

ВЕСТНИК

Национального медицинского исследовательского центра
детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера

Мы дарим детям радость движения



Наши чемпионы! Главные победы паралимпийцев

Есть люди, которые не сдаются и уверены, что жизнь после тяжелого недуга только начинается. Потому что есть стандартные вещи – жить, наслаждаться жизнью, а есть ПОСТУПОК, который является примером для подражания. А паралимпийцы – люди, которым надо подражать. Они являются наглядным примером простой вещи – что можно сделать, когда у человека есть желание.

17 сентября 2021 года Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера приветствовал паралимпийскую чемпионку, бронзового призера Олимпиады в Токио Дарью Адонину.

В Центр Дарья приехала встретиться с любимыми врачами, подарившими ей радость движения: Екатериной Владимировной Петровой, Ольгой Евгеньевной Агранович, Дмитрием Степановичем Буклаевым.

Даша родилась 13 ноября 2002 года с врожденной болезнью опорно-двигательной системы. В 2009 году семья переехала из Белгорода в Санкт-Петербург, чтобы продолжить восстановительное лечение в Институте имени Г.И. Турнера. Именно период лечения в институте стал мощным стимулом к развитию ее спортивных начинаний.

Дарья Адонина: «Я хочу выразить огромную благодарность врачам и другим специалистам за ваш труд, поддержку и заботу. Вы вложили всю свою душу в мое лечение и восста-

новление. Это дорогого стоит. Вы стали неотъемлемой частью моей жизни и жизней всех тех ребят, которые лечатся здесь. Не важно, на какое время они задерживаются – вы вносите свою лепту в их жизнь, вы меняете их судьбы, и это не остается без следа. Спасибо вам за это огромное!»

Ирина Владимировна Адонина, мама Дарьи: «Огромное спасибо врачам от всей нашей семьи. Даше было 3,5 годика, и мы были совсем юные родители. В Белгороде тогда не могли поставить точный диагноз. В то время не было такого доступного интернета, и через знакомых узнали, что есть институт Турнера. Мы приехали в Пушкин 26 апреля 2006 года на консультацию, а Екатерина Владимировна Петрова была еще интерном Михаила Павловича Конюхова. Это первые врачи, которые поставили диагноз. Екатерина Владимировна осмотрела нас и поставила диагноз. Вызов дали быстро. Сразу предупредили, что лечение будет долгим, так как сначала надо было ставить аппарат Илизарова. Тогда мы с мужем решили, что будем

вместе, он уволился с работы, приехал в Санкт-Петербург. В июне мы начали первое лечение, оно продлилось 8 месяцев. С этого всё началось, у нас появилась надежда. Маленькая Даша верила Екатерине Владимировне. С каждой операцией Даша двигалась увереннее, она очень хотела ходить. И сейчас то, что она на ходунках, это очень символично. В общей сложности у нас было 14 операций, и последняя операция на стопе была в ноябре 2020 года. Свой 18-летний день рождения, можно сказать, Даша встретила здесь. Она своим характером доказала, что девочка из маленького города Белгорода смогла победить. И врачи Центра имени Турнера нас вдохновляли и помогали все эти 15 лет.

Мы очень рады, что можем сегодня сказать спасибо врачам и вместе порадоваться успехам Даши».

Год назад Даша перенесла очередную операцию в нашем центре, и сегодня она может ходить с опорой, радуясь каждой возможности движения.

Продолжение на стр. 2



Поздравляем с наградой

30 сентября в администрации Пушкинского района прошла церемония награждения граждан за значительный вклад в развитие города Пушкина и за заслуги перед его жителями в сферах общественной жизни: наука, культура, образование, здравоохранение.

В торжественной обстановке глава муниципального образования г. Пушкин Гребенёв Н. Я. наградил сотрудников НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера почетными знаками муниципального совета г. Пушкин «За заслуги»: заместителя директора по клинической работе – главного врача к. м. н. Козырева Александра Сергеевича и руководителя отдела по реализации международных проектов и внешним связям Мельченко Алёну Николаевну.



Присвоено почетное звание «Заслуженный врач РФ»

По указу Президента Российской Федерации от 3 октября 2021 года за значительный вклад в развитие здравоохранения и медицинской науки, за многолетнюю плодотворную работу присвоено почетное звание «Заслуженный врач РФ» Елене Георгиевне Качаловой и Елене Ивановне Пухловой.

Министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко прислал личные поздравительные телеграммы.

Цифра месяца

6161

консультация
в сентябре

в КДЦ на Лахтинской

Начало на стр 1.

Мы благодарим Дарью за визит. Поздравляем с победой! Желаем крепкого здоровья, радости движения, новых побед в спорте и в жизни!

Владимир Даниленко

На Паралимпийских играх 2020 в Токио **Владимир Даниленко** взял бронзу на дистанции 50 м на спине (категория S2) и еще две бронзовые медали – в плавании на 100 м на спине и на 200 м вольным стилем.



Серебряный и двукратный бронзовый призер чемпионата мира, золото чемпионата Европы, многократный чемпион России по плаванию спорта лиц с поражением опорно-двигательного аппарата, заслуженный мастер спорта России, к своему триумфу Владимир уверенно шел с 12 лет. Именно в этом возрасте он стал заниматься плаванием как адаптивным видом спорта и всем сердцем его полюбил. Первым тренером призера была Ольга Николаевна Соловьева, она разглядела в целеустремленном подростке черты настоящего бойца. В 2015 году Вову записали в специализированную детско-юношескую школу Олимпийского резерва по водным видам спорта «Экран» на Васильевском острове. Так Владимир оказался под крылом тренера Юлии Юрьевны Кабановой. Именно она прикладывала все усилия, чтобы развить неограниченные способности подростка.

Владимир Даниленко сейчас учится на втором курсе Санкт-Петербургского Технического колледжа управления и коммерции и продолжает тренировки в спортивной школе «Экран». При этом в жизни остается простым и общительным юношей.

Владимир в 2013 году проходил лечение в институте имени Г.И. Турнера и передает привет и слова благодарности врачам, особенно Н.О. Хусаинову.

В напутствие начинающим спортсменам Владимир говорит: «*Победа достаётся тому, кто вытерпит на полчаса больше, чем его противник*».

Президент НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера заслуженный врач России, академик РАН **Алексей Георгиевич Баиндурашвили** от лица всего центра поздравил Дарью Адонину и Владимира Даниленко с победой на Паралимпиаде 2020 в Токио. Алексей Георгиевич отметил, что в истории центра есть несколько пациентов, которые стали участниками

паралимпиад. Мы помним и гордимся достижениями наших ребят – Юлии Никитиной, Игоря Ерохина, Фёдора Триколича, Даши Адониной и Владимира Даниленко.

Юлия Никитина

Шествие по паралимпийской лестнице начала в 2000 году **Юлия Никитина** – мастер спорта России международного класса по плаванию – спортсменка с поражением ОДА. Призер Паралимпийских игр 2000 года, финалистка XII летних Паралимпийских игр 2004 года (плавание брассом на 100 м), участник финала XIII летних Паралимпийских игр, серебряный, бронзовый призер чемпионата мира 2006 года, чемпионка Европы 2007 года, чемпионка России 1999–2009 годов. За выдающиеся достижения награждена медалью «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Юлия проходила лечение в Институте имени Г.И. Турнера в 1996 году: делалась артропластика правого тазобедренного сустава. Лечащий врач Андрей Иванович Краснов тогда сказал Юлиной маме, что девочке стоит начать плавать для укрепления мышц. И мама повела Юлю в бассейн для оздоровления – о профессиональном спорте никто и не думал. Но Юле понравилось плавать, и проявился ее характер настоящего победителя – кураж, дерзость, трудолюбие. Заслуженный тренер Наталья Николаевна Ривякина стала тренировать Юлю. Подсказала, что есть соревнования по паралимпийским видам спорта, которые проводит ДЮСШ. И была первая победа, а в 14 лет Юля отправляется на чемпионат России, где завоевывает золотую медаль. Это положило начало её спортивной карьере.



Как говорила сама Юлия: «*Самая ценная – Олимпиада 2000 года, где была завоевана серебряная медаль. Она, пациентка отделения патологии опорно-двигательного аппарата, сделала то, что не все могут сделать*».

Игорь Ерохин

Участник Паралимпийских игр в Пекине 2008 года. Многократный чемпион России, чемпион Кубков Европы. Рекордсмен России 2007 года.

«Я, челябинский мальчишка, попал в Институт имени Г.И. Турнера в 13 лет, лечился с 1997 по 2001 годы. За это время мне было сделано шесть операций. Первые четыре операции делал Юрий Иванович Поздникин, последние две – Андрей Иванович Краснов.



Моим лечащим врачом на протяжении всех лет был Владимир Евгеньевич Басков. Очень теплые воспоминания связаны с тем временем, с врачами.

После лечения я практически сразу начал плавать, так как мне нужно было восстанавливаться. И так получилось, что попал в спортивную группу инвалидов. Плавать я тогда вообще не умел, но день за днем, год за годом стал добиваться всё больших результатов. Плавать начал в бассейне «Восход» в Челябинске. Тренер Валентин Федотович Жлудов научил меня плавать. А до уровня сборной меня вел второй тренер (тоже воспитанник Жлудова) Михаил Николаевич Уранов, который и стал моим тренером на год. В итоге в 2008 году меня отобрали на Паралимпиаду в Пекин. Но выступил я неудачно, в результате стал лишь девятым – и в финал не попал».

Детишкам и подросткам, которые сейчас проходят лечение, могу сказать только одно: «*Всё это временно, даже если вам так не кажется. Вы сейчас проходите те испытания, которые на всю жизнь станут для вас точкой отсчета. Это испытание закалит ваш характер. И только вы решаете, какой урок и какой вывод сделать из этого. Я желаю всем здоровья и успехов*».

Федор Триколич

В 2012 году шествие продолжил **Федор Триколич**, российский спортсмен-легкоатлет, двукратный чемпион летних Паралимпийских игр, многократный чемпион мира и России, заслуженный мастер спорта России.

Федор присоединяется к поздравлениям и делится с нами своей историей:

«Впервые в НИДОИ имени Г.И. Турнера я оказался в 2005 году – проходил практику на третьем курсе медицинского училища. Время практики пролетело очень быстро. За недолгие три недели я узнал много нового и познакомился с интересными людьми. Тогда я точно решил, что обязательно вернусь сюда. Так и вышло – через год я устроился на работу.

В тот период я уже совмещал работу с занятием спортом и учебой в Национальном университете физической культуры и спорта им. П.Ф. Лесгафта.

В 2008 году, являясь сотрудником НИДОИ им. Г.И. Турнера, я отправился

на свои первые Паралимпийские игры в Пекине, где занял пятое место.

Следующие 4 года продолжал работать массажистом на отделении патологии позвоночника и готовился к Паралимпийским играм в Лондоне 2012 года. На этих играх я выступил успешно, завоевав две золотые и одну серебряную медали.

Хотел бы отметить, что на всем протяжении моей профессиональной деятельности в институте руководство оказывало мне поддержку и всегда шло навстречу. Особую благодарность хочу выразить Алексею Георгиевичу, потому что по прошествии лет понимаю, что не каждый руководитель будет согласен на такое совмещение, частые отъезды на сборы и соревнования. Поэтому считаю, что коллектив института в целом и лично Алексей Георгиевич имеют непосредственное отношение к моим успехам.

В данный момент я продолжаю спортивную карьеру, воспитываю двух дочерей и сына, а также работаю инструктором по спорту.



Всегда с теплотой вспоминаю время в институте. Передаю всем большой-большой привет! Желаю всем крепкого здоровья! Удачи! Будьте счастливы!»

Нам очень приятно и радостно поздравить с победами людей, которыми мы гордимся, и пожелать покорения новых вершин!

Подготовила Светлана Вилинская

Юбилей как повод для новых проектов

Совсем недавно коллеги поздравили Владимира Александровича Маслова с юбилеем. 15 из своих 70-ти он отдал нашему центру. Мы благодарны юбиляру за согласие на «постъюбилейное» интервью, в котором речь шла не только о работе.

Владимир Александрович Маслов. Заслуженный врач РФ, начальник управления кадров, противодействия коррупции, взаимодействия с органами государственной власти и организационного обеспечения.

Дата рождения: 31.08.1951 г.

Образование: 1975 г. – Военно-медицинская ордена Ленина Краснознаменная академия им. С.М. Кирова.

За лаконичными строками – огромная жизнь ленинградского мальчишки из коммуналки в рабочем районе, ставшего одним из ведущих сотрудников НМИЦ имени Г.И. Турнера.

– Владимир Александрович, «закваصة» -то у вас особая, питерская!

– Знаете, как угодно можно называть – питерская, рабочая, послевоенная, военно-морская...

Я родился спустя всего несколько лет после войны. Блокадный Ленинград тяжело поднимался из руин. Родители работали, мы – пацанва – были предоставлены самим себе. Город был наш с утра до вечера! Но никогда мы не ощущали себя брошенными детьми. Коммуналка в Кировском районе – как у нас говорят, «за Нарвской заставой» – где мы жили вчетвером в 20-метровой комнате, была для нас настоящим домом. Жили дружно, двери не закрывались. Если вдруг случалось, что пришел из школы и нечего было поесть, соседка тетя Фира сажала за стол и ставила перед тобой свою еду – что на тот момент у нее было.

Родители мои – участники Великой Отечественной войны. Отец вообще прошел две войны – финскую и Вторую мировую, служил старшиной 2-й статьи на краснознаменном крейсере «Киров». Часто вспоминал Таллинский переход. Его еще именуют Таллинским прорывом, Таллинской трагедией – эвакуация основных сил Балтийского флота и войск 10-го стрелкового корпуса из Таллина в Кронштадт в конце августа 1941 года.

«Киров» в том переходе шел как флагман отряда главных сил. На крейсере эвакуировались Военный совет КБФ, члены Совета Министров Эстонской ССР, ценности Эстонского государственного банка и Красное знамя Балтийского флота.

Отец (а он был специалистом по минным полям) рассказывал: «шли ночью, без огня, под бомбежкой, шли не останавливаясь, и люди гибли на глазах... Из Таллина вышли 225 кораблей и судов, до Кронштадта дошли 163...»

– Да, история защиты города в годы войны вписана особой страницей!.. А мама ваша?

– Мама всю блокаду была бойцом местной противовоздушной обороны. Несли круглосуточные дежурства на вышках: нужно было сообщать в штаб, в каком районе видны вспышки и пламя пожаров. Сразу после сигнала воздушной тревоги выезжали на помощь гражданскому населению: откапывали заваленных в разбитых взрывами домах, оказывали первую медицинскую помощь... Днем надо



было работать на расчистке города: разбирали деревянные дома на топливо и раздавали дрова населению.

У родителей есть медали «За оборону Ленинграда», у отца еще и медаль «За оборону Заполярья» – после того, как сняли блокаду Ленинграда, моряки-балтийцы бились с фашистами на севере, в Белом море.

– Обычно в этом месте спрашивают, помните ли вы свои школьные годы?..

– Я хорошо помню 1 сентября 1958 года, первый класс. Жили хоть и небогато, но я был в только что купленной школьной форме, с классическим тепер уже букетом гладиолусов...

У нас в начальной школе (учительница Надежда Михайловна Попенкова, хорошо ее помню) были уроки домоводства. И мальчики, и девочки в классе учились штопать носки. Среди нас была девочка из семьи побогаче и у нее дырявых носков не было, так она резала дырку в носке ножницами, удивляя нас тем, что в доме может не быть дырявых носков... Видите, какие эпизоды врезались в память!

Еще из того времени: на Петроградской стороне, в доме рядом с нашим, жили председатель Ленинградского горисполкома и народный артист СССР Николай Черкасов. И – никакой тебе охраны, никаких заборов!..

– Выбор Военно-медицинской академии – это осознанно?

– Это отдельная история. Я занимался спортом: легкой атлетикой, лыжами, коньками.

Позже в мою

жизнь вошло плавание. Был даже такой эпизод. В 1964 году, будучи 13-летним пацаном, в спортивном лагере в Севастополе я увязался во время заплыва за Галиной Прозуменщиковой (первая олимпийская чемпионка по плаванию в истории советского спорта. – Ред.) и выполнил норматив 2 разряда. Позже стал кандидатом в сборную СССР, был чемпионом города, в 1968-м выполнил норматив мастера спорта. До сих пор люблю плавание.

Так вот о Военно-медицинской академии. Поскольку был спортсменом, хотел поступать в институт имени Лесгафта. Папа возражал: чтобы быть тренером, считал он, нужно быть педагогом, а у меня «не тот характер». Против воли отца я, естественно, пойти не мог...

А почему именно ВМА, уже не помню. Зато мой друг, который собирался в Лесотехническую академию, узнав, что я иду в военную медицину, забрал документы из «Лесопилки», и мы оба стали военными врачами. Он для сухопутных войск, а я – для военно-морского флота.

– Последующая докторская практика не разочаровала?

– С 1975 по 1977 годы я служил на Северном флоте, на точке Святой Нос – место красивое и суровое. С одной стороны – Белое море, с другой – Баренцево. Здесь стояла батарея, которая во время войны перекрывала немцам проход в базы. Служба – врач и два фельдшера на почти две тысячи личного состава. Приходилось и пальцы ампутировать (где-то зажали), и роды принимать, и массу всего другого делать...

Практика была разносторонней: в 1978 – интернатура, затем спецполиклиника подводников, работа в госпитале; после того, как закончил факультет в академии, – начальник отделения, начмед, начальник госпиталя.

Каждый из этапов работы давал мне как врачу свой опыт, формировал и профессиональные и человеческие качества. А что еще помогало – конечно, семья, любимые люди рядом.

– О них вы, наверное, многое можете рассказать, но познакомьте нас с семьей хотя бы коротко.

– С супругой я познакомился в 1974 году, за год до окончания ака-

демии. В 1975-м у нас была свадьба, и на службу мы поехали уже вместе. Дочери, их у меня две, росли на Севере, хоть и родились обе в Ленинграде (жена уезжала рожать сюда) и очень тепло вспоминают детство – атмосферу, отношения между людьми. Старшая закончила педагогический университет, младшая – юридическую академию. Обе замужем, у меня две внучки – 17-ти и 14-ти лет.

Я очень благодарен жене, мы вместе столько лет!.. Много чего преодолели за долгие годы, но жили и решали все дружно. По профессии она воспитатель, но на военной службе рабочих мест не выбирают. Отучилась на кадровика и работала в воинской части, потом в исследовательском центре травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена – тоже в кадрах.

– Как вы оказались в институте имени Г.И. Турнера?

– Не вдруг. В 2000 году, когда мы вернулись и стали жить в Пушкине, на работу врачом-методистом меня взял директор Института скорой помощи имени Джанелидзе Сергей Федорович Багненко (ныне ректор 1-го Санкт-Петербургского государственного медицинского университета, академик РАН. – Ред.). Позже предложили должность начальника отдела кадров. А в 2006-м пригласил на работу Алексей Георгиевич Баиндурашвили, я с радостью согласился.

– Старожилы вспоминают, что «нулевые» были непростыми для института Турнера?

– Вопрос вообще стоял о закрытии института – такая была разруха! Алексей Георгиевич, надо отдать ему должное, не начал ремонт со своего кабинета, а начал с пищеблока, палат. Сплотил вокруг себя друзей-благотворителей, собирали деньги. Потом направил президенту просьбу помочь достроить лечебный корпус. Когда «машина» завелась, поехали дальше...

Тогда было чуть больше 300 человек, а сейчас почти 1200 сотрудников. Не было такого количества отделений и не было КДЦ на Лахтинской...

– Представляю, насколько непростая работа возглавляемой вами службы при таком количестве сотрудников!..

– Вы правы. Работы у нас хватает. Для меня как руководителя очень важно, чтобы коллектив был командой единомышленников. Службы обеспечения, например, нельзя считать второстепенными службами. Вот если закрыть пищеблок или отдел кадров, или бухгалтерию, например, то работа встанет. Командные игроки не работают на себя – они бьются за общее дело. Мне кажется, мы сообща смогли добиться такого командного духа! А жизнь всегда подбрасывает новые задачи. Над ними и поработаем!..

«Уважаемый

Владимир Александрович!
У Вас до 100 лет еще есть время,
чтобы привыкнуть к своим 70-ти!
Будьте здоровы и счастливы!..»

Беседовала Светлана Вилинская





Более 350 ведущих специалистов травматологов-ортопедов собрались на «Турнеровских чтениях» в 2021 году

7–8 октября состоялась ежегодная научно-практическая конференция «Турнеровские чтения», посвященная актуальным вопросам травматологии и ортопедии детского возраста. На конференцию приехали более чем 255 ведущих специалистов из 49 городов Российской Федерации и стран ближнего зарубежья: Казахстана, Белоруссии, Узбекистана и Таджикистана. Более 100 специалистов присоединились к участию в формате онлайн.

Мероприятие проходило при поддержке: Министерства здравоохранения Российской Федерации, комитета по здравоохранению правительства Санкт-Петербурга, Ассоциации травматологов-ортопедов России, Ассоциации детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга, Российской академии наук.

С 1986 года ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И.Турнера» Минздрава России является организатором ежегодных научно-практических конференций, посвященных актуальным вопросам травматологии и ортопедии детского возраста, которые собирают специалистов со всех регионов России. С 2019 года формат ежегодных научно-практических конференций детских травматологов-ортопедов был трансформирован в конференцию «Турнеровские чтения».

В приветственных словах **Сергей Валентинович Виссарионов** – директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Минздрава России, д. м. н., профессор, член-корреспондент РАН – отметил, что в последние годы вопросы диагностики, консервативного и хирургического лечения пациентов детского возраста с патологиями опорно-двигательного аппарата становятся все более важными и актуальными.

«Я очень рад, что сегодня руководители всех национальных медицинских исследовательских центров по профилю травматологии-ортопедии присутствуют на Турнеровских чтениях. В ходе проведения этой конференции будут рассматриваться вопросы лечения взрослых пациентов с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Это еще одно важное и актуальное направление, которое нам хотелось бы поднять и развить на этих Турнеровских чтениях. Мы бы хотели увидеть и оценить результаты лечения взрослых пациентов с ортопедической патологией, которые были прооперированы в детском возрасте. Это позволит нам несколько пересмотреть и оценить наши взгляды и подходы в консервативном лечении или хирургическом вмешательстве данной категории больных и вместе с коллегами выстроить преимущество в лечении пациентов как детского,



так взрослого возраста по вопросам травматологического профиля и ортопедического направления. Все это обеспечит возможность организации системы диспансерного наблюдения, системы диагностики, консервативного, а также хирургического лечения начиная с первого года жизни ребенка, учитывая подростковый возраст и включая пожилой возрастной период. Основная цель этой научной конференции – создание единой системы специализированной медицинской помощи детям с повреждениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата на всей территории Российской Федерации».

Торжественным и праздничным вступлением на конференции стало действительно знаковое и важное событие в истории национального центра – 50-летие трудовой деятельности в стенах нашего учреждения президента НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера, д. м. н., профессора, академика РАН, заслуженного врача РФ Алексея Георгиевича Баиндурашвили.

50 лет назад Алексей Георгиевич пришел в Научно-исследовательский детский ортопедический институт имени Г.И. Турнера, и на протяжении всего этого времени он связал свою жизнь, все свои знания, умения и сейчас уже опыт профессиональной деятельности с нашим учреждением. Гостям представили фильм, посвященный Алексею Георгиевичу.

Алексей Георгиевич Баиндурашвили:

«Для меня этот фильм был сюрпризом, спасибо большое. Я горжусь тем, что являюсь турнеровцем, и все, что было сделано, получилось благодаря всем

сотрудникам, которые работают в центре, начиная от водителя, повара и санитарки, заканчивая хирургами и профессорами, которые есть. Все сделано совместными усилиями. Я хочу сказать всем сердечно спасибо. А если говорить о 50-летней цифре, то говорят, что для мужчины важен не возраст, а срок годности. Это очень важно, чтобы человек чувствовал себя хорошо, тогда он и работает хорошо. Спасибо, уважаемые коллеги, что вы пришли, что вы есть и вместе творите чудеса».

К поздравлениям присоединился директор НМИЦ ТО имени Н.Н. Приорова д. м. н., профессор **Александр Владимирович Губин:**

«В фильме Алексей Георгиевич сказал самые важные слова – детский травматолог-ортопед должен быть очень добрым. И мне кажется, что Алексей Георгиевич является олицетворением этой доброты и особого отношения как к своим сотрудникам, так и к своим пациентам. Если сейчас посмотреть в зал, то видим все родные, добрые лица, это особенность детских травматологов-ортопедов. От всего коллектива НМИЦ имени Н.Н. Приорова, разрешите поздравить и вручить почетные подарки. Спасибо, Алексей Георгиевич, за ваш вклад, ведь, по сути, вы многие годы возглавляете всю детскую ортопедию и травматологию страны».

В своем поздравительном слове директор НМИЦ ТО имени академика Г.А. Илизарова д. м. н., профессор **Александр Владимирович Бурцев** заметил:

«Уважаемые коллеги, дорогие друзья! Я рад всех приветствовать и поздравить коллектив национального центра имени Г.И. Турнера с открытием «Турнеровских





чений». Отдельно поздравить Алексея Георгиевича с 50-летним юбилеем трудовой деятельности в этом учреждении. В этом году, помимо 100-летия со дня рождения Гавриила Абрамовича Илизарова, мы отмечаем 50-летний юбилей создания Центра имени Г.А. Илизарова. Так вот, трудовой путь Алексея Георгиевича сопоставим с трудовым путем целого учреждения. Пусть символический подарок от центра Илизарова, принесет вам удачу».

После торжественной части открытия конференции «Турнеровские чтения» началась работа пленарного и секционных заседаний.

Врачи травматологи-ортопеды, вертебрологи, неврологи, нейрохирурги, реабилитологи и другие специалисты, которые занимаются диагностикой, лечением и реабилитацией детей с заболеваниями и врожденными пороками развития опорно-двигательной системы, повреждениями костно-мышечной системы и их последствиями, выступили с докладами.

В ходе научной конференции были представлены 87 докладов о новых методиках и современных методах лечения детей с травмами и патологией опорно-двигательного аппарата. Специалисты познакомились с определенными достижениями коллег, эффективными результатами, что будет способствовать широкому внедрению этих технологий в практической работе.

Обсуждали темы:

- Организация помощи детям с повреждениями и заболеваниями костей, мышц и суставов, реконструктивно-восстановительное хирургическое лечение (в том числе высокотехнологичное) и реабилитация детей с врожденными пороками развития позвоночника, верхних и нижних конечностей.
- Консервативное и хирургическое лечение травм и их последствий.
- Хирургическое лечение детей с нейроортопедической патологией и двигательными нарушениями.
- Организация ортопедической и протезной помощи детям с ограниченными возможностями вследствие повреждений, заболеваний и врожденных пороков развития костно-мышечной системы.
- Новые технологии в диагностике, лечении и реабилитации детей с повреждениями, заболеваниями и врожденными пороками развития костно-мышечной системы.

Ведущие врачи со всей страны обсуждали не только практические прикладные моменты, но и говорили о настоящей фундаментальной науке.

Большой интерес вызвали тематические секции с участием врачей смежных специальностей. В формате конференций коллеги привлекли внимание к проблемам, которые также являются важной составляющей в лечении пациентов. Обсуждались возможные варианты решения их на практике.

Участники «Турнеровских чтений» отметили высочайший уровень организации и уровень докладов.

Оксана Германовна Прудникова, д. м. н., нейрохирург высшей категории, вертебролог, заведующая травматолого-ортопедическим отделением № 10 НМИЦ травматологии и ортопедии имени академика Г.А. Илизарова.

– «Я впервые на «Турнеровских чтениях». Конференция и участники впечатляют, было очень интересно. Я врач, хирург взрослых пациентов, но мы говорим о преемственности, ведь заболевания наших пациентов идут из детства. Такие встречи очень полезные. Мы провели встречи, обсудили вопросы и, надеюсь, будем проводить общие исследования».



Александр Вадимович Губин, директор НМИЦ ТО им. Н.Н. Приорова, д. м. н., профессор.

– «В этом году было очень много участников. Такого общения очень не хватало. Важный момент, который обсуждали на «Турнеровских чтениях», – что мы все больше и больше погружаемся в специализированные сложные технологии. Сейчас заметно активнее применяются компьютерные технологии, IT-технологии, 3D-технологии, и по этим темам было много обсуждений и дискуссий. Врачи делились опытом».

Владимир Семёнович Дудкин, заведующий отделением центра детской политравмы Амурской областной детской клинической больницы в г. Благовещенске Амурской области.

– «Я стараюсь быть ежегодно. И в этом году, даже в непростой экономической ситуации, руководство больницы нашло возможность отправить меня на конференцию. Я очень рад общению и обмену опытом с коллегами. Решали интересующие нас вопросы по тактике лечения косолапости и плоскостопия деформации, болезни Пертеса и др. Конференция была наполнена очень полезной информацией с научной точки зрения и практического опыта применения».

Татьяна Юрьевна Затравкина, врач травматолог-ортопед, к. м. н., сотрудник института травматологии, ортопедии, нейрохирургии Саратовского государственного медицинского университета имени Разумовского.

– «Впечатления самые положительные. Высочайший уровень организации, ведущие спикеры со всей страны. Существенная научная составляющая в докладах. Сложные врожденные и приобретенные заболевания нуждаются в таком концептуальном подходе. Для меня встреча с коллегами – это еще и обмен мнениями. Иногда необходимо услышать альтернативное мнение, для того чтобы убедиться в правильном понимании ситуации, оценки сути патологии. Очень была интересна и полезная секция «Лечение детей с ДЦП и нейроортопедическими заболеваниями». Коллеги обратили внимание нас, ортопедов, на проблему боли, нутритивной поддержки, с которыми мы на самом деле много сталкиваемся. В силу своей загруженности не всегда успеваешь сам найти эту информацию, а здесь в концентрированной, правильной, доступной форме ты получаешь всё и, впоследствии, есть возможность применять на практике».

«Турнеровские чтения» собрали большое число участников, что стало поворотным моментом возвращения в формат обсуждений, дискуссий и обмена опытом в личных встречах в кругу профильных специалистов. На конференции присутствовали представители детской и взрослой ортопедии, поднимались вопросы преемственности. Коллеги наметили совместное сотрудничество в общих исследованиях.



В завершение конференции «Турнеровские чтения» были подведены итоги. **Сергей Валентинович Виссарионов** отметил:

«Конференция прошла успешно, было представлено много действительно интересных докладов. Мы надеемся, что новые технологии и методы будут реализованы в ближайшем будущем в практической деятельности».

По традиции, состоялось награждение за лучшие доклады набравших большинство баллов. В этом году решено было увеличить количество награжденных в номинациях 2-го и 3-го места и отметить призами зрительских симпатий еще трех участников.



1-е место

Прудникова Оксана Германовна (г. Курган)

2-е место

Сюндюков Айрат Рашитович (г. Чебоксары)
Виленский Виктор Александрович (г. Санкт-Петербург)

3-е место

Шабалдин Никита Андреевич (г. Кемерово)
Ахмедиев Тохир Махмудович (г. Ташкент, Узбекистан)
Сапоговский Андрей Викторович (г. Санкт-Петербург)

3 приза зрительских симпатий

Тепленький Михаил Павлович (г. Курган)
Деревянко Денис Викторович (г. Новороссийск)
Затравкина Татьяна Юрьевна (г. Саратов)

Коллектив НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера благодарит всех участников и гостей мероприятия. Отдельная благодарность компании СКИФ за подготовку и проведение конференции на высоком техническом уровне.

Текст Светлана Вилинская





ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЗАЩИТОЙ

21 сентября 2021 года на заседании объединенного диссертационного совета при ФГБУ «НМИЦ травматологии и ортопедии имени Р.Р. Вредена» состоялась защита на соискание ученой степени кандидата медицинских наук Сергея Федоровича Баткина, врача травматолога-ортопеда 10-го отделения – клиники артрогрипоза.

Тема диссертации: «Хирургическое лечение детей грудного и преддошкольного возраста с вывихом бедра при амиоплазии». **Научный руководитель – д. м. н. О.Е. Агранович.**

Выражаю огромную признательность президенту НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера академику РАН д. м. н., профессору Алексею Георгиевичу Баиндурашвили, директору НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера, чл.-корр. РАН, д. м. н., профессору Сергею Валентиновичу Виссарионову, Ученому секретарю к. м. н., доценту,

заслуженному врачу РФ Алле Владимировне Овечкиной за предоставленную возможность учиться и заниматься научной работой в нашем прославленном центре.

Искренне благодарю официальных оппонентов: д. м. н. Николая Михайловича Белокрылова и д. м. н. Олега Всеволодовича Кожевникова.

Выражаю благодарность моему научному руководителю д. м. н. Ольге Евгеньевне Агранович за доверие, помощь во всем. Большое спасибо всем коллегам за поддержку.

От всего сердца спасибо моей семье за поддержку и терпение.

Дорогой Сергей Фёдорович, желаем Вам счастья, успехов в лечении маленьких пациентов, достижения новых вершин в науке.

Ученый совет и сотрудники НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера

ПОСВЯЩЕНИЕ В ТУРНЕРОВЦЫ

Начался новый учебный год для ординаторов и аспирантов федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

6 октября 2021 года в актовом зале Центра состоялось, теперь уже ставшее доброй традицией, посвящение в Турнеровцы. Ординаторов, поступивших в этом году, поздравили: президент Центра – Баиндурашвили Алексей Георгиевич, директор – Виссарионов Сергей Валентинович, главный врач – Козырев Александр Сергеевич и руководитель учебно-методического отдела – Долженко Наталья Валентиновна.

Это радостное и волнующее событие для молодых специалистов. Каждого из них ждал новый белоснежный халат с эмблемой Центра. Мероприятие проходило в теплой дружеской

обстановке. Было сказано много добрых напутственных слов.

В этом году на обучение в ординатуру по специальности 31.08.66 «Травматология ортопедия» было принято 10 человек.

На обучение в аспирантуру по направлению подготовки 31.06.01 «Клиническая медицина» – в рамках бюджетных ассигнований федерального бюджета принято 3 человека. Все поступившие в аспирантуру – это бывшие наши выпускники.

Высококвалифицированные и опытные специалисты нашего Центра будут не только обучать ординаторов профессиональному мастерству и знаниям, но и поддерживать их на пути становления в профессии. Уверены, что новые Турнеровцы с гордостью пронесут это звание на своем трудовом пути. Желаем им терпения, трудолюбия и стать настоящими травматологами-ортопедами.

В добрый путь, молодые специалисты!



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ!

18 октября отметила свой красивый юбилей заведующая научной библиотекой нашего Центра Марина Евгеньевна Краснова.

В торжественной обстановке в актовом зале коллектив Центра поздравил Марину Евгеньевну с юбилеем. Руководители Центра в своих поздравлениях отметили ее весомый вклад в работу научной библиотеки и сохранение истории института. Марине Евгеньевне вручили Почетную грамоту учреждения и награду Муниципального образования города Пушкина – медаль «За заслуги» I степени: «За значительный вклад в развитие города Пушкина и за заслуги перед его жителями в сферах общественной жизни».

Юной 17-летней девушкой Марина переступила порог Ленинградского научно-исследовательского детского ортопедического института имени Г.И. Турнера в 1969 году. Училась на вечернем отделении Института культуры, набираясь знаний и опыта, росла профессионально. Именно в коллективе института она нашла свое семейное счастье и стала Красновой. Марина Евгеньевна и Андрей Иванович – замечательная супружеская пара; живут в мире и согласии 46 лет, вырастили двух сыновей.

Научные сотрудники, аспиранты и ординаторы института с благодарностью говорят о Марине Евгеньевне,



ее доброжелательности, готовности прийти на помощь, подсказать нужную информацию.

Марина Евгеньевна заботится не только о пополнении фонда и разнообразии медицинской литературы. У нее всегда много задумок и идей, которые она осуществляет с неистощимой энергией. Так, Марина Евгеньевна собрала колоссальный материал по истории института и его сотрудников, а это первооснова для будущего музея. На протяжении двадцати лет она организовывала в институте персональные выставки членов Союза художников России.

Находясь в научной библиотеке, ощущаешь атмосферу тепла, созданную Мариной Евгеньевной и ее коллегами. Кто-то приходит сюда за необходимой литературой, а кто-то – просто получить мудрый совет.

Марина Евгеньевна, вы добились и успеха, и уважения. Семья, образование, работа, воспитание детей – всё получилось. При этом вы сохранили женскую мягкость и любовь к людям. Пусть ваш бесценный опыт и жизненная мудрость будут востребованы.

Дорогая Марина Евгеньевна! Желаем вам здоровья, оптимизма, семейного благополучия и счастья! А еще бодрости духа, стабильности, позитива, ярких событий и незабываемых впечатлений! Пусть каждый день будет по-своему приятным и особенным!

Администрация и трудовой коллектив НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера

С ЮБИЛЕЕМ!

Ольгу Дмитриевну Ломовцеву поздравляем с юбилеем! От чистого сердца желаем крепкого здоровья, счастья и благополучия!

Живите так, чтоб на лице всегда Улыбка, словно звездочка, сияла! Пускай во всем поддержит Вас семья, Чтоб сердце и душа не унывали! В прекрасный юбилей желаем Вам Такой же дивной, светлой оставаться. Делаем, задачам, Вашим все мечтам – Всему легко и славно получаться!

Коллектив 4-го отделения



Памяти ученого, клинициста, экспериментатора Геннадия Ивановича Гайворонского

8 сентября состоялось торжественное открытие памятной доски выдающегося ученого, клинициста Геннадия Ивановича Гайворонского в честь присвоения его имени экспериментальной лаборатории на базе Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера.

Экспериментальная лаборатория под руководством доктора медицинских наук Геннадия Ивановича Гайворонского была создана в 1980 году на базе вивария. Под руководством Геннадия Ивановича началось изучение метаболизма соединительной ткани при различных нарушениях иннервации, в том числе при сколиотических искривлениях позвоночника. Проводились фундаментальные исследования в области моделирования структурного сколиоза на растущих животных с целью изучения патогенетических основ возникновения сколиотических деформаций позвоночного столба, а также экспериментального обоснования новых способов оперативного лечения врожденного вывиха бедра. Разрабатывались новые методы трансплантации костной ткани, и изучался генез ряда посттравматических осложнений с целью их предупреждения.

Благодаря Геннадию Ивановичу сотрудникам Института им. Г.И. Турнера за многие годы был накоплен ценный опыт экспериментальных исследований.

В 1972 году Геннадий Иванович защитил кандидатскую диссертацию «Клинико-анатомическое обоснование лечения патологического вывиха бедра у детей». Этой исследовательской работой он занимался в течение шести лет. Он автор и исполнитель сложнейшего эксперимента, а разработанным способом он сам проводил операции на тазобедренном суставе. Практическую и научную деятельность Геннадий Иванович успешно сочетал с большой научно-исследовательской работой по проблеме сколиоза. В декабре 1983 года Г.И. Гайворонский успешно защитил докторскую работу «Экспериментальный сколиоз (способы получения, патогенетические основы структуральных изменений позвоночника)». Это исследование впервые в мировой науке позволило определить истинную причину сколи-

оза, механизмы развития патологии и адаптационную направленность характерной сколиотической перестройки позвоночного столба.

В 1989 году Г.И. Гайворонский закончил работу по экспериментальному кифозу и кифосколиозу, которая стала первой подобной работой в мировой практике. На протяжении 1988–1990 годов Геннадий Иванович занимался экспериментальными исследованиями по одной из актуальных проблем травматологии и ортопедии – использованию в эксперименте и клинике деминерализованных костных трансплантатов. Им также разрабатывались вопросы экспериментального обоснования применения искусственных покрытий при дефектах кожи.

Будучи в течение нескольких лет патентоведом, он развил это направление в институте. Был создан уникальный патентный фонд, и научные сотрудники Института им. Г.И. Турнера стали активно заниматься изобретательской деятельностью.

Присутствовавшие на открытии памятной доски директор учреждения, д. м. н., профессор, член-корреспондент РАН, **С.В. Виссарионов** и президент НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера д. м. н., профессор, академик РАН **А.Г. Баиндурашвили** отметили передовую роль экспериментальной лаборатории в проведении исследований *in vivo* широкого спектра.

«У нашей лаборатории славное прошлое, которое заложено нашими учителями и, уверен, перспективное будущее, поскольку здесь работают целеустремленные специалисты, увлеченные научными исследованиями и большим желанием помогать людям. Сегодня разнообразие направлений работы экспериментальной лаборатории помогает развитию фундаментальной научной



деятельности, освоению новых методик хирургической направленности, которые будут являться основой развития практической медицины», – отметил С.В. Виссарионов.

Научный сотрудник **Наталья Борисовна Фомина** работает в лаборатории с самого ее открытия. Она является автором нескольких научных разработок и исследований, а в свое время была помощником первого руководителя – Геннадия Ивановича Гайворонского. Сейчас Наталья Борисовна оказывает всестороннюю поддержку экспериментаторам в проведении исследований и развитии лаборатории.

– Для нас это событие, – отметила Наталья Борисовна, – дань всем тем, кто заложил фундаментальную основу, благодаря чему продолжается научная деятельность нашего Центра, а молодые специалисты будут продолжать дело и развивать науку дальше.

Марина Евгеньевна Краснова в своем выступлении поделилась воспоминаниями о Геннадии Ивановиче: «Это был блестящий учёный, настоящий русский интеллигент. Обладая энциклопедическими знаниями в самых различных областях науки и культуры, никогда никому не отказывал в помощи. Не было такой проблемы и такого раздела знания, в которых бы Геннадий Иванович не имел своей собственной оригинальной и фундаментально обоснованной точки зрения. Те, кто знал и ценил эти качества Геннадия Ивановича, в трудных случаях шли к нему за идеей и за советом».

За более чем сорокалетнюю историю экспериментальной лаборатории при НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г.И. Турнера прошла несколько этапов развития, силами и научными разработками сотрудников превратилась из небольшого вивария в современный исследовательский центр.

Страницы истории Национального центра имени Г.И. Турнера

29 сентября исполнилось бы 163 года со дня рождения Генриха Ивановича Турнера – гениального врача, хирурга-ортопеда, одного из основоположников отечественной ортопедии. Коллектив НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера свято чтит заветы и традиции Генриха Ивановича.

Генрих Иванович Турнер – организатор и руководитель первой в России кафедры и клиники ортопедии Военно-медицинской академии, инициатор первого Общества хирургов-ортопедов, создатель и почетный директор первого в СССР Института восстановления трудоспособности физически дефективных детей. Генрих Турнер одним из первых в России поднял голос в защиту увечного ребенка, указал на необходимость планомерной борьбы государства с детским калечеством и призывал прийти на помощь калеченому ребенку, прежде всего ортопедическим лечением, сочетающимся с воспитанием, образованием и обучением какой-либо профессии.

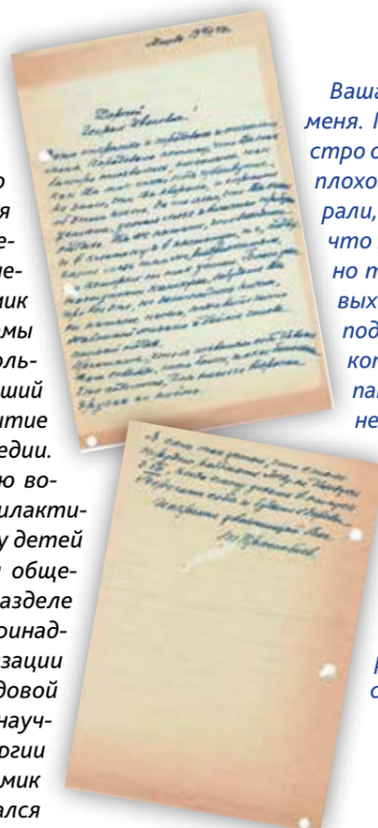
В архивах научной библиотеки бережно хранятся письма, адресованные Г.И. Турнеру. Предлагаем познакомиться с одним из них, а также с его автором – академиком Тимофеем Петровичем Краснобаевым. Авторская орфография и пунктуация сохранены.



Академик Тимофей Петрович Краснобаев (1865–1952)

Академик Тимофей Петрович Краснобаев родился 6 марта 1865 г. в Смоленске в бедной семье парикмахера. После окончания гимназии Тимофей Петрович поступил на медицинский факультет Московского университета. Окончив университет в 1888 г., Краснобаев в течение года

работал экстерном в Смоленской губернской больнице и затем возвратился в Москву. В самом начале 1903 г. Московское городское управление направило Тимофея Петровича в научную командировку в Западную Европу на 6 месяцев для ознакомления с детскими больницами и их хирургическими отделениями, а также для изучения ортопедической хирургии. Академик Краснобаев являлся идеологом системы профилактики вторичных внутрибольничных заболеваний у детей. Наибольший вклад Тимофей Петрович внес в развитие детской травматологии и ортопедии. Более 50 лет он посвятил изучению вопросов диагностики, лечения и профилактики костно-суставного туберкулеза у детей и, бесспорно, является корифеем и общепризнанным авторитетом в этом разделе педиатрии. Тимофею Петровичу принадлежит огромная заслуга в организации рентгенологической службы в рядовой больнице. Он опубликовал около 70 научных работ по вопросам детской хирургии и сделал более 150 докладов. Академик Тимофей Петрович Краснобаев скончался 11 октября 1952 г.



Москва. 18.06.1940 г.

Дорогой Генрих Иванович!

Ваша открытка и порадовала и опечалила меня. Порадовала потому, что Вы так быстро отозвались, опечалила, так как Вы так плохо себя чувствуете. Не знаю, чем вы хворали, и спросить об этом некогда. Зато ясно, что Вы очень устали, устал мозг и властно требует отдыха. Вы же пишете, что выходные и в клинику и в институт, т.е., подвергаете мозг...??? раздражениям, при которых он так устал. Благо уже наступают каникулы, забудьте Вы про все это, не занимайтесь ничем, не пишите писем, поживите чисто животной жизнью и дайте голове лишний отдых.

Простите, что я позволяю себе давать Вам советы, тем более, такие банальные, что поделаться, для нашего возраста других не найти.

Я сам так устал, что стало трудно работать. Жду не дожусь 3. VII, когда смогу уехать в отпуск.

Берегите себя и будьте здоровы.

Искренне уважающий Вас.
Т. Краснобаев

Диспансеризация детей-спортсменов

Как теперь проходит диспансеризация юных спортсменов и почему нельзя предоставлять фальсифицированные справки о прохождении медосмотра, рассказывает Дарья Юрьевна Алексеева, к. м. н., кардиолог, врач ультразвуковой диагностики НМИЦ травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера.

– Что такое спортивная диспансеризация и обязательно ли ее проходить детям, занимающимся в спортивных секциях?

– Поскольку организм юного спортсмена находится в процессе формирования, то физические нагрузки могут принести ему как пользу, так и вред при злоупотреблении возможностями здоровья. Прохождение медосмотра особо показано ученикам спортивных школ и ребятам, посещающим спортивные секции, а кроме того, закреплено в приказе Министерства здравоохранения РФ № 1144н. Поэтому необходимость ежегодной диспансеризации детей-спортсменов не подлежит никаким сомнениям.

В нашем консультативно-диагностическом центре НМИЦ имени Г. И. Турнера на Лахтинской улице разработана и внедрена целая программа для спортивной диспансеризации детей, которую ведут более десятка высококвалифицированных врачей экспертного класса. Следует отметить, что наш центр это государственное учреждение федерального уровня, где осуществляется многопрофильный и полифункциональный подход к каждому пациенту.

– Что входит в программу диспансеризации?

– Программы спортивной диспансеризации предусматривают осмотр основными и узкопрофильными специалистами, которые по его итогам выдают заключение о физическом состоянии пациента и заключение спортивного врача о допуске к тренировочно-соревновательному процессу. Зачастую родители стоят на распутье, в какой спорт отдать ребенка. После прохождения медицинского осмотра спортивный врач может дать рекомендацию по



видам спорта, который будет наиболее подходящим для юного спортсмена.

– Все ли дети, занимающиеся спортом, должны проходить ежегодное медицинское обследование? Не каждый же проводит интенсивные тренировки, готовя себя к олимпийскому пьедесталу.

– Безусловно, у всех детей разные спортивные амбиции, физические возможности и группы здоровья. Именно поэтому заключение врачей является важнейшим фактором для определения объема и вида нагрузок тренерами. Регулярная диспансеризация – это в первую очередь вопрос ответственности родителей за своего дитя.

Серьезное хроническое заболевание может развиться, даже если ребенок два раза в неделю ходит на секцию по баскетболу «для здоровья» – просто, потому что нагрузки на организм несоизмеримы с его физическим развитием и группой здоровья.

– Дети, которые занимаются танцами, балетом? Это тоже дети, занимающиеся спортом?

– Безусловно, это относится к высокоинтенсивной физической активности и спорту, в том числе. Так, наш центр поддерживает многолетнее сотрудничество с Академией русского балета имени А.Я. Вагановой.

– Очевидно, поэтому нельзя предоставлять фальсифицированные справки о прохождении медосмотра?

– Да, медицинское заключение может не соответствовать фактическому состоянию здоровья, а это чревато самыми серьезными последствиями. Поэтому рекомендация у меня как практикующего врача-кардиолога только одна – полное ежегодное обследование у профессионалов, работающих на современном оборудовании. Помимо вышесказанного хотелось бы подчеркнуть: особое внимание следует уделять детям в пубертатном, так называемом переходном подростковом, периоде в связи с психическими и физиологическими изменениями. Это связано с гормональной перестройкой, активным ростом, что приводит к изменению ряда систем, в том числе и сердечно-сосудистой.

– Получается, что кардиологический скрининг – одно из важнейших направлений спортивной диспансеризации?

– Совершенно верно. Вот, например, спортивная медицина как термин сейчас в России есть, а спортивной кардиологии нет. Мы с коллегами НМИЦ имени Г.И. Турнера, где я работаю, хотим возродить и усовершенствовать те традиции в медицинской практике с учетом современных реалий. Это важно и для профилактики синдрома внезапной смерти у детей, занимающихся спортом, и для формирования регистра спортсменов с сердечно-сосудистыми заболеваниями, и для создания научно-методических пособий по данной теме.

– Как попасть к вам на прием?

– Мы принимаем по предварительной записи с 9:00 до 21:00 с понедельника по субботу включительно по адресу: Санкт-Петербург, ул. Лахтинская, дом 12. Для удобства детей и родителей выделен специальный день для диспансеризации юных спортсменов.

Нам доверяют самое ценное – заботу о здоровье своих детей!

Беседовала Наталья Капцова

История семьи из Москвы: Если кто-то на Земле и умеет творить чудеса, то это врачи центра имени Г.И. Турнера

Наша дочь Валентина (2018 г.) родилась с деформацией пальцев рук, сложным диагнозом – полисиндактилия обеих кистей. Это наследственная патология – почти у всех членов нашей семьи, включая меня, есть та или иная деформация пальцев рук и ног. Однако самая тяжелая форма болезни была у Вали. На левой руке были сращены до средней фаланги 3-й и 4-й пальцы. При этом 4-й палец был согнут под углом 90 градусов, а внутри него были две косточки. С правой рукой ситуация была еще хуже: те же дефекты, но кроме этого и оба пальца были согнуты под углом, образуя между собой положение «крест-накрест».

Мы проживаем в Москве. Врачи-ортопеды нам сразу советовали обратиться в Санкт-Петербург в Центр детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера, но мы решили сначала пройти лечение в Москве, где были сделаны 2 не очень удачные операции.

Тогда мы приняли решение поехать в детский ортопедический центр Турнера. Проводил консультацию руководитель отделения реконструктивной микрохирургии и хирургии кисти Национального центра детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера Сергей Иванович Голяна. Уже в первую минуту он поразил меня своим деликатным подходом, теплым и душевным отношением. Он всё объяснил подробно и доступно ответил на все интересующие вопросы. Не

теряя времени, мы подали документы на квоту и в порядке очереди попали в НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера.

Прооперировали нас в марте месяце. В Центре провели следующие хирургические вмешательства: остеотомия 3-го пальца, удаление второго луча пальца правой кисти (этот вид коррекции нам предложили только здесь).

Наша ситуация действительно очень сложная, и после операции понадобилась длительная и непростая реабилитация. Все врачи отделения боролись за результат на протяжении более 3 недель.

Хочется выразить отдельную благодарность Татьяне Ивановне Тихоненко, которая приезжала к нам даже в выходные дни. Болеть с такой заботой и вниманием было не так страшно!

После выписки мы отправились в Москву, где продолжили делать перевязки, а также провели плановое удаление металлоконструкции. Прошли этот непростой путь под чутким руководством Татьяны Ивановны. В настоящее время наша дочь никаких ограничений из-за руки не испытывает, со всеми делами справляется сама.

Отдельно хочу сказать про условия. Если не учитывать, какова наша цель нахождения, можно с уверенностью заявить, что мы были в санатории. Двухместные палаты, большой и уютный коридор с огромным телевизором, хорошее питание.



Весь персонал, работающий на отделении у Сергея Ивановича Голяна, – добрые, тактичные и чуткие специалисты с большой буквы, каждый из них профессионал в своем деле.

Низкий поклон всем докторам и персоналу Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г.И. Турнера! Желаем вам крепкого здоровья! Спасибо вам огромное за то, что вы есть!

С уважением
и безмерной благодарностью,
семья Бетиных.
г. Москва