надежды на его восстановление угасли несколько лет назад, когда оставшуюся песчаную насыпь, в которую упиралось Павловское шоссе города Пушкина, разобрали на строительные нужды, а на её месте появилась платная стоянка для автомашин. Бывший дачный посёлок Павловск-2 теперь вынужден пропускать многочисленный поток автомашин по двум улицам с односторонним движением: Главной в Павловск и Парковой в Пушкин.

Первое здание станции Павловск-2 было деревянным, построено по проекту С.А. Бржозовского. Здесь располагались залы для пассажиров I и II класса, багажное отделение, кассы, телеграф и другие служебные помещения. Здание украшала башня, где находился небольшой буфет. Деревянный вокзал также пострадал в результате войны. Здание восстановили несколько севернее прежнего по проекту Е.А. Левинсона в 1951–1952 годах. Вместо башни, как у старого вокзала, по канонам построек советского периода новое здание увенчали пятиконечной звездой, которую сняли в 1991 году. Величественность постройке придавала не столько пятиконечная

звезда, сколько то, что здание находится на возвышении, окружено лестницами. Но из-за пространственного разрыва между новыми постройками и сохранившимися до сих пор остатками прежних сооружений станции, которые не разобраны (водокачка, бетонированный подвал), законченный ансамбль привокзальной площади в Павловске создать не удалось.

Примером более удачного архитектурно законченного ансамбля привокзальной площади того же архитектора может служить площадь в соседнем Пушкине.

Ветку Царской железной дороги от станции Тярлево через парк до уничтоженной станции Павловск-1 разобрали, и название станции «Павловск-2» стало бессмысленным. Название «Павловск» станция получила после 1955 года.



Здание вокзала. 2017 г.

Покушение на советское архитектурное наследие на станции Павловска продолжается, к первой платформе примерно пять лет тому назад пристроили сооружение для пропуска пассажиров. Внутри же здания вокзала в великолепном центральном круглом зале соорудили турникеты, которые выглядят явным диссонансом в этом интерьере, а также торговые точки – павильоны, павильончики и ларьки, которые обезображивают здание вокзала.

Е.Н. Гричачин



Здание вокзала в Павловске. 1838 г.

Библиотека приглашает на выставку живописи Н. Соловьёвой «Мои друзья» (июль – сентябрь 2017)

«Величие и мораль нации можно измерить тем, как в этой нации относятся к животным»
Махатма Ганди

Я, Наталья Соловьёва, родилась в Санкт-Петербурге. Рисовала с самого юного возраста, училась в художественной школе, но законченного высшего художественного образования не имею.

Несмотря на серьёзную профессию юриста, рисование всегда присутствует в моей жизни. Любимое направление – графика, любимый материал – пастель. Основной жанр – анималистика.

Главными персонажами работ являются животные – дикие и те, кто живут бок о бок с человеком уже многие столетия. Эмоциям посвящён целый цикл работ, выполненных в черно-белой гамме. Он так и называется «Эмоция»: здесь и грусть, и радость, и печаль. Всё живое на нашей планете точно так же, как и люди, чувствует и понимает.

А значит – заслуживает уважения и бережного, гуманного отношения.

Отдельная серия работ «Вместе» посвящена тем, кто полностью зависит от нас и нашего отношения к ним: это дети и домашние животные. «Баю-баюшки», «Когда крылья устали», «Розовый ангел» – уже из названия работ становится понятно, что главные герои неразлучны и всё делают вместе.

С детства я любила животных и даже искренне верила, что плюшевый мишка, длинноухий зайка и весёлый щенок оживают, когда никого нет дома, и ведут свою тайную жизнь. Живыми казались и зверюшки из книжек, они сами рассказывали о своих приключениях и вводили в свой мир – мир природы. Так иллюстрация стала ещё одним направлением в моём творчестве.



Одним из ярких переживаний детства для меня стало знакомство с повестью Г.Н. Троепольского «Белый Бим Чёрное ухо». По прошествии многих лет именно это произведение стало «отправной точкой» для создания Фонда помощи ретриверам – полностью волонтерского движения, направленного на помощь собакам породы лабрадор-ретривер, голден-ретривер и их метисам (2008). Ретриве-

ры – очень сильно ориентированная на человека порода собак, поэтому на улице или в приюте им практически не выжить. Каждый случай помощи – индивидуален, но общая схема работы всё же есть. Все курируемые Фондом ретриверы живут в домашних условиях, специального приюта нет. Это способствует лучшей реабилитации собак. Правда, очень тяжело потом бывает расставаться с подопечными, ведь к таким собакам привязываешься очень быстро. Так и пополняются ряды домашних питомцев многих волонтеров Фонда – практически у всех живут по нескольку ретриверов. Множество метисов и просто самых обычных собак также обрели свой дом благодаря заботе волонтеров проекта.



Помогаю тем, кто полностью зависит от нас, людей, мы делаем мир чуточку добрее и милосерднее. Ещё мы помогаем себе, потому что благотворительность – это когда совесть не даёт тебе пройти мимо тех, кто нуждается в помощи.

Художник Н. Соловьёва

Встреча с художником состоялась 11 августа 2017 г. Предлагаем выдержки из отзывов участников встречи.

На протяжении всего осмотра этой замечательной выставки чувствую, что улыбаюсь. Как прекрасно, что и среди взрослых остаются люди, несущие доброту в сердце. Как важно напоминать людям именно сейчас о человечности! Большое спасибо Наталье Соловьёвой за интересные и трогательные работы.

Художник Нина Мухина

Спасибо художнику Наталье Соловьёвой, подарившей нам радость от встречи и знакомства с картинами. Мы влюбились в животных, их глаза пленили нас. Встреча с художником была очень интересной и содержательной. Дети много узнали о технике живописи, о мире собак – это был урок человечности и добра.

Элеонора Фисуллова, мама Даниила, 11 от.

Прививка доброты

11 августа 2017 г. в НИДОИ им. Г.И. Тюрнера МЗ РФ (г. Пушкин) в помещении научной библиотеки открылась выставка моих работ. Тема, конечно же, анималистика.

Состоялась встреча с пациентами клиники, их родителями и сотрудниками этого замечательного института. Хочу выразить огромную благодарность за чудесную организацию этого мероприятия и тёплый приём Марии Ростиславовны Моисеевой и Марине Евгеньевне Красновой. Спасибо. Отдельная благодарность Катерине Ста-



винской. Всем пациентам клиники хочу от всей души пожелать скорейшего выздоровления. Ваши трогательные рисунки для меня – это просто восторг! Выставка продлится до конца сентября.

Художник Н. Соловьёва



Петергофские «гастроли» в Институте Тюрнера

24 июля 2017 года завершился первый совместный проект ГМЗ «Петергоф» и ФГБУ «НИДОИ имени Г.И. Тюрнера».

В понедельник 24 июля завершились петергофские «гастроли» в Институте Тюрнера – это были очень радостные и осмысленные дни. Дети были очень довольны: радовались куклам в спектакле и, конечно, волшебству песочных мастер-классов.

Сотрудники ГМЗ «Петергоф» несколько раз на протяжении месяца приезжали в Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И. Тюрнера, который находится в Пушкине, и показывали кукольный спектакль для детей, проходящих лечение.

После спектакля ребят ждал мастер-класс «Рисование на волшебном песке», который, помимо увлекательного занятия, стал хорошим примером арт-терапии, как отметили врачи института им. Г.И. Тюрнера.



Кукольный спектакль, созданный сотрудниками ГМЗ «Петергоф», рассказал детям о Петергофе, его музеях и фонтанах, о количестве сотрудников, работающих в Петергофе, и о профессии музейщика в целом. Ребята отвечали на вопросы героев спектакля, узнали много интересных фактов и с улыбками, вместе с родителями, аплодировали артистам.

А мастер-класс по рисованию на песке, проведённый сотрудниками Музейного центра «Новая ферма», подарил детям возможность попутешествовать в сказочные миры, пофантазировать и загадать желание, рисуя волшебным песком.

ГМЗ «Петергоф» выражает благодарность ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Тюрнера» за приглашение и содействие в проведении совместного проекта. Надеемся, что этот проект станет началом долгого и пло-



творного сотрудничества между ГМЗ «Петергоф» и ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Тюрнера».

Еще раз благодарим вас за сотрудничество и такой прекрасный детско-музейный проект!

С уважением, Мария Оганесянц
Пресс-служба ГМЗ «Петергоф»

