



# 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.

### V съезд травматологов-ортопедов Сибирского федерального округа

22–23 августа 2019 г. в Барнауле состоялся V съезд травматологов-ортопедов Сибирского федерального округа. В съезде участвовали травматологи-ортопеды из России, стран ближнего зарубежья и Европы.

В рамках съезда прошла межрегиональная научно-образовательная конференция детских травматологов-ортопедов «Актуальные вопросы детской травматологии и ортопедии». Сотрудники института им. Г.И. Турнера принимали активное участие во всех представленных секциях.

Первая секция была посвящена современным способам диагностики, лечения и реабилитации врожденной и приобретенной патологии тазобедренного сустава. Руководитель 3-го отделения, к.м.н. В.Е. Басков представил доклад, посвященный 10-летнему уникальному опыту по эндопротезированию тазобедренных суставов у подростков.

Научный сотрудник П.И. Бортулев в рамках конференции представил два доклада: «Закономерности формирования вертикальной осанки и показатели сагиттальных позвоночно-тазовых соотношений у детей с диспластическим подвывихом бедра» и «Принципы хирургического лечения детей с тяжелыми формами юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости». Также в этой секции был представлен доклад Н.А. Шабалдина (ФГБОУ ВО «КемГМУ», Кемерово), посвященный вопросу возможного этиопатогенеза болезни Легга – Кальве – Пертеса, связанного с полиморфизмом генов провоспалительных и противовоспалительных цитокинов. Все доклады вызвали неподдельный интерес и оживленную дискуссию.

Вторая секция была посвящена диагностике, лечению, реабилитации по-

вреждений и заболеваний верхних и нижних конечностей. С докладом на тему «Ложные суставы и дефекты трубчатых костей у детей с последствиями гематогенного остеомиелита», посвященным ортопедическим последствиям перенесенного остеомиелита, выступил ведущий научный сотрудник института им. Г.И. Турнера – д.м.н., профессор кафедры Ю.Е. Гаркавенко.

Несколько сообщений было посвящено патологии стоп у детей – к.м.н. С.И. Трофимова представила доклад об эффективности ахиллотомии при лечении ко-



солапости по методике Понсети у детей с артрогрипозом. М.А. Вавилов, д.м.н. из ФГБОУ ВО «ЯГМУ» (Ярославль) продемонстрировал свой опыт в отношении лечения вертикального и косоного тарана у детей – «Косой и вертикальный таран – лечение по Доббсу, мифы и реальность». И.В. Грибова, старший научный сотрудник 10-го травматолого-ортопеди-

ческого детского отделения ФГБУ «НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова» (Москва), выступила с докладом на тему «Особенности хирургической коррекции врожденной и приобретенной патологии стоп у детей». Аспирант кафедры травматологии и ортопедии СЗГМУ им. И.И. Мечникова А.Ю. Димитриева представила доклад на тему «Критерии диагностики плоскостопия у детей: существует ли оптимальный подход?» По этому докладу было много вопросов в связи с распространённостью этой проблемы.

Второй день конференции был полностью посвящён диагностике, лечению, реабилитации двигательных нарушений при нейромышечных заболеваниях.

В этой секции выступил приглашённый лектор, профессор, руководитель отдела детской ортопедии городской клиники города Познань (Польша) – Йозвек Марек. Профессор Марек рассказал об ортопедохирургической коррекции деформаций стоп у детей с ДЦП и провёл уникальный мастер-класс, посвященный выполнению остеотомии таза по методике Дега, а также предоставил возможность всем участвующим ознакомиться с данной техникой на специальных макетах.

Современный взгляд ортопеда на вопросы ортезирования детей с ДЦП представил д.м.н., доцент, заместитель директора по развитию и внешним связям, руководитель отделения патологии стопы, нейроортопедии и системных забо-



леваний ФГБУ «НИДОИ им. Г.И. Турнера» В.М. Кенис. Его доклад помог разобраться в показаниях по назначению того или иного вида ортеза. Руководитель отделения ДЦП д.м.н. В.В. Умнов представил впечатляющий опыт работы отделения по проведению тройной остеотомии таза у детей с ДЦП, а также первые результаты в отношении применения временного внесуставного артродеза лучезапястного сустава и пальцев кисти у детей с ДЦП.

Руководитель единственного в России центра Spina bifida, созданного на базе нашего института, С.В. Иванов в ходе своей презентации продемонстрировал колоссальный опыт центра в отношении хирургической коррекции ортопедических осложнений у детей со spina bifida.

Все рабочие дни съезда выдались очень насыщенными и продуктивными. Надеемся, в следующем году мероприятие будет проведено на таком же высоком профессиональном уровне.

А.Ю. Димитриева, аспирант кафедры травматологии и ортопедии СЗГМУ им. И.И. Мечникова

### Всемирный конгресс ICPF в Японии

С 26 по 29 июля 2019 года в японском городе Нагоя прошел 13-й всемирный конгресс «Расщелина губы и неба» ICPF 2019. Впервые конгресс состоялся совместно с 59-м съездом Японского общества тератологов.

Эти международные научные встречи необычны. Темы их сосредоточены не только на представлении результатов исследования, но и на проблемах пациентов и их попечителей, благотворительных миссиях и передаче знаний и навыков местным врачам в развивающихся странах. Не случайно девизом конгресса стали слова «For the Future of Children».

Российская делегация на конгрессе была достаточно многочисленной.

В Нагоя приехали специалисты – челюстно-лицевые хирурги и ортодонты из Москвы, Санкт-Петербурга, Волгограда, Уфы, Новосибирска, Нальчика. ФГБУ НИ-

ДОИ им. Г.И. Турнера представляли заведующая отделением Ю.В. Степанова и старший научный сотрудник А.А. Баиндурашвили.

Доклад «Предупреждение послеоперационных деформаций при лечении детей с врожденными расщелинами лица», сделанный Ю.В. Степановой, вызвал большой интерес и был высоко оценен коллегами.

У всех участников конгресса была хорошая возможность узнать о самых современных клинических достижениях и исследованиях, проведенных клиническими врачами и



исследователями Японского общества тератологии. В то же время, поскольку эта научная встреча носила международный характер, все участники могли обсудить свои клинические и исследовательские планы и опыт с опытными практиками и исследователями.

Тёплая атмосфера и неповторимый национальный колорит Японии сопутствовали участникам конгресса.

Ю.В. Степанова

### Новости Минздрава

Минздрав России систематизировал нормативную базу по лицензионным требованиям.

В целях совершенствования лицензионных требований к медицинской деятельности, и учитывая значительный массив действующих приказов министерства, устанавливающих лицензионные требования (Порядки оказания медицинской помощи, Правила диагностических исследований, Положения по видам медпомощи и другие), Минздрав России осуществил их систематизацию.

2 сентября 2019 года вступает в силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации №155н, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 21 августа 2019 г.

Приказ по принципу каталога содержит указание на нормативные правовые акты, которыми предусмотрены требования к организации и выполнению работ (услуг), составляющих медицинскую деятельность.

Указанные правовые акты в целях лицензирования утверждаются федеральными органами исполнительной власти в соответствии с полномочиями, предусмотренными федеральными законами.

Таким образом, остается неизменной солидарная позиция Минздрава России, Росздравнадзора и Национальной медицинской палаты в отношении нормативной базы, сформированной в целях лицензирования медицинской деятельности.

## «Прекрасные глаза – каждому!»

8 августа ФГБУ «Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г. И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации впервые принял участие в Международной благотворительной акции «Прекрасные глаза – каждому!».

Благотворительный приём проходил в консультативно-диагностическом центре института, где врач-офтальмолог к.м.н. О.Н. Онуфрийчук проконсультировал всех обратившихся в этот день маленьких и взрослых пациентов.

Вдова Святослава Николаевича Фёдорова – Ирэн Ефимовна сердечно поблагодарила руководство и коллектив Института за участие в акции.

Акция традиционно проводится ежегодно 8 августа – в день рождения выдающегося офтальмолога, микрохирурга, Академика РАМН, члена-корреспондента АН СССР и РАН, Героя Социалистического Труда Святослава Николаевича Фёдорова (08.08.1927 – 02.06.2000). «За выдающийся вклад в развитие офтальмохирургии» Международная Академия наук, образования и искусства (Калифорния, США) наградила С.Н. Фёдорова золотой медалью Альберта Эйнштейна.

Цель акции – продвижение высокотехнологической медицинской помощи, а также обеспечение её доступности широким слоям населения – взрослым и детям.

В этот день ученики и последователи Святослава Фёдорова из многих клиник России, стран дальнего и ближнего зарубежья проводят бесплатную диагностику, консультации, операции по всему миру. Всего с 2000 по 2018 год в рамках Акции



Святослав Николаевич Фёдоров

проведено 106 415 консультаций и 7919 операций.

Традиция ежегодно проводить благотворительную акцию «Прекрасные глаза – каждому!» направлена не только на профилактику офтальмологических заболеваний, это дань памяти Доктора, Человека, чьим девизом были слова «Доброта спасёт мир» и вся жизнь которого была отдана людям.

Святослав Николаевич с детства мечтал стать лётчиком, но перед выпуском из лётной школы не удержался на подножке трамвая и остался без ноги. Казалось, путь в небо закрылся навсегда, и тогда его выбор пал на медицину. Решение стать офтальмологом пришло на 5 курсе, когда во время дежурства пришлось самостоятельно выполнить ПХО травмированного глаза.

В сентябре 1960 года С.Н. Фёдоров впервые изготовил и имплантировал 12-летней Лене Петровой искусственный хрусталик, получив прекрасный результат.

Всемирная известность и слава пришли с созданием МНТК «Микрохирургия глаза», но детская мечта о небе никогда не оставляла Святослава Николаевича Фёдорова. Его жизнь трагически оборвалась в результате крушения вертолёта...



Олег Николаевич Онуфрийчук, врач-офтальмолог, нейроофтальмолог, к.м.н., врач высшей категории

## Уютный уголок

В августе во внутреннем дворике КДЦ Института появился небольшой скверик. Он удачно вписался в экстерьер и гармонично сочетается со стилизованным фасадом.

Это уголок уюта и элегантности в исторической части Петроградского района в целом и одной самых старых улиц – Лахтинской, в частности. Она была основана в 1730 году и в старину называлась Петровой (по фамилии Андрея Петрова – супруга Ксении Блаженной, которая впоследствии была канонизирована в 1988 году как Ксения Петербургская).

Эта улица 16 апреля 1877 года была переименована в Лахтинскую.

Помимо Ксении Петербургской, на Лахтинской жили и другие известные люди. В доме №3 жил А. Блок, там он написал пьесу «Незнакомка». В доме №9 проживал искусствовед и культуролог Д.С. Лихачёв. В доме №17 – Анна Ахматова. Также на этой улице жили М. Зощенко, А. Луначарский, а во время Первой мировой войны находилась фабрика хирургических инструментов. На доме №24 находился горельеф – демон (изображающий великого певца Ф. Шаляпина в образе Мефистофеля). Лахтинская улица была свидетельницей многих важных исторических событий и имеет свою неповторимую атмосферу.

Сотрудники Института поддерживают традиции Генриха Ивановича Турнера не только в лечении пациентов, но и в других направлениях.



Ведь Генрих Иванович был не только блестящим хирургом, он прекрасно музицировал и хорошо разбирался в живописи. Одно из его увлечений – ботаника. На территории внутреннего двора мы создали небольшой аптекарский уголок, где растут различные лечебные травы: душица, мята, тимьян, розмарин, чистотел, шалфей, тархун и другие лекарственные и душистые травы.

Недавно КДЦ посетил правнук Г.И. Турнера Александр Андреевич, он выступил перед коллективом клиники. Поделится своими воспоминаниями о Генрихе Ивановиче. «В семье его называли просто дед, он был строгим, но в то же время добрым и справедливым человеком», – вспоминает Александр Андреевич.

Когда коллеги спросили, почему же военный врач создал приют для детей-калек и инвалидов, то Александр Андреевич ответил: «Просто он очень любил детей и был неравнодушен к судьбам детей-инвалидов».

Мы планируем в таком чудесном и уютном скверике проводить занятия по арт-терапии с нашими маленькими пациентами.



Заместитель руководителя КДЦ по развитию Н.В. Стрильченко



## Арт-терапия

Психотерапевтическая работа с больными детьми требует не только терпения и осторожности, но и использования особых методик. Один из самых эффективных и безопасных методов психотерапии – арт-терапия.

Арт-терапия представляет собой очень эффективный метод реабилитации. Арт-терапия – это лечение искусством. Этот метод не только оказывает лечебное воздействие на эмоциональное состояние, но и способствует умственному и творческому развитию маленького пациента. Дети более эмоциональны, их поведением управляет не разум, а мир чувств. Поэтому применение арт-терапии в комплексной реабилитации детей признано эффективным во всём мире. Благодаря занятиям арт-терапией маленькие пациенты преодолевают фобии и различные комплексы, развивают мелкую моторику рук, высшие психические функции: мышление, воображение и речь. И самое главное – формируют позитивный настрой к лечению заболевания, а в этом лежит залог успешности исцеления.

В КДЦ нашего Института был успешно проведён сеанс арт-терапии с известным художником Александром Ищенко. Он имеет большой опыт работы с больными детьми. Работы Александра находятся в крупнейших музеях и коллекциях мира, в том числе в Русском музее, Музее Ватикана, в Германии. Он принимал участие во многих крупнейших международных выставках. Учился и жил несколько лет в Ватикане.

Александр – автор идеи и разработки ночной иллюминации телебашни в Санкт-Петербурге. Осуществил роспись загородного подворья монастыря Оптиной пустыни. Различные его работы можно увидеть в генеральных консульствах Италии, Германии, Финляндии, Нидерландов.

На занятии присутствовало 15 детей с различной ортопедической патологией. Это было коллективное творчество наших маленьких пациентов. Каждый ребенок принимал участие в создании картины. Кто-то рисовал свой любимый цветок, кто-то вазу, фон картины. В итоге получилась замечательная коллективная работа под названием «Летний букет».

Наши пациенты получили колоссальное удовольствие от общения с художником, от самого занятия и общения друг с другом. В дальнейшем мы планируем проводить занятия по арт-терапии для детских групп и для детей с родителями, потому что совместные семейные занятия помогают достичь высокой терапевтической эффективности.

Несомненно, арт-терапия имеет большое значение в реабилитации и психокоррекции наших маленьких пациентов.

Заместитель руководителя КДЦ по развитию  
Н.В. Стрильченко

## Юбилей в августе

Юбилеры, родившиеся в августе:

**Аболина Наталья Викторовна, Андреева Надежда Константиновна, Бочкарев Николай Александрович, Буклаев Дмитрий Степанович, Бусова Александра Ивановна, Визгина Надежда Алексеевна, Вороненкова Алена Петровна, Жарков Дмитрий Сергеевич, Заходякина Людмила Юрьевна, Канорская Елена Викторовна, Коченова Евгения Александровна, Крюкова Ольга Петровна, Кутыгин Сергей Викторович, Лаптева Любовь Михайловна, Маишева Наталья Васильевна, Момотова Алиса Игоревна, Новоселова Татьяна Борисовна, Тимохина Марина Игоревна, Турищева Инна Тихоновна, Черкасов Владимир Николаевич.**

Дорогие Турнеровцы!  
Поздравляем вас с юбилейными датами. Желаем вам здоровья, сил, энергии, новых открытий в этой интереснейшей книге – «жизнь». Будьте счастливы, благополучны, любимы. Низкий поклон за ваш труд в Институте – единственном в мире!

Администрация и сотрудники Института

## Страницы истории Института

**Предлагаем вашему вниманию воспоминания медсестры Е.Ф. Лёвиной о тех временах, когда только начиналась работа по созданию клиники Г.И. Турнера.**

Я помню очень хорошо вывеску на двухэтажном деревянном доме по Лахтинской ул., №12: «Приют для детей-калек и паралитиков Василеостровского отдела Общества попечения о бедных и больных детях, состоящего под покровительством её императорского высочества великой княгини Елизаветы Маврикиевны».

В чём же выражалось это покровительство: на праздники присылались подарки – игрушки. Средства на содержание приюта слагались из взносов членов общества «Синего креста» и денег, полученных от продажи детских работ и от работы различных благотворительных базаров. Приют имел мастерские, где дети ежедневно работали, образование они получали в объёме начальной школы.

По совету профессора Г.И. Турнера один его бывший пациент, умирая, оставил завещание на свой небольшой капитал в пользу приюта. На эти деньги приют выстроил 6-этажный дом на Лахтинской ул., д. №10. Случился пожар, искалечивший почти законченную постройку. Городской Совет достроил дом и сдал внаём Городской школе. Деньги от сдачи помещений школы шли на содержание приюта.

После революции большой каменный дом был передан приюту, который переименовали в Лечебно-воспитательный детский дом для физически дефективных детей. Врачебную помощь оказывал врач-терапевт, который приходил один раз в неделю. В 1924 г. была назначена главврачом д-р Е.И. Бреннер, медицинский персонал состоял из двух сестёр и одной санитарки. Одна сестра жила в одной из комнат лазарета и считалась ночной сестрой, не считая дневных 12 часов дежурства, которые она несла через день.

Во время работы д-ра Бреннер к Лечебно-воспитательному детскому дому были присоединены два учреждения – Максимилиановская лечебница с ортопедическими мастерскими, в которых начали учиться дети, и санатория для детей-калек из «Новой деревни» Ждановского р-на. Мы получили инструментарий и автотокла, отпала необходимость носить перевязочный материал для стерилизации в больницу им. Эрисмана.

По развёрстке мы получили: марли 3 м, валериановых капель – 150, настойки йода – 15,0. Остальное получали по рецептам из аптек. На бинты резали ветошь. Постепенно снабжение перевязочным материалом улучшилось. Так, нам были выделены бинты и вата из полуценного количества из Америки, так называемые АРА. Д-р Бреннер направила одну из сестёр практически обучаться массажу в клинику ВМА. Необходимость этого была вызвана появившимся массовым заболеванием нижних конечностей у паралитиков. Это обучение медсестра проходила в свободные от дежурства дни.

В 1926 г. главным врачом Лечебно-воспитательного детского дома был назначен д-р Н.И. Шнирман. Профессор Г.И. Турнер с молодых лет заботился о детях-каляках, в Ортопедической клинике ВМА имелось пять коек, на которые и поступали для лечения дети из Лечебно-воспитательного детского дома. В 1927 г. к юбилейному дню профессора Г.И. Турнера – 40-летию врачебной деятельности – в Лечебно-воспитательном детском доме была оборудована маленькая мастерская во 2-м этаже, где помещался лазарет. Вся мебель была изготовлена в столярной мастерской детского дома. И вот настал радостный день – первый операционный день, была проведена ахиллотомия. Перевязочный материал и бельё медсестра простерилизовала ночью во время дежурства. Из

Ортопедической клиники приехала старшая медсестра. Она привезла простерилизованные перчатки и необходимый инструментарий.

В юбилейный день приехал заведующий Горздравотделом с врачами. Во время обхода помещений д-р Шнирман открыл дверь и объяснил: «Вот это – наша операционная». На это возразил зав. Горздравотделом – «А вы разрешения просили?» Директор Н.И. Шнирман сказал: «Но мы же денег у вас не просили!»

Лечебно-воспитательный детский дом был переименован в Учреждение восстановления трудоспособности физически дефективных детей. К этому времени освободился дом №5 по Лахтинской улице с садом при нём. В доме №5 было оборудовано 1-е хирургическое отделение. Расширились штаты сестёр – их стало четыре, из них одна операционная, она несла также дежурство по палатам. Операции проводились один раз в неделю. Оперировали 4–5 человек. Увеличился штат врачей. Заведующей 1-м хирургическим отделением была назначена доктор О.Н. Азбелева. Она бесплатно работала и за врача-рентгенолога, и за рентгенотехника, и за фотографа. А также, живя на территории дома №5, была постоянным ночным дежурным врачом.

Медсестры во время дежурства выполняли также назначения в группе в доме №10, и ночью, имея ключи от ворот и парадных, делали обход по спальням во всех четырёх этажах. В штате 1-го хирургического отделения было два санитарки, и летом всех детей выносили в сад, для этого имелись особые складные койки со специальным постельным бельём. В саду была масса цветов. Генрих Иванович очень следил за садом и сам привозил разные цветочные семена.

Первое время Генрих Иванович сам оперировал, ассистировала ему доктор Азбелева, наркоз давала обученная медсестра. Работа была дружная, захватывающая. О.Н. Азбелева всегда объясняла нам сущность операции, показывала рентгеновские снимки до и после операции. В послеоперационные ночи приходила, и не один раз, у неё был ключ от входной двери, а кроме того, при малейшей нашей тревоге за больного мы могли её сразу вызвать.

В первые годы существования 1-го хирургического отделения работала только одна воспитательница, таким образом, нам, сёстрам, приходилось быть и воспитательницами. Были созданы курсы медсестёр-воспитательниц, которые мы все окончили. Дежурства мы сдавали у коек пациентов с обязательной проверкой состояния гипсовых повязок у всех больных.

После 50-летнего юбилея Генриха Ивановича, когда Учреждению для восстановления трудоспособности физически дефективных детей было присвоено имя Г.И. Турнера, количество врачей увеличилось. Операции производились более сложные. Первыми аспирантами института им. Г.И. Турнера стали д-р З.А. Ляндрес и д-р А.А. Никитин и К.И. Глотова. С медсестрами проводили занятия, на которых нас знакомили с сущностью основных диагнозов больных. Профессор Генрих Иванович тоже принимал в этом участие.

Генрих Иванович также сам готовил нас – первых медсестёр. Начал с того, что направил нас на учёбу к старой опытной санитарке в Ортопедическую клинику ВМА – научиться готовить гипс, гипсовые бинты и т.д. Генрих Иванович поручал нам привозить в Ортопедическую клинику ВМА детей для наложения гипсовых повязок, где он проводил занятия со студентами и, обучая их гипсовой технике, одновременно обучал и нас. Генрих Иванович



Фото 1923 г.  
В первом ряду вторая слева – Е.С. Кокошкина, во втором ряду четвёртая слева – Е.Ф. Лёвина

разрешил нам присутствовать на некоторых его лекциях для студентов, когда речь шла о сущности ортопедических заболеваний. Мне особенно запомнилось, как однажды, когда кто-то из врачей проводил с нами занятия по врождённому вывиху бедра, он, проходя мимо, узнал об этом, вошёл и приказал принести скелет и на этом скелете показал, что такое «вывих бедра» и как это исправить.

Годы шли, ортопедическая помощь детям расширялась, операции становились сложнее, и работа медсестёр становилась более ответственной, но одновременно повышалась забота об улучшении качества работы медсестёр. Медсестерские советы, созданные при Горздравотделе, стали привлекать к работе по обследованию лечебных учреждений, а именно работы медсестёр. Вообще медсестёр привлекали к выступлениям как в стенах своих лечебных учреждений, так и в городском масштабе. Одна из медсестёр за выступление на тему «Уход за послеоперационными больными в детском ортопедическом учреждении» была награждена премией 200 руб.

Во время работы в первые годы после революции много было трудностей и в хозяйственном отношении, например, при заготовке дров нам приходилось и укладывать дрова, и пилить, мы устраивали субботники. Есть снимок, на котором изображён Генрих Иванович, колющий дрова.



Г.И. Турнер на субботнике

Врачей-консультантов не было, и мы, сёстры, возили детей в креслах и на санках на консультации к специалистам в поликлинику на Кировский проспект.

Были трудности, но мы ими не тяготились, мы верили, что это временное состояние здоровья детей, особенно тех, которые перенесли операции. Впереди появилась мечта, что институт будет переведён за город. Было отведено место для постройки, и уже были готовы все планы, но началась война...

26 октября 1967 г.

## Состояться к 45 годам – это здорово!

Поздравляем **Дмитрия Степановича Буклаева** с 45-летием!

Дмитрий Степанович Буклаев в Институте с 1997 г., окончил ординатуру и аспирантуру. Под руководством Л.Ф. Каримовой выполнил и защитил кандидатскую диссертацию на тему «Лечение врождённых пороков развития малоберцовой кости у детей».

Дмитрий Степанович заведует отделением артрогрипоза. Он хороший руководитель, скромный и обаятельный, гуманный человек. С чуткостью и пониманием относится к больным детям и родителям. Дети его обожают.

Д.С. Буклаев внёс большой вклад в организацию оказания экстрен-



ной помощи в лечении детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Вернул радость движения многим детям.

**Дорогой, глубокоуважаемый Дмитрий Степанович!**  
Примите наши сердечные поздравления с днем рождения!

**Желаем Вам исполнения творческих замыслов, достижения поставленных целей, счастья и благополучия в семье, любви и тепла.**

Сотрудники  
отделения артрогрипоза  
и Института

## Приглашаем на заседание

Уважаемые коллеги!

27.09.2019 г. в актовом зале ФГБУ «НИДОИ им. Г.И.Турнера» Минздрава России состоится заседание Ассоциации детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга в рамках темы **«Лечение детей с компрессионными переломами позвоночника»**.

Дата и время проведения:  
27 сентября 2019 г. с 13.00 до 16.00.

Начало регистрации в 12.00

## «Спасибо, музыка, тебе!»

Поздравляем с юбилеем Ариадну Николаевну Семёнову!

...Голубоглазая девочка с надеждой смотрит на любимого доктора: нужна ещё одна операция, гипс, корсет. «Выдержу, всё выдержу, но буду ходить, обязательно буду!»

Так началось знакомство маленькой пациентки Ады с институтом им. Г.И. Турнера. Здесь в повседневном преодолении боли, отчаяния закалялся характер, здесь познавалась цена настоящей дружбы, зарождалась первая юношеская любовь.

А ещё Ада поняла, что может приносить людям радость наслаждения музыкой. Она великолепно играла на пианино, сама сочиняла музыку и слова песен.

После окончания школы Ада поступила в институт и, наверное, стала бы высококвалифицированным инженером, но душа её тянулась к музыке. Так хотелось, чтобы песня тревожила сердца людей, была поддержкой в трудную минуту: ведь ей самой это так знакомо.

И опять ей помог родной Институт, куда 45 лет назад она пришла в качестве учителя музыки. С тех пор мы с Ариадной Николаевной составляем «нерушимый союз музыки и слова». Наши литературно-музыкальные композиции всегда высоко оценивают зрители,



а дети становятся «артистами», преодолевают стеснение, приобщаются к условиям повседневной жизни.

Поздравляю Ариадну с юбилеем, хочу сказать, что время не властно над человеком, если в душе живёт музыка, будоражащая и спокойная, громкая и тихая, ласковая и нежная.

Спасибо, Ариадна Николаевна, за вашу любовь к музыке, которую вы передаёте нашим детям!

Для Вас стихи Ларисы Рубальской:

*Раскрывать лепестки, тёплый воздух вдыхать,  
Каждый солнечный лучик впускать прямо в душу.  
Как невысланный дар новый день принимать...  
Просто жить. Я не знаю, что может быть лучше.*

В.Д. Шевлякова,  
учитель русского языка и литературы

### Дорогая Ариадна Николаевна!

Примите искренние и сердечные поздравления с Днём рождения!

Желаем Вам крепкого здоровья, душевной гармонии, благополучия, неизменной поддержки родных и друзей. Пусть радость, оптимизм и удача не покидают Вас, а все самые добрые слова и пожелания, сказанные в этот день, воплотятся в жизнь!

Спасибо Вам за Ваш труд и служение много-много лет в Институте.

Администрация и сотрудники Института

## Юбилей Н.А. Бочкарёва

Поздравляем! 60 лет исполнилось Николаю Александровичу Бочкарёву, полковнику запаса, главному инженеру Института.

Николай Бочкарёв родился 16 августа 1959 г. в г. Павлово Горьковской области. Окончил Харьковское военное училище имени маршала Советского Союза Н.Н. Крылова. Девять лет служил в г. Жангиз в Казахстане, прошёл путь от инженера группы до начальника штаба полка. Его направили учиться в Военную академию им. Ф.Э. Дзержинского. По окончании учебы служил в г. Ужур Красноярского края, потом в Омске обеспечивал безопасность родины.



По завершении службы в армии ему, полковнику запаса, предоставили квартиру в Пушкине. Николай Александрович пришел в Институт в 2006 г. заместителем главного врача по гражданской обороне и мобилизационной работе. Под его руководством защитное сооружение на-

шего Института было приведено в постоянную готовность к использованию как объект гражданской обороны, и в дальнейшем на смотрах-конкурсах Санкт-Петербурга и Ленинградской области по защитным сооружениям наш Институт занял 1 и 2 места.

С 2015 г. Николай Александрович – главный инженер нашего Института. Под его контролем и при непосредственном участии решаются многие вопросы по техническому обслуживанию и обеспечению жизнедеятельности нашего института. Николай Александрович – ответственный, трудолюбивый, доброжелательный человек!

Дорогой Николай Александрович!

Поздравляем Вас с 60-летием!  
Достоинств в Вас много: характер твёрдый, сила воли,  
В себе уверены всегда, уравновешены, скромны,  
Доброжелательны, спокойны.  
Вы – человек, создающий гармонию в нашей жизни.  
Спасибо Вам! Желаем здоровья, счастья, благополучия.

Администрация и сотрудники Института

## БЛАГОДАРНОСТЬ

Хорошему человеку – Ирине Юрьевне Клычковой!

Я просто Вас благодарю –  
За ясный свет в глазах ребёнка,  
За то, что жизнь теперь люблю,  
Не дожидая на обломках,  
За то, что хочется дышать,  
А не устало замыкаться,  
Ребёнка за руку держать.  
За то, что можно не сдаваться...

(Простите за фамильярность, за обращение на «ты» – это образно)

Спасибо! Женщина моя!  
Я раньше так тебя боялась...  
Стоишь с утра ты у руля  
И за день – не всегда питалась.  
Когда другие в перерыв  
Бегут курить, идут обедать,  
Ты, документ перехватив,  
Несёшься, чтобы всех проведать.

Недосыпая – утром в бой!  
Домой – уставшая, под вечер,  
И не помеха час ночной,  
Опять идёшь, и в снег, и в ветер...

Спасибо за взгрустнувший взгляд,  
За понимание и чуткость.  
Кругом ведь часто говорят,  
Что «гнев её – совсем не шутка!»  
И знают все, и млад, и стар  
(Тихонько проползая мимо):  
Ты – самый строгий экземпляр  
Как представитель медицины!

А я узнала твой секрет:  
Твой строгий взгляд – твоя усталость.  
Немного ведь таких, как ты  
Для нашей детворы осталось.  
Идёшь – и все уже бегут,  
Шепча: «Клычкова!!!», по палатам,  
Не понимая, – что за труд  
Держать нас всех одним хватом!

Ф. Исмаилова, мама Лилу



## Из дальнего далека

В научной библиотеке много книг, авторефератов, отписок статей XIX и XX вв., а также XXI в. с автографами, дарственными надписями. Это свидетельство уважения, почтения, глубокой симпатии и след в истории.

Так, профессор А.К. Шенк прислал в подарок свою книгу «Природные, целебные силы Крыма» с дарственной надписью Г.И. Турнеру от автора 6 января 1934 г.

М.Е. Краснова

