

BECTHIK

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

Mer gapun geman pagocone glussenua



УЧЕНЫЙ СОВЕТ. ЗАДАЧИ – 2025

24 января 2025 года состоялось заседание Ученого совета НМИЦ детской травматологии и ортопедии. С докладом выступил директор Центра д. м. н., профессор, чл.-корр. РАН Сергей Валентинович Виссарионов.

В ходе выступления Сергей Валентинович отметил ключевые достижения научной и клинической деятельности и рассказал о конкретных планах и задачах по развитию Центра на 2025 год. В частности, был сделан акцент на задачах НМИЦ по развитию международного сотрудничества с учреждениями стран Содружества независимых государств: «Важно увеличить объемы оказания специализированной медицинской помощи детям стран СНГ. Начать работу по сбору статистических данных и анализу заболеваний и травм костно-мышечной системы у детей стран СНГ. В этом году мы обязательно продолжим выездные образовательные мероприятия по актуальным вопросам детской ортопедии в странах СНГ».

Директор отметил, что в этом году намечено: организовать лабораторию

синтеза хрящевой ткани на базе лаборатории экспериментальной травматологии и ортопедии им. Г. И. Гайворонского и внедрить использование клеточных продуктов у пациентов детского возраста с дефектами

хрящевой ткани.

В планах на 2025 год — создать базу данных детей с врожденной косолапостью, дисплазией тазобедренного сустава и осуществить разработку и внедрение хирургических технологий лечения пациентов с патологией тазобедренного сустава с применением компьютерного моделирования, прототипирования и аддитивных процессов.

Сергей Валентинович подчеркнул, что важно организовать работу по формированию аналитического анализа данных электронной истории болезни, увеличить объемы оказания восстановительного ле-

чения детей в стационаре и амбулаторно, завершить строительство 10 и 11 операционных, организовать травматологический пункт в структуре КДО.

В этом году также продолжится работа Совета молодых ученых с проведением научных и образовательных мероприятий.

Запланировано оформление материала к изданию национального руководства по детской ортопедии, а также издание книги детских рисунков – достопримечательности Санкт-Петербурга и сборника стихов и прозы Г. И. Турнера.

Ежегодная научно-практическая конференция, посвященная актуальным вопросам травматологии и ортопедии детского возраста, «Турнеровские чтения» пройдет 2–3 октября в Санкт-Петербурге и будет приурочена к 135-летию со дня основания нашего Центра.







РАСТУЩИЙ ЭНДОПРОТЕЗ С МАГНИТНЫМ МЕХАНИЗМОМ УДЛИНЕНИЯ

В НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера хирурги провели уникальную операцию: при поддержке фонда «Круг добра» ребенку был успешно имплантирован отечественный эндопротез с магнитным механизмом удлинения.

Данная операция – результат масштабного междисциплинарного сотрудничества российских ученых и медицинских специалистов, а также стратегически важного решения Минздрава России о необходимости импортозамещения в сфере высокотехнологичной медицинской помощи.

Инновационный эндопротез был разработан специалистами НИИ бионики и персонифицированной медицины Самарского государственного медицинского университета. Наш Центр осуществлял научное кураторство разработки, определяя ключевые технические требования к конструкции протеза.



письма бойцам сво

Маленькие пациенты Национального центра имени Г. И. Турнера написали трогательные письма бойцам СВО, проходящим лечение в клинике травматологии и ортопедии Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова. Сотрудники Центра передали рисунки и письма ребят со словами поддержки, пожеланиями скорейшего выздоровления.

Солдаты, читая теплые пожелания, понимали, что их путь пройден не зря. В ответ они передали ребятам горячий привет и душевное спасибо.

Цифра номера

1890 -

год основания

Приюта для детей калек и паралитиков на Лахтинской, д. 12

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ АЛЛУ ВЛАДИМИРОВНУ ОВЕЧКИНУ

20 января 2025 года администрация и коллеги НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера сердечно поздравляли с 80-летним юбилеем к. м. н., доцента, заслуженного врача РФ Аллу Владимировну Овечкину – ученого, врача и педагога.



Алла Владимировна Овечкина родилась 20 января 1945 года в Ленинграде. Отец, Владимир Федорович Гусев, был военным инженером. Мать, Валентина Григорьевна Гусева, работала участковым педиатром.

В 1968 г. Алла Владимировна окончила Ленинградский педиатрический медицинский институт и по распределению работала участковым врачом в 39-й детской поликлинике г. Ленинграда по 1971 г. С 1971 по 1973 г. обучалась в клинической ординатуре Научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г. И. Турнера, после окончания которой осталась работать в институте.

Вся лечебная и научная деятельность А. В. Овечкиной тесно связана с институтом детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера, работе в котором она посвятила более 50 лет своей жизни. В 1982-м она успешно защитила кандидатскую диссертацию по теме «Этапные коррекции сколиотической деформации позвоночника дистрактором (клинико-экспериментальное исследование)» и продолжила научно-клинические исследования по профилактике и консервативному лечению детей с патологией позвоночника. С 1988 года А. В. Овечкина работает ученым секретарем научно-исследовательского детского ортопедического института им. Г. И. Турнера. Безграничная энергия и трудолюбие, желание выполнить свою работу безукоризненно позволили ей стать незаменимым помощником директоров: профессоров П. Я. Фищенко, В. М. Демьянова, Н. А. Овсянкина, Е. С. Тихоненкова, В. Л. Андрианова, Ю. И. Поздникина и академика РАН А. Г. Баиндурашвили, чл.-корр. РАН С. В. Виссарионова.

Много лет Алла Владимировна является куратором-консультантом школы-интерната для детей со сколиозом, где ежегодно консультирует более 300 пациентов в возрасте от 7 до 16 лет. С 1994 года она владеет смежными специальностями – мануальной терапией и остеопатией, бережно применяет их, прекрасно зная динамику рентгенологической картины растущего ребенка, особенности лечебной гимнастики и физиотерапии при широком круге ортопедических заболеваний и при последствиях повреждений костно-мышечной системы у детей.

Ежегодно Алла Владимировна редактирует около 100 научных публикаций сотрудников, в том числе по научно-исследовательским работам в рамках выполнения государственного задания. Участвовала в подготовке и издании научных работ Центра. Является автором более 150 публикаций и трех монографий.

Алла Владимировна как опытный наставник ежегодно рассматривает материалы, связанные с защитой диссертаций и присвоением ученых степеней и званий. Благодаря ее кропотливому труду, знаниям и опыту в Центре все сотрудники, ординаторы и аспиранты, заявившие себя на защиты, проходят их успешно. Ученый совет института единогласно избрал Аллу Владимировну Почетным доктором института им. Г. И. Турнера, с вручением диплома, медали и мантии.

Доцент Овечкина Алла Владимировна – прекрасный лектор. Ее занятия с клиническими ординаторами, врачами – травматологами-ортопедами и аспирантами, рассказы об истории Центра, лекции об особенностях диагностики и лечения заболеваний позвоночника пользуются неизменным успехом. Лично участвует в организации и проведении ежегодных местных, всероссийских и международных научно-практических конференций.

Научные и организационные достижения Аллы Владимировны Овечкиной по заслугам оценены Правительством, Министерством здравоохранения России, руководством института и коллегами. Ей присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации», она награждена нагрудным знаком «Отличнику здравоохранения», медалью «За заслуги перед отечественным здравоохранением», почетным знаком «За заслуги перед Санкт-Петербургом», медалью



H. A. Семашко, многочисленными грамотами и благодарностями.

Аллу Владимировну отличают преданность своей профессии, добросовестность, ответственность. Ее авторитет и трудолюбие вдохновляют сотрудников Центра на новые достижения. Алла Владимировна любит живопись, литературу, музыку и ценит красоту во всем, что ее окружает. Всегда чуткая, внимательная и отзывчивая.

Глубокоуважаемая Алла Владимировна! Поздравляем Вас с юбилеем и желаем крепкого здоровья, долгих лет жизни и благополучия! Быть такой же красивой и жизнерадостной.

Коллектив НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера





ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ИНИЦИАТИВЫ НМИЦ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА НА 2025 ГОД

Образовательная деятельность НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера Минздрава России – один из ключевых приоритетов развития в 2025 году. НМИЦ имени Г. И. Турнера стремится создать уникальную образовательную экосистему, в которой врачи будут получать доступ к самым актуальным знаниям и навыкам, что позволит обеспечить высокое качество медицинской помощи для детей всей территории России.

Руководитель учебного отдела НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера Наталья Валентиновна Долженко рассказывает о приоритетах



развития образовательной деятельности Центра в 2025 году.

– Мы сохраним подготовку кадров высшей квалификации с учетом федеральных образовательных стандартов и федеральных требований, продолжая внедрять в образовательный процесс инновационные технологии. Наша ключевая цель – не просто передать знания, а сформировать у молодых специалистов клиническое мышление, способность быстро адаптироваться к современным вызовам медицины. Продолжим повышать квалификацию профессорско-преподавательского состава вузов России.

Важной частью дополнительного профессионального образования станет акцент

на междисциплинарном подходе в лечении детей с травмами и повреждениями опорно-двигательного аппарата. Специалисты различных областей медицины, включая хирургию, анестезиологию и реаниматологию, восстановительную медицину и реабилитацию, зная акценты травматолого-ортопедической патологии у детей, смогут комплексно подойти к лечению и восстановлению маленького гражданина. Это позволит не только улучшить исходы лечения, но и в короткие сроки социализировать ребенка.

Кроме того, в 2025 году предусмотрено внедрение и развитие новых технологий, таких как телемедицина и искусственный интеллект, для улучшения диагностики и мониторинга состояния пациентов. Это даст возможность врачам более оперативно реагировать на изменения в здоровье детей и предоставлять квалифицированную помощь на расстоянии. Специализированное обучение и повышение квалификации с учетом внедрения новых технологий в медицине, разработка программ, ориентированных на междисциплинарное со-



трудничество, и реализация этих программ, помогут врачам различных специальностей углубить свои знания в области детской травматологии и ортопедии и научиться эффективно взаимодействовать с коллегами из смежных областей. Это, в свою очередь, будет способствовать командной работе специалистов, которая позволит более целостно справляться со сложными клиническими случаями.

Особое внимание в 2025 году будет уделено международному компоненту – планируем запустить образовательные программы с клиниками Беларуси, Казахстана и расширить обмен специалистами.

Наш Центр – это не просто медицинское учреждение, это настоящая научная школа, которая формирует будущее детской ортопедии.

ПРАЗДНИК ДОСТИЖЕНИЙ: ГОДОВОЕ СОБРАНИЕ

25 декабря 2024 года в Национальном медицинском исследовательском центре детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера состоялось торжественное собрание, посвященное подведению итогов уходящего года.

Открывая мероприятие, директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера Минздрава России, член-корреспондент РАН, профессор, д. м. н. Сергей Валентинович Виссарионов, подчеркнув важность гражданской позиции и единства в деле развития страны и отечественного здравоохранения, обозначил самые знаковые достижения Центра в 2024 году. С гордостью могу отметить, что в этом году мы выполнили рекордное за 15 лет количество высокотехнологичных операций – 4360! Это результат слаженной работы всего коллектива, и я благодарю каждого из вас за самоотверженный труд! Мы увеличили объемы специализированной медицинской помощи в полтора раза, в сравнении с прошлым годом.

Сергей Валентинович вручил благодарственные письма от министра здравоохранения Республики Саха (Якутия) Лены Николаевны Афанасьевой сотрудникам, которые принимали активное участие в выездах в арктические регионы: травматологу-ортопеду Илье Владимировичу Орловскому и травматологу-ортопеду Махмуду Станиславовичу Позновичу.



Владимир Александрович Маслов, заслуженный врач РФ, начальник управления кадров, торжественно зачитал приказ министра здравоохранения Российской Федерации Михаила Альбертовича Мурашко о награждении сотрудников Центра медалью имени Н. А. Семашко «За заслуги в области здравоохранения».

Высокой награды были удостоены: Наталья Владимировна Таболина, медицинская сестра палатная травмато-лого-ортопедического отделения № 10, Елена Петровна Банная, начальник отдела кадров Управления кадров, противодействия коррупции, взаимодействия с органами государственной власти и организационного обеспечения.



Новое корпоративное направление – участие сотрудников в забегах. Эта инициатива, направленная на укрепление здоровья, сплочение коллектива и пропаганду здорового образа жизни, была реализована при поддержке депутата Законодательного собрания Санкт-Петербурга, руководителя фракции «Новые люди», президента Федерации легкой атлетики Санкт-Петербурга Дмитрия Геннадьевича Павлова. На торжественном собрании были отмечены сотрудники, принимавшие самое активное участие в легкоатлетических забегах. Они получили медали атлетов и памятные подарки.

К поздравлениям присоединились почетные гости торжества:

Начальник Первого пограничного кадетского корпуса ФСБ России им. Героя Советского Союза генерала армии В. А. Матросова генерал-майор юстиции, доктор юридических наук, профессор Вячеслав Вячеславович Бараненков. Он отметил особую значимость работы Центра, ведь каждый пациент — это спасенная детская судьба, это радость и надежда для всей семьи.

Помощник депутата Законодательного собрания Санкт-Петербурга от 52 территории Приморского района Марины Анатольевны Шишкиной – Кристина Витальевна Черемных передала поздравления от депутата и от себя лично, высоко оценив достижения Центра, и пожелала коллективу дальнейших успехов.

Заместитель главы муниципального образования город Пушкин Александр Николаевич Ратиев отметил особую миссию сотрудников Центра, которые дарят детям самый дорогой подарок – здоровье. Он поблагодарил коллектив за самоотверженный труд и пожелал новых успехов.

Торжество, наполненное теплотой и искренностью, стало ярким событием



в жизни Центра. Праздничное настроение собравшимся с первых минут подарил фильм «Мы молодцы-2024», в котором сотрудники Центра рассказали о своих главных достижениях и победах уходящего года.

Многие сотрудники были отмечены наградами, грамотами, благодарностями и подарками. Ярким подарком для всех стали незабываемые номера и песни в исполнении артистов культурно-досугового центра «София».



Владимир Александрович Маслов от всей души поблагодарил оркестр Первого пограничного кадетского корпуса ФСБ России имени Героя Советского Союза генерала армии В. А. Матросова и его художественного руководителя и дирижера Петра Олеговича Герасимова за создание праздничной атмосферы и прекрасное музыкальное сопровождение.

Каждая награда, каждое поздравление — это признание профессионализма и самоотверженности коллектива Центра. Впереди новые вызовы, новые научные горизонты и, самое главное, — возможность помогать детям.



Смотрите фильм «Мы молодцы-2024»

ВЫСТАВКА ДЕТСКИХ РИСУНКОВ

В холле нашего Центра проходит выставка детских рисунков «Новогодний калейдоскоп». Работы представили учащиеся художественного отделения Царскосельской гимназии искусств имени А. А. Ахматовой под руководством преподавателей Елены Владимировны Абаровой и Валерия Владимировича Орлова.



Для поддержки маленьких пациентов юные художники выбрали самые радостные и яркие краски. Сюжетами стали зимние забавы, сказочные герои, натюрморты, портреты любимых мам, великолепные царскосельские пейзажи и многое другое, близкое сердцу, для поднятия настроения. Рисунки выполнены в разных техниках – гуашь, пастель и акварель. Участники выставки: А. Анисимова, А. Байманова, М. Банникова, М. Белинец, А. Брушкевич, М. Генат, Е. Герасимова, А. Горбачевская, К. Иванова, А. Иванченко, Д. Евлампиева, Е. Журавлев, А. Журавлева, А. Королева, А. Корнильева, А. Кунина, В. Кушнир, Е. Матренина, Е. Мурашова, В. Мурзина, Л. Некрашенко, К. Новикова, В. Орехов, М. Петрова, Т. Пыжьянова, Е. Плотников, А. Плудовская, А. Проданюк, Е. Прудник, Е. Смилян, Е. Соболева, С. Сокол, С. Спориш, Л. Яковлевайте.

Елена Владимировна передала добрые пожелания: «Мы надеемся, что выставка внесет разнообразие в будни, вдохновит ребят к творчеству и придаст им уверенность в завтрашнем



дне. Желаем всем мирного неба и скорейшего выздоровления!».

Пациенты, родители и сотрудники благодарны юным художникам за чудесные рисунки и добрые пожелания.

ЗНАТОКИ В БЕЛЫХ ХАЛАТАХ

17 января 2025 г. в НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера прошел необычный экзамен – ординаторы первого года обучения проверили свои знания в интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?».

Вместо привычных билетов и конспектов – черный ящик, волчок и каверзные вопросы от опытных специалистов Центра. В напряженной борьбе команда знатоков в белых халатах одержала уверенную победу над командой профессионалов со счетом 6:1.





Ординаторы продемонстрировали глубокие знания в области травматологии и ортопедии и умение работать в команде, быстро принимать решения и мыслить нестандартно. Все ординаторы получили высокие оценки – «отлично» и «хорошо». По решению жюри лучшим игроком команды была признана Юлия Олеговна Жукова.

Проведение экзамена в игровой форме – это часть уникальной образовательной программы Центра им. Турнера, направленной на развитие не только профессиональных навыков, но и творческого потенциала ординаторов.

Поздравляем ординаторов с победой!

РЕЗУЛЬТАТЫ КЛИНИЧЕСКОЙ РАБОТЫ ЦЕНТРА В 2024 ГОДУ

Центр оказывает специализированную, в том числе высокотехнологичную, медицинскую помощь по Программе государственных гарантий пациентам в возрасте до 18 лет по следующим профилям: травматология и ортопедия, нейрохирургия, челюстно-лицевая хирургия, хирургия (комбустиология), детская хирургия, хирургия, педиатрия, неврология, ревматология.

На базе круглосуточного стационара активно функционируют два федеральных центра: Федеральный центр детской травматологии и Федеральный детский центр повреждений позвоночника и спинного мозга

2024 год без преувеличения можно назвать выдающимся с точки зрения лечебной работы Центра. Интенсивность госпитализации в круглосуточный стационар была на высоком уровне в течение всего рабочего года. Благодаря слаженной работе коллектива, высокому профессионализму сотрудников всех отделений удалось достигнуть значительных результатов в выполнении планового задания по оказанию специализированной, в том числе, высокотехнологичной медицинской помощи.

Фактическое исполнение распределенных объемов предоставления медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования и соответствующих им объемов финансового обеспечения в Центре в 2024 году составило 3463 госпитализации. Из них 2046 случаев госпитализации осуществлено по перечню видов ВМП, включенных в базовую программу ОМС. Значительные показатели были достигнуты и в выполнении планового задания по высокотехнологичной медицинской помощи по перечню видов, не включенных в базовую программу ОМС: 4360 госпитализаций. Это рекордный показатель для круглосуточного стационара





Центра. Стационарное лечение на платной основе в Центре получили 778 пациентов, из них 162 человека в условиях дневного стационара.

Бесперебойное функционирование подразделений Центра, без которых невозможна лечебная деятельность, и профессионализм сотрудников являются залогом выполнения любых поставленных задач. Это работа приемного отделения, рентгеновского отделения, отделений ультразвуковой диагностики и функциональной диагностики, клинико-диагностической лаборатории, аптеки, центрального стерилизационного отделения.

Материально-техническое обеспечение медицинской деятельности Центра осуществлялось в условиях активного сотрудничества с производителями медицинских изделий и медикаментов на территории РФ. По многим направлениям достигнут внушительный прогресс. Многое еще предстоит сделать. Несмотря на все сложности, общий уровень обеспеченности Центра качественными расходными материалами и медикаментами достаточный.

В 2024 году осуществлялись организационные мероприятия, направленные





Продолжается активная работа Центра, связанная с оказанием экстренной и неотложной медицинской помощи в круглосуточном стационаре Центра. Осуществляется взаимодействие с медицинскими учреждениями всех субъектов РФ. Особую, значимую роль в этих процессах занимает консультативная работа с применением телемедицинских технологий. За прошедший год в Центр из лечебных учреждений субъектов Российской Федерации были переведены более 100 пациентов с тяжелыми сочетанными повреждениями опорно-двигательного аппарата для хирургического лечения в неотложной форме.

Количество посещений консультативных подразделений Центра в 2024 году составило 49152.

Активно предпринимались меры по улучшению условий труда и сохранению конкурентных преимуществ Центра. В части кадрового обеспечения, удалось значимо улучшить показатели привлечения медицинского персонала в наш Центр. Слаженный коллектив Центра пополнили: 22 врача-специалиста, 56 медицинских сестер различных специальностей и 5 санитарок

Как и в предыдущие годы за счет целевых субсидий на обновление технической базы Центра закуплено новое медицинское оборудование: система мониторинга пациента во время магнитно-резонансной томографии, стерилизатор паровой,

наркозно-дыхательный аппарат, система лечения ран отрицательным давлением, функциональные кровати. Всего в Центр поступило 113 единиц дорогостоящего медицинского оборудования.

Актуальной для Центра остается проблема разработки и внедрения стандартов лечения на основе клинических рекомендаций по основным профилям медицинской деятельности. Без этого невозможно обеспечить дальнейшее развитие и конкурентоспособность нашего Центра, повысить качество и безопасность медицинской помощи, стандартизировать лечебные алгоритмы, применяющиеся в круглосуточном стационаре.

Несмотря на сложность и насыщенность уходящего года, итоговые результаты клинической работы Центра очень хорошие. Удовлетворенность пациентов работой Центра, качеством полученной медицинской помощи, результатами лечения, заботливым отношением персонала к детям и их родителям, условиями пребывания остаются на неизменно высоком уровне. Крайне актуальными для Центра остаются: совершенствование пациент-ориентированного подхода в организации лечебного процесса, реализация протоколов лечения, основанных на утвержденных клинических рекомендациях, обеспечение комфортных условий пребывания в круглосуточном стационаре, безопасность лечебных процессов. Это неотъемлемые составляющие высококачественной медицинской помощи.

Администрация выражает искреннюю благодарность всему коллективу за проделанную работу!

МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО В СФЕРЕ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ

16 января 2025 года Сергей Валентинович Виссарионов – д. м. н., профессор, член-корр. РАН, директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера, посетил Федеральный центр травматологии, ортопедии и эндопротезирования в городе Чебоксары Чувашской Республики. Визит проходил в рамках долгосрочного сотрудничества между двумя учреждениями.

Сергей Валентинович прибыл в Чебоксары в составе делегации крупных специалистов: Андрей Александрович Корыткин – к. м. н., доцент, главный врач ФГБУ «Новосибирский НИИ травматологии и ортопедии им. Я. Л. Цивьяна», и Рашид Муртузалиевич Тихилов – д. м. н., профессор, член-корр. РАН, директор ФГБУ «НМИЦ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена».

За прошедший год чебоксарский Федеральный центр травматологии выполнил почти 11 тысяч операций. С каждым годом в практике врачей становится всё больше пациентов со сложной патологией, появляется необходимость замены эндопротезов на более усовершенствованные.

В рамках визита Сергей Валентинович Виссарионов принял активное участие

в оперативном лечении пациентов, выступая в роли модератора. В частности, профессор руководил ходом операции 19-летнему пациенту М. из Карачаево-Черкесии с диагнозом: посттравматический грудо-поясничный кифосколиоз. Болезнь Кальве, тяжелая форма. Юноше был выполнен перемонтаж системы транспедикулярной фиксации.

Комментируя работу, Сергей Валентинович подробно остановился на современных тенденциях в травматологии: «Сегодня мы принципиально меняем подход к хирургическим вмешательствам. Все операции, которые мы делаем в последнее время, осуществляются при помощи отечественных металлоконструкций. Технологии у нас отечественные, и наша научная разработка с точки зрения хирур-

гии также реализована с использованием российских металлоконструкций».

С момента основания Федерального центра травматологии, ортопедии и эндопротезирования Сергей Валентинович с коллегами систематически оказывают ему организационно-методическую, научно-образовательную и практическую помощь. В частности, ведущие эксперты НМИЦ им. Г. И. Турнера участвуют в консультировании и хирургическом лечении детей со сложной патологией, повышении квалификации врачей-травматологов-ортопедов, курируют совместные научно-исследовательские проекты и процессы внедрения в практику Центра современных оперативных технологий.

За два дня визита врачи с мировым именем не только прооперировали осо-



бенно тяжелых пациентов, но и проконсультировали ход лечения многих больных из Чувашии и соседних регионов. Визит стал эффективным этапом углубления межрегионального партнерства в сфере травматологии и ортопедии. Совместная работа коллег из разных городов России, несомненно, идет на пользу пациентам.

81-Я ГОДОВЩИНА СО ДНЯ ПОЛНОГО СНЯТИЯ БЛОКАДЫ ЛЕНИНГРАДА

8012 ПОБЕДА!

ЛЕГКОАТЛЕТИЧЕСКИЙ ПРОБЕГ «ПУЛКОВО — ПУШКИН. ЛЕНИНГРАДСКАЯ БИТВА»

19 января 2025 года команда НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера приняла участие в 54-м традиционном легкоатлетическом пробеге «Пулково – Пушкин. Ленинградская битва», посвященном 81-й годовщине со дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.

В этом году команда НМИЦ пополнилась новыми героями. Всего приняло участие в забеге от Национального центра 10 человек. В солнечный зимний день, «Турнеровцы» преодолели дистанции в 2, 5 и 10 километров. Участие в пробеге стало не только спортивным достижением, но и данью памяти героическим защитникам и жителям блокадного Ленинграда.

Участники команды с гордостью пронесли флаг своего Центра, демонстрируя активную жизненную позицию и солидарность с историей города. На старте и финише всех ждала полевая кухня с горячим обедом.

«Мы очень рады были принять участие в этом важном мероприятии, – поделились впечатлениями члены команды. – Отличная погода, позитивная атмосфера и общая цель объединили всех участников. Мы гордимся тем, что смогли внести свой вклад в сохранение памяти о блокаде Ленинграда».

Этот исторический пробег, проводящийся с 1947 года, является одним из старейших в России. Всего в пробеге «Пулково – Пушкин. Ленинградская битва» приняло участие более 2000 человек.

Благодарим беговое сообщество PushkinRun за организацию мероприятия.



«ИНЕИЖ АТОРОГА ЖИЗНИ»

26 января 2025 года сотрудники НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера приняли участие в традиционном зимнем марафоне «Дорога жизни», посвященном 80-летию Победы в Великой Отечественной войне и 81-й годовщине полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.









От Национального центра марафон пробежали Владимир Евгеньевич Басков, руководитель управления по взаимодействию с регионами, и Павел Игоревич Бортулёв, заведующий отделом заболеваний суставов и костной патологии.

Марафон «Дорога жизни» стартовал на берегу Ладожского озера, пролегая по историческому маршруту, который в годы блокады связывал осажденный Ленинград с «Большой землей». Участники могли выбрать одну из трех дистанций: 42,2 км, 5 км и 1 км. Тысячи спортсменов и любителей бега из разных городов и стран собрались на этот пробег, чтобы почтить память защитников и жителей блокадного Ленинграда.

Владимир Евгеньевич Басков: «Этот марафон родился благодаря блокадни-

ку-спортсмену Григорию Ивановичу Колгашкину, который в свой день рождения решил пробежать по Дороге жизни, связывающей Ленинград с Большой землей. Постепенно к нему стали присоединяться другие блокадники и участники войны, и этот забег превратился в ежегодное мероприятие. Для меня участие в этом марафоне имеет особое значение, поскольку мои бабушка, дедушка и отец пережили блокаду. Бабушка была военным врачом в госпитале, а дедушка эвакуировал заводы по Дороге жизни. В прошлом году я впервые принял участие в марафоне».

С каждым годом всё больше людей присоединяются к этому событию, что-бы пройти по легендарному маршруту и сохранить память о тех трагических событиях.

ПАМЯТНОЕ МЕРОПРИЯТИЕ «ДЕТСТВО В БЛОКАДНОМ ГОРОДЕ»

27 января 2025 г. в НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера состоялось памятное мероприятие «Детство в блокадном городе», посвященное значимому событию для всей страны – 81-й годовщине со дня полного снятия блокады Ленинграда. Чтобы почтить память погибших жителей и защитников блокадного города, в актовом зале собрались юные пациенты и их родители, сотрудники Центра, педагоги госпитальной школы, обучающиеся в ГБУ ДО Дворец творчества Пушкинского района Санкт-Петербурга.



Открыл мероприятие приветственным словом начальник управления кадров, противодействия коррупции, взаимодействия с органами государственной власти и организационного обеспечения заслуженный врач России Владимир Александрович Маслов. «Есть такие дни, которые забыть нельзя. К этим дням относятся 872 дня блокады Ленинграда – с 8 сентября 1941 года по 27 января 1944 года. За это время погибли почти миллион мирных жителей от голода, холода, бомбёжек, ранений. Мы должны быть бесконечно обязаны им за то, что они отстояли город, поэтому эти дни мы никак не можем забыть», – отметил Владимир Александрович.

Продолжили мероприятие ведущие – заместитель руководителя отдела



музейно-информационной деятельности Светлана Викторовна Вилинская и педагог структурного (учебного) подразделения ГБОУ школа № 409 при ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера» Александра Сергеевна

Хасанова. Они рассказали о тяжелейших днях, которые пережили ленинградцы в годы блокады. Рассказ сопровождался показом фотографий тех лет и познавательным видеосюжетом.

В ходе рассказа двум мамам пациентов было предложено попробовать отмерить граммовку хлеба – кусочки весом 125 грамм, которые полагались жителям Ленинграда в то тяжелое время.

Далее состоялся концерт обучающихся в ГБУ ДО Дворец творчества Пушкинского района Санкт-Петербурга. Ансамбль гитаристов, солисты хора мальчиков «Царскосельский» и солистка фолк-группы «Яблонька» Алислава Алексеева исполнили произведения на военную тематику. Зри-



тельный зал подпевал артистам. Пациентка Анастасия Панова, ученица шестого класса, прочитала стихотворение Ольги Берггольц «Блокадная ласточка».

В завершение мероприятия был проведен мастер-класс «Блокадные ласточки». Пациенты и гости сделали из бумаги символ надежды жителей блокадного Ленинграда – ласточку. На своих ласточках ребята написали тёплые пожелания. Ласточки с письмами пациентов будут переданы участникам СВО, проходящим лечение в Военно-медицинской академии имени С. М. Кирова.





1945 ГОД. ВОЗОБНОВЛЕНИЕ РАБОТЫ ИНСТИТУТА ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА



Ситуация в ленинградских лечебных учреждениях стала меняться, начиная со второй половины 1944 года. Важное место в работе лечебных учреждений занимало медицинское наблюдение за состоянием здоровья детей, живших в осажденном городе, а также поиск возможностей преодоления физического отставания ленинградских детей, переживших алиментарную дистрофию.

После вынужденного свертывания работы в годы блокады Республиканский институт восстановления трудоспособности физически деффективных детей им. проф. Г. И. Турнера как специализированное ортопедическое учреждение возобновил свою деятельность в Ленинграде по приказу № 715 Ленгорздравотдела с 1 января 1945 года.

С первого дня наши сотрудники самоотверженно трудились сразу по всем направлениям. Были открыты: клинический стационар – в первом полугодии, сначала только на 150 коек, лишь в 3-м квартале удалось довести число коек до установленного числа – 205. Начали работать: поликлиническое отделение, физиотерапевтическое отделение, отделение лечебной гимнастики, отделение лечебно-профилактическое, рентгеновский кабинет и фотокабинет. Возобновили работу лаборатории: физио-



логическая, клиническая, биохимическая, патогисталогическая. И, конечно, протезные мастерские, ведь среди пациентов было немало инвалидов.

В клиническом стационаре первым этапом тогда развернули 2-е ортопедическое отделение (обсервационное). В отделение на 30 коек врачи незамедлительно начали прием больных детей от 4 до 16 лет. Показаниями к приему были: периферические параличи; параличи на почве заболеваний спинного мозга; все виды контрактур и деформаций скелета на почве заболеваний туберкулеза и рахита, а также законченных инфекционных заболеваний и ревматических поражений. Принимали детей с последствиями травм, для протезирования или исправления функций, с пороками развития конечностей и позвоночника. Проводили детальное обследование каждого ребенка: все клинические анализы, рентгеноскопия, рентгенография, хронаксиметрия. Были обязательными для каждого больного консультации специалистов: терапевта, невропатолога, одонтолога и физиотерапевта, при необходимости приглашали для консультаций других специалистов города. Специалисты института не могли допустить, чтобы пережившие блокаду дети остались, хотя бы на короткий срок без внимания, без медицинской помощи.

В это же время параллельно с лечением воспитатели и педагоги начинали с детьми подготовку к школьным занятиям, приобщая их к режиму и дисциплине.

Из краткого отчета заведующей 1-м отделением Эсфирь Исааковны Маргулис мы видим, с какой любовью все сотрудники относились к детям, стараясь отвлечь их от порой тяжелого и сложного лечения. Культобслуживание детей хорошее, ча-



стые показы кино, были даже постановки кукольного театра «Теремок» и «Красная шапочка». В праздничные дни организуются вечера детской самодеятельности. С получением автобуса совершаются прогулки детей по городу.

В отделении вели информационную работу с родителями в уходе оперированного ребенка, а также санпросветительскую в отношении ухода за гипсовыми перевязками.

1 января открылось 4-е ортопедическое отделение, самое большое по численности, оно было рассчитано на 90 коек. В штате был 1 врач, 1 старшая сестра, 3 палатные сестры, 1 бельевщица и 4 санитарки.

В это отделение поступали больные для консервативного восстановительного лечения, главным образом из 1-го ортопедического (хирургического) отделения. Для этого, кроме ортопедических вмешательств, широко применяли – физкультуру, массаж, физиотерапию. Здесь же снабжали детей лечебными аппаратами и протезами.

Благодаря квалифицированной и самоотверженной работе специалистов (а их катастрофически не хватало) все дети, к концу лечения в 4-м отделении, могли передвигаться самостоятельно или при помощи костылей. Часть детей после длительного наблюдения и лечения возвращались в 1-е ортопедическое отделение для проведения очередных операций. Большинство детей, закончив лечение, выходили оздоровленными и приспособленными к обычной трудовой жизни школьника.

Несмотря на то, что расширение стационара было постепенным в течение всего 1945 года вследствие ряда причин: был затруднен въезд в Ленинград иногородним, в некоторых отделениях стационара проходил ремонт, развертывание коек задерживалось из-за недокомплекта белья и невозможности заполнить все врачебные должности – число поступивших больных приближалось к довоенному уровню. Из числа поступивших больных в клинический стационар в 1945 году, живущих в Ленинграде, было 186 детей, в Ленинградской области – 35, из других областей РСФСР и советских республик – 44 ребенка.

Лечебная деятельность клинического стационара Института им. Г. И. Турнера в 1945 году – первом году возобновления работы, была напряженной, плодотворной и планомерной благодаря четкому руководству директора Николая Исааковича Шнирмана. Все сотрудники самоотверженно трудились, отдавая все силы и знания делу восстановления детского здоровья, загубленного войной, чтобы помочь как можно большему числу детей. Ведь здоровье детей – это главная задача всех служб и специалистов Института им. Г. И. Турнера.

Из книги
С. В. Виссарионов, С. В. Вилинская,
А. В. Овечкина «Великие годы труда врачей
института Турнера. 1941–1945»

ГРОМКОСТЬ, ЗАГЛУШАЮЩАЯ РЕАЛЬНОСТЬ

История пациентки из Волгограда

Врачи Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера успешно провели серию сложнейших операций 16-летней Виктории из Волгограда, пострадавшей в результате дорожно-транспортного происшествия. Жизнь девушки разделилась на «до» и «после» в тот роковой вечер, когда, слушая музыку в наушниках, она попала под трамвай.

Виктория получила тяжелейшие травмы, включая раздробление таза, переломы лодыжек и плеча. Состояние пациентки оценивалось как крайне тяжелое, требующее немедленного хирургического вмешательства. Из Волгограда девочку доставили в Санкт-Петербург, где мультидисциплинарная бригада высококвалифицированных специалистов Федерального центра детской травматологии НМИЦ им. Г. И. Турнера взялась за этот сложный случай.

В ходе трех последовательных операций хирурги восстановили целостность таза, используя современные методы остеосинтеза с применением металлических пластин и винтов. Также были проведены операции по восстановлению поврежденных костей голени и плеча. Первое вмешательство длилось около шести часов.

«Волгоградские врачи сделали всё возможное в рамках своих компетенций. Однако травмы оказались настолько серьезными, что потребовалось вмешательство специалистов нашего Центра. Благодаря слаженной работе мультидисциплинарной команды все операции прошли успешно», – комментирует руководитель Федерального центра детской травматологии, к. м. н. Вячеслав Иванович Зорин.

Состояние пациентки стабильное, впереди длительный период реабилитации.

Врачи смотрят на ее дальнейшее восстановление оптимистично: в прогнозах полное восстановление двигательных функций при условии соблюдения всех рекомендаций.

«Я просто шла, слушала музыку, потом провал... и очнулась уже в скорой», – вспоминает Вика. Теперь она просит всех своих друзей быть внимательнее на дороге и обещает больше никогда не пользоваться наушниками при переходе улицы.

Каждый день мы видим подростков, которые переходят дорогу, уткнувшись в телефон или слушая музыку в наушниках, теряя связь с реальностью. Это также касается и водителей транспортных средств, которым важно быть максимально бдительными всегда! Пусть этот случай станет для всех нас важным напоминанием о ценности здоровья и безопасности, о том, как важно всем – и водителям, и пешеходам – соблюдать правила безопасности на



дороге и быть внимательными к окружающей обстановке.

Мы верим, что Виктория вновь будет радоваться каждому дню, а ее история поможет уберечь кого-то от подобного происшествия. Желаем Вике скорейшего и полного восстановления, возвращения к активной жизни!



Репортаж телеканала «Россия-1»

© «Вестник НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера». Тираж 500 экз. Бесплатно. Федеральное государственное бюджетное учреждение «НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера» Минздрава России

Главный редактор – В. А. Маслов. Выпускающий редактор – С. В. Вилинская. Редакционная коллегия: В. М. Кенис, А. В. Овечкина, М. Е. Краснова, Ю. Н. Овсянников, М. О. Куликова, А. И. Лебедева, А. Н. Мельченко, Н. Р. Капцова, Ю. М. Захарова. Адрес: 196603, Санкт-Петербург, г. Пушкин, Парковая ул., 64–68. Тел.: +7 (812) 465-28-57, +7 (911) 785-70-88. E-mail: pr@rosturner.ru. Сайт: www.rosturner.ru.

Отпечатано в ООО «Первый ИПХ», 194044, Санкт-Петербург, Менделеевская ул., 9. Тел.: +7 (812) 603-25-25. Сайт: www.print-aster.ru. Заказ № 32185 Подписано в печать: 31.01.2025.