

ВЕСТНИК

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

Мы дарим детям радость движения



«ПОБЕДНЫЙ МАЙ!»: ПРАЗДНИЧНЫЙ КОНЦЕРТ КО ДНЮ ПОБЕДЫ

7 мая 2025 г. в НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера состоялся праздничный концерт, посвященный Дню Победы. В актовом зале Центра собрались сотрудники, пациенты и родители, чтобы вместе почтить память героев Великой Отечественной войны и отметить 80-летие Победы советского народа над фашизмом.



«Для меня безусловная честь открывать сегодня это торжественное мероприятие. День Победы – это день, когда вся страна замирает в минуту молчания, вспоминая подвиг героев, отстоявших мир. Нет ничего страшнее, чем представить себе рядом детей и войну. Этот праздник, наполненный одновременно радостью и грустью, заставляет задуматься – переосмыслить то, что произошло, и сделать так, чтобы война никогда не пришла в наш дом.

Перед началом концерта для гостей была открыта выставка детских рисунков и показан видеофильм, в котором сотрудники и пациенты Центра читали поэзию о войне – проникновенные строки, вызывающие глубокие чувства и размышления.

С приветственным словом выступил заместитель директора по инновационному развитию и работе с регионами, д. м. н., профессор Владимир Маркович Кенис:

«Это великая дата – День Победы всех народов Советского Союза. Многие вспоминают своих родственников – ветеранов Великой Отечественной войны. Оба моих деда воевали, я застал одного из них – у него каждый День Победы была вся грудь в орденах и медалях. Дед очень мало говорил о войне, считал, что о таком не стоит рассказывать – было очень тяжело.

Также этот день для многих символизирует победу над трудностями



в своей жизни. Для вас, родителей наших пациентов, эта победа заключается в том, что вы совместно с докторами Центра Турнера побеждаете болезни, дети побеждают свою боль, а мы, врачи, побеждаем то, что кажется совершенно нерешаемым. Победы вам в этих тяжелых жизненных ситуациях, в которых вы оказываетесь! С праздником всех!»

Продолжение на с. 2 >



УЧАСТИЕ В ФОРУМЕ ТРАВМАТОЛОГОВ- ОРТОПЕДОВ

16–17 мая 2025 года в городе-курорте Ессентуки (Ставропольский край) прошел Южно-Российский научно-образовательный форум с международным участием – Съезд травматологов-ортопедов России. В этом масштабном мероприятии приняли участие ведущие специалисты и эксперты крупнейших федеральных медицинских центров.

От НМИЦ имени Г. И. Турнера в форуме участвовали: д. м. н. Я. Н. Проценко, к. м. н. М. С. Асадулаев, В. Г. Тория. Они представили четыре научных доклада, посвященных актуальным вопросам детской ортопедии и нейроортопедии.

Участие в форуме позволило наладить новые профессиональные связи и обменяться клиническим опытом. Особенно важными стали договоренности по маршрутизации детей с тяжелыми патологиями позвоночника в наш Центр, включая Федеральный детский центр повреждений позвоночника и спинного мозга.

МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ОРТОТЕРАПИЯ-2025»

В Санкт-Петербурге в Центральном военно-морском музее имени императора Петра Великого 16–17 мая 2025 года проходила ежегодная Международная научно-практическая конференция «Орточотерапия-2025», объединившая ведущих специалистов в области ортопедии, неврологии, реабилитации и ортезирования.

Д. м. н., профессор, заместитель директора по инновационному развитию и работе с регионами НМИЦ имени Г. И. Турнера Владимир Маркович Кенис выступил с докладом на тему «Оценка полноценности и доступности информации о лечении детей с врожденной косолапостью» в секции конференции, в рамках которой обсуждались ключевые аспекты подготовки пациента к ортопедическому лечению с позиций различных специалистов.

Конференция в этом году приобрела особое значение благодаря международному участию. В Санкт-Петербург прибыла представительная делегация ортопедов из Китайской Народной Республики. Китайские эксперты представили инновационные подходы к лечению сложных ортопедических патологий, в том числе диабетической стопы, сложных переломов и последствий травм. Российские участники высоко оценили представленные клинические кейсы и выразили готовность к дальнейшему международному сотрудничеству.

Цифра номера

1418

дней

длилась Великая
Отечественная война

➤ *Начало на с. 1*

В программе праздничного концерта прозвучали трогательные стихи о войне в исполнении юных пациентов Центра: Иван Сальников прочитал «До свидания, мальчики!» Булата Окуджавы, Ксения Гусева – «Все грущу о шинели» Юлии Друниной, Екатерина Мешкова и Варвара Козлова – «Майор привез мальчишку на лафете» Константина Симонова, Сергей Баскаев – стихотворение Иосифа Василевского «Победа».



Особенным моментом стало выступление Полины Индиной, которая исполнила на фортепиано песню «Аист на крыше». Через творчество ребята смогли выразить благодарность героям и показать, что память об их подвиге живет в наших сердцах.



Праздничный концерт продолжили артисты арт-группы «Невское созвездие» – Екатерина Макарова, Дмитрий Чистяков и Снежанна Малафеева. В их исполнении прозвучали любимые песни о войне и Родине: «Любимый город», «Смуглянка», «Журавли», «Катюша», «Идет солдат по городу», «Берёзовые сны», «Казачи в Берлине» и др. Зрители не сдерживали своих эмоций, со слезами на глазах тихо подпевали и аплодировали каждому выступлению. В финале концерта прозвучала песня «Вперед, Россия!», которая объединила всех зрителей и наполнила зал громкими аплодисментами. Празднич-

ный концерт оставил глубокое впечатление в сердце каждого присутствующего.

В заключительном слове директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера, д. м. н., профессор, чл.-корр. РАН Сергей Валентинович Виссарионов от сотрудников Центра поблагодарил участников концерта – детей, выступивших со стихами, и артистов арт-группы «Невское созвездие» за теплую, душевную и праздничную атмосферу этого дня и поздравил всех гостей с праздником: «Сегодняшнее мероприятие приурочено к великой дате, великому празднику. Этот год достаточно знаковый и значимый для нашей страны – 80 лет победы советского народа в Великой Отечественной войне. Для нескольких поколений, к которым я и себя причисляю, этот праздник значим не только исторически – он близок сердцу всем нам, потому что Великая Отечественная война коснулась каждой семьи в Советском Союзе. Наши прадеды, деды воевали, формируя основу благополучия и мира, в котором мы с вами сейчас живем, и погибли за ту победу, которой мы гордимся. Я очень надеюсь, что молодое поколение тоже будет помнить и чтить эту дату. И, самое главное, помнить, какой ценой досталась эта победа нашим дедом, отцам и что для нас, россиян, значит эта победа в сегодняшнем дне. Эта дата в истории страны очень важна в настоящее время в связи с тем, какие испытания проходит Российская Федерация и с экономической, и с политической точки зрения. Мы все верим, что события, которые происходят в нашей стране и мире, благополучно завершатся в ближайшее время – победой нашей страны. Я от всей души поздравляю вас с этим великим праздником! Счастья, здоровья, благополучия и всем нам мирного неба над головой!».



В завершение мероприятия пациент Центра Артемий Ильичёв прочитал стихотворение Агнии Барто «Мне не забыть!..», символично подчеркивая важность сохранения памяти о прошлом.

С великой благодарностью мы вспоминаем всех, кто отстоял нашу Родину и вернул мирное небо. Склоняем головы перед памятью погибших. Вечная Память! Вечная Слава!

ВИЗИТ В ДУШАНБЕ



25 апреля 2025 г. в столице Таджикистана Душанбе состоялся ряд важных мероприятий, посвященных развитию детской травматологии и ортопедии. В гостях у коллег побывала делегация НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера. В рамках визита сотрудники Центра приняли активное участие в мероприятиях, направленных на повышение квалификации и обмен опытом.

На базе ГУ «Национальный центр здоровья Республики Таджикистан «Шифобахш» был проведен масштабный образовательный курс по хирургии позвоночника и тазобедренного сустава у детей, организованный Обществом травматологов-ортопедов Республики Таджикистан и НМИЦ имени Г. И. Турнера.

В рамках курса травматолог-ортопед отделения патологии позвоночника и нейрохирургии, ведущий научный сотрудник отдела патологии позвоночника, спинного мозга и грудной клетки, д. м. н. Дмитрий Николаевич Кокушин подробно осветил сложнейшие аспекты диагностики и лечения идиопатического сколиоза у детей и подростков, включая принципы консервативной терапии и показания к хирургическому вмешательству. Отдельное внимание было уделено хирургическому лечению идиопатического сколиоза, а также врожденным порокам развития и повреждениям позвоночника у детей. Дмитрий Борисович Барсуков, к. м. н., травматолог-ортопед отделения патологии тазобедренного сустава, старший научный сотрудник отдела заболеваний суставов и костной патологии, представил современную концепцию лечения детей с юношеским эпифизеолизом головки бедренной кости и поделился новейшими подходами к диагностике и лечению болезни Легга-Кальве-Пертеса.

Кроме того, на пленарном заседании XX научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Интеллектуальные технологии в медицинском образовании и науке: инновационные подходы», прошедшей в Таджикском государственном медицинском университете им. Абуали ибни Сино, д. м. н. Дмитрий Николаевич Кокушин представил аудитории доклад на тему «Инновационные методы лечения детей с травмами и заболеваниями опорно-двигательного аппарата», вызвав живой интерес таджикских коллег.

Визит делегации НМИЦ имени Г. И. Турнера в Душанбе стал значимым событием для медицинского сообщества Таджикистана. Передача бесценного опыта и современных методов от ведущих российских экспертов, несомненно, будет способствовать повышению качества оказания травматолого-ортопедической помощи детям в Республике Таджикистан и укреплению профессиональных связей между двумя странами.

ВСЕРОССИЙСКИЙ СУББОТНИК



26 апреля 2025 года сотрудники Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера приняли участие в масштабном Всероссийском субботнике. На субботник сотрудники вышли с отличным настроением и желанием навести порядок. Хорошая, солнечная погода только способствовала рабочему настрою.

Особую атмосферу субботнику придала его тематическая направленность. В честь

80-летия Победы в Великой Отечественной войне участникам вручили георгиевские ленточки, а из динамиков звучала музыка военных лет, напоминая о подвиге предков и важности сохранения памяти.

Начало субботнику положил директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера Сергей Валентинович Виссарионов. В своей приветственной речи он тепло поблагодарил коллег за энтузиазм и готовность сделать общее дело – навести



порядок и уют на территории, где маленькие пациенты проходят лечение и реабилитацию.

И работа закипела! Сотрудники разных подразделений, вооружившись граблями, лопатами и кистями, высадили молодые туи, обновили краску на заборе, разбили яркие клумбы и привели в порядок детскую площадку – место радости и игр для выздоравливающих ребят.

Завершился субботник на позитивной и вкусной ноте. На полевой кухне всех



угощали ароматной гречневой кашей с говядиной и горячим чаем, что стало приятной наградой за усердие.

Субботник прошел в НМИЦ имени Г. И. Турнера по двум адресам – в Пушкине и в Консультативно-диагностическом центре на Лахтинской улице. Сотрудники КДЦ убирали с территории учреждения сухие листья и облагораживали ограды.

Как отметили сами участники, субботник в НМИЦ им. Г. И. Турнера – это гораздо больше, чем просто уборка. Это ценная возможность для неформального общения, укрепления командного духа и ощущения себя частью чего-то большого и важного. И глядя на обновленную, ухоженную территорию, нет сомнений, что вклад каждого сотрудника в общее дело сделает пребывание в Центре светлее и радостнее для тех, кто здесь больше всего нуждается в заботе, – для детей.

ПЕРВЫЙ ИНКЛЮЗИВНЫЙ ЗАБЕГ «ТУРНЕРОВСКИЙ СТАРТ»

10 мая 2025 года на легендарном стадионе «Петровский» была написана новая, вдохновляющая страница в 135-летней истории Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера. Впервые в рамках проведения Детских забегов от команды PushkinRun состоялся инклюзивный забег «Турнеровский старт», главными героями которого стали юные пациенты Центра – дети, доказавшие, что сила духа способна преодолеть любые преграды.



Более 60 детей в возрасте от 4 до 18 лет – на инвалидных колясках, с костылями или самостоятельно, а кто-то уже и бегом – вышли на старт. Эти юные герои, прошедшие через тяжелые диагнозы, сложные операции и длительное восстановление, продемонстрировали несгибаемую волю к жизни и мечте. Вместе с ними на дистанцию вышли и дети сотрудников Центра Турнера. Победителей не определяли – победил каждый, кто осмелился выйти на старт.

Мероприятие открыли вице-губернатор Борис Михайлович Пиотровский, директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера, д. м. н., профессор, чл.-корр. РАН Сергей Валентинович Виссарионов и депутат Законодательного собрания Санкт-Петербурга, президент Федерации легкой атлетики СПб Дмитрий Геннадьевич Павлов.

Как подчеркнул Сергей Валентинович Виссарионов: «Этот год – Год защитника Отечества. Но мы уверены: наши пациенты – это тоже герои. Они перенесли серьезные хирургические вмешательства, прошли длительный путь реабилитации и смогли вернуться к обычному образу жизни. И сегодняшним забегом они доказывают, что могут не просто ходить, но и участвовать в спортивных состязаниях. Я очень надеюсь, что сегодняшнее мероприятие – только начало. Пусть этот забег станет новой традицией».

Каждый участник забега – это уникальная история преодоления. Восьмилетний Марк Жентован, проходящий консервативное лечение идиопатического сколиоза, пробежал дистанцию в ортопедическом корсете, вдохновляя всех своим упорством. Девятилетний Дима Ишкуатов, пациент отделения ДЦП, осуществил свою мечту об участии благодаря поддержке папы, который вез его в коляске. Для десятилетнего Андрея Чазова, которому несколько лет назад диагностировали артрогрипоз, этот забег стал новым личным рекордом на пути к активной жизни после ряда сложнейших операций. А пятнадцатилетний Женя Краснов, перенесший сложнейшую операцию на тазобедренных суставах всего год



Автор фото – Сергей Обозревлов

назад, сегодня вышел на старт уже без костылей, демонстрируя невероятные результаты восстановления.

«Турнеровский старт» стал настоящим праздником спорта, надежды и дружбы. Мероприятие было бы невозможно без поддержки верных друзей и партнеров Центра.

Огромную благодарность выражаем президенту Федерации легкой атлетики Санкт-Петербурга Дмитрию Геннадьевичу Павлову и главным организаторам забегов в Санкт-Петербурге – беговому сообществу PushkinRun. Ваш профессионализм, опыт и энтузиазм помогли сделать этот день радостным и безопасным для наших юных атлетов.

Сердечно благодарим Благотворительный Фонд Александра Кержакова «Звезды Детям» за неоценимую поддержку и веру в наших маленьких героев. Ваше участие делает мир светлее и дарит детям шанс на полноценную жизнь.

Поддержать юных спортсменов и поболеть за них приехали врачи и сотрудники Национального центра, а также кадеты Первого пограничного кадетского военного

корпуса Федеральной службы безопасности Российской Федерации имени Героя Советского Союза генерала армии Вадима Александровича Матросова, продемонстрировав единство и сопричастность.

Особую, неповторимую атмосферу радости и волшебства создали давние и добрые друзья Центра Турнера – артисты Санкт-Петербургского театра марионеток имени Е. С. Деммени. Их яркое кукольное представление и искренняя, теплая поддержка пациентов прямо на стадионе стали настоящим украшением праздника, подарив улыбки и незабываемые эмоции всем присутствующим. Эта дружба проверена временем, и мы безмерно ценим ваше чуткое отношение к нашим детям.

«Турнеровский старт» доказал: для мечты нет преград, а возможности каждого ребенка – безграничны. Этот день навсегда останется в истории Центра как символ мужества, надежды и веры в будущее. Спасибо всем, кто помогал, участвовал и поддерживал!

«РОССИЯ – ИСЛАМСКИЙ МИР: KAZANFORUM – 2025»

13–18 мая 2025 г. в городе Казани, столице Татарстана, состоялся XVI Международный экономический форум «РОССИЯ – ИСЛАМСКИЙ МИР: KAZANFORUM». Это уникальная площадка для укрепления торгово-экономических, научно-технических, социальных и культурных связей России и стран Организации исламского сотрудничества. В 2025 году форум посетили более 20 000 представителей 103 стран мира.



В рамках форума НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера принял участие в Международной выставке Russia Halal Expo. В составе коллективного стенда Минздрава России были продемонстрированы научно-технические разработки Центра в области детской травматологии и ортопедии: металлоконструкции для хирургического лечения детей с врожденной и приобретенной патологией позвоночника, металлоконструкции для хирургического лечения детей с заболеваниями тазобедренного сустава, функциональный пневмоортез для лечения килевидной деформации грудной клетки, технические средства реабилитации из группы специальных средств для самообслуживания, функционально косметический протез стопы при врожденной и приобретенной патологии, фиксирующая система грудино-реберного комплекса для хирургической коррекции асимметричной деформации грудной клетки. Эти инновационные решения позволяют не только оказывать специализированную медицинскую помощь на высоком уровне, но и совершенствовать

подходы к лечению детей с травмами и ортопедической патологией.

Международная выставка Russia Halal Expo – главная площадка для укрепления сотрудничества России с исламскими государствами в сфере экономики, культуры, науки и технологий. С обходом выставку посетили почетные гости из Республики Татарстан, России, Республики Чад (Центральная Африка), иностранные делегации из Ирана, ОАЭ, Азербайджана, Саудовской Аравии, Турции, Узбекистана, Пакистана, Таиланда, Эфиопии и других стран.

Стенд Минздрава России вызвал большой интерес со стороны гостей и участников форума, которые высоко оценили представленные отечественные достижения и инновации. Участие НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера в выставке Russia Halal Expo подтвердило высокий уровень и уникальность научно-технических разработок Центра для лечения детей с травмами и заболеваниями опорно-двигательного аппарата, а также способствовало укреплению международного сотрудничества в области медицины.



СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ



24 апреля 2025 года в конференц-зале НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера состоялось второе заседание Совета молодых ученых. Символично, что встреча прошла во Всемирный день защиты лабораторных животных.

Аспирант Полина Першина представила доклад на тему «Когнитивные искажения в практике исследователя», где подробно рассказала о когнитивных искажениях – ловушках мышления, подстерегающих исследователя, таких как подтверждающее искажение, эвристика доступности, эффект Даннинга – Крюгера, эффект слепого пятна и многие другие.

Продолжилось заседание дебатами на тему «Экспериментальные исследования в медицине». Биофизик, научный сотрудник лаборатории экспериментальной травматологии и ортопедии с виварием имени Г. И. Гайворонского Юрий Новосад представил свой взгляд на данную тему, рассказал об инновационной технологии «орган на чипе», этическом кодексе исследований на лабораторных животных, роли врачей-клиницистов в фундаментальных исследованиях ученых.

Председатель Совета молодых ученых к. м. н. Марат Асадулаев рассказал о видении экспериментальных исследований глазами врача – травматолога-ортопеда. Он объяснил, почему врачу важно заниматься экспериментальными исследованиями, как участие в исследованиях способствует внедрению новых технологий, лекарств и, в итоге, изменению подхода к лечению заболеваний.

К. м. н. Сергей Лукьянов выступил с докладом на тему «Дизайн исследования – почему это важно», рассказав о видах медицинских исследований: фундаментальном исследовании, наблюдательных и экспериментальных исследованиях, систематическом обзоре и метаанализе.

Заседание совета продемонстрировало: новое поколение исследователей готово не только к открытиям, но и к глубокому осмыслению самого процесса научного поиска.

ДЕЛЕГАЦИЯ ИЗ КИТАЯ: ОБМЕН ОПЫТОМ И НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ СОТРУДНИЧЕСТВА

15 мая 2025 года Национальный медицинский исследовательский центр детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера принял делегацию врачей – травматологов-ортопедов из Китайской Народной Республики. В состав делегации вошли восемь специалистов из ведущих медицинских учреждений Китая.



Заместитель директора по научной и учебной работе, доцент, к. м. н. Вячеслав Иванович Зорин и заместитель директора по инновационному развитию и работе с регионами, д. м. н., профессор Владимир Маркович Кенис показали работу клинических отделений. Обсуждение перспектив совмест-

ного российско-китайского сотрудничества в научно-образовательной сфере стало одним из ключевых моментов встречи.

Китайским коллегам были представлены интерактивные доклады с презентациями. Заведующая отделом пороков развития конечностей и вялых параличей, д. м. н. Ольга

Евгеньевна Агранович поделилась опытом работы специалистов Центра в лечении таких сложных заболеваний, как артрогрипоз, парез Эрба и несовершенный остеогенез, представив клинические случаи и наглядно продемонстрировав результаты лечения на примере пациентки. Владимир Маркович Кенис выступил с докладом на тему «Хирургическое лечение болезненного вывиха тазобедренного сустава у детей с ДЦП».

В ходе визита гостей познакомили с историей учреждения и рассказали о выдающемся отечественном ортопедике Генрихе Ивановиче Турнере.

«Для нас большая честь принимать вас в нашем центре. И российские, и китайские специалисты обладают уникальным опытом в области травматологии и ортопедии. Убежден, что наш совместный профессиональный диалог станет мощным импульсом для развития двустороннего сотрудничества и приведет к выдающимся результатам. И пусть нас разделяет языковой барьер, как ортопедические хирурги мы прекрасно понимаем друг друга на языке медицины, что уже сегодня открывает возможности для новых прорывных решений и перспективных



проектов», – прокомментировал Владимир Маркович Кенис.

В завершение визита гостям были вручены памятные подарки. Китайские врачи были глубоко впечатлены уровнем работы и оснащения Центра и выразили надежду на регулярные визиты для обмена опытом и знаниями с российскими коллегами.

Этот визит стал важным шагом на пути к укреплению международного сотрудничества в области медицины и открыл новые горизонты для совместных исследований и обмена знаниями между Россией и Китаем.



ВСТРЕЧА С РУКОВОДИТЕЛЕМ ФОНДА «КРУГ ДОБРА»

18 апреля 2025 г. НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера с официальным визитом посетил председатель правления фонда «Круг добра» протоиерей Александр Евгеньевич Ткаченко. Визит стал важной вехой в укреплении сотрудничества между Центром и фондом, направленного на оказание высокотехнологичной медицинской помощи детям с тяжелыми и редкими ортопедическими заболеваниями.



В рамках визита Александр Евгеньевич Ткаченко ознакомился с работой Центра и посетил ортезную мастерскую, где создаются индивидуальные ортезы и средства



реабилитации для детей. Особое впечатление произвели технологии и методики, разработанные командой врачей и ученых НМИЦ имени Г. И. Турнера – все они являются отечественными инновационными решениями, которые уже доказали свою эффективность на практике.

Особенно трогательной частью визита стала встреча с детьми, которые благодаря усилиям врачей Центра и поддержке фонда вернулись к полноценной жизни. Сложнейшие операции по коррекции деформаций позвоночника помогли ребятам избавиться от боли, ограничений в движении, а порой и от социальной изоляции. Александр Ткаченко отметил, что такие истории – наглядное

подтверждение того, ради чего создавался фонд: чтобы вернуть детям здоровье, уверенность и возможность мечтать.

«Мы встретились с пациентами, которые еще недавно жили с тяжелыми деформациями позвоночника. Эти дети часто сталкивались с буллингем, испытывали физический и психологический дискомфорт. Сегодня они смотрят на мир по-новому – с расправленными плечами и гордо поднятой головой. Особенно запомнилась история девушки, которая после успешной операции теперь выбирает платье на выпускной, – то, о чем раньше даже не мечтала. Это настоящие чудеса, которые происходят благодаря самоотверженной работе врачей Центра Турнера», – поделился впечатлениями Александр Ткаченко.



Директор НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера, д. м. н., чл.-корр. РАН Сергей Валентинович Виссарионов: «За четыре года взаимодействия с фондом "Круг добра" в нашем Центре получили лечение более 80 детей с тяжелейшими ортопедическими заболеваниями. Это –

врожденные деформации позвоночника с аномалией грудной клетки, прогрессирующие формы идиопатического сколиоза, болезнь Пертеса, последствия злокачественных опухолей костей. Благодаря фонду мы смогли реализовать инновационные хирургические технологии и вернуть детям возможность двигаться, учиться, мечтать. И сегодня мы обсудили перспективу внедрения новой методики – коррекции деформации при критических укорочениях нижних конечностей. Это разработка наших специалистов, и мы планируем представить ее на экспертный совет фонда как очередной шаг вперед в детской ортопедии».

Среди обсуждаемых инициатив – расширение перечня заболеваний и технологий, которые фонд готов поддержать. По словам Александра Евгеньевича, за 4,5 года работы фонд оказал помощь более 28 тысячам детей по всей стране. Более 413 миллиардов рублей было направлено на лечение, лекарственные препараты, медицинские изделия и реабилитацию. «Благодаря поддержке фонда "Круг добра", созданного в 2021 году по указу президента РФ, новые технологии лечения детей, которые мы сегодня увидели, были реализованы и стали доступны детям. За два года в Национальном центре имени Генриха Ивановича Турнера прошли лечение более 80 пациентов, и уже есть заявки еще на 20 детей, которые вскоре поступят на лечение. Сегодня мы обсудили с врачами новые методики, разработанные в Центре, которые смогут лечить еще больше детей, – и это действительно вдохновляет», – отметил Александр Евгеньевич.

МЕДИЦИНСКИЕ СЕСТРЫ НМИЦ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА НА ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ В КУРГАНЕ



15–16 мая 2025 года в Кургане на базе ФГБУ «НМИЦ ТО имени академика Г. А. Илизарова» состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Эффективные практики организации сестринской деятельности». Мероприятие объединило более 200 представителей медицинских организаций из разных регионов страны – от Москвы и Санкт-Петербурга до Барнаула, Смоленска, Самары и Новосибирска.

Спикеры из ведущих федеральных центров представили передовые подходы в организации сестринского дела, в том числе в рамках системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности. Участники делились опытом и сравнивали подходы в оказании специализированной сестринской помощи и в развитии профессиональных компетенций среднего медицинского персонала.

НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера на конференции представили четыре докладчика:

Любовь Ивановна Григорьева, главная медицинская сестра Центра, – с докладом «Организация оказания помощи у пациентов детского возраста при сочетанных травмах опорно-двигательного аппарата»; Карина Владимировна Полякова, фельд-

шер-лаборант клинико-диагностической лаборатории, – с докладом «Преаналитический этап лабораторных исследований»; Ольга Владимировна Бойченко, медицинская сестра перевязочной травматолого-ортопедического отделения, – в соавторстве с С. Н. Тепловой представила доклад «Менеджмент современных перевязочных средств при лечении ран и раневой инфекции»; Юлия Владимировна Григорьева, старшая медицинская сестра отдела общеклинического персонала, – с онлайн-докладом «Особенности организации предварительного медицинского осмотра и периодической диспансеризации сотрудников медицинского центра».

Темы, представленные сотрудниками Центра, вызвали живой интерес и активное обсуждение среди участников. Особое внимание было уделено вопросам качества

сестринской помощи, междисциплинарного взаимодействия и обеспечения безопасности пациентов.

В рамках конференции также прошел конкурс профессионального мастерства среди медицинских сестер федеральных медицинских учреждений. Участницы демонстрировали практические навыки в симуляционном центре по трем направлениям: постановка периферического катетера, перевязка и сердечно-легочная реанимация. Оценка проводилась в режиме видеонаблюдения экспертной комиссией из числа главных медицинских сестер ведущих учреждений страны.

Поздравляем нашу коллегу Александру Шау – медицинскую сестру палатную НМИЦ имени Г. И. Турнера с заслуженным III местом среди лучших специалистов России!

«Это был невероятный опыт. Я горжусь тем, что смогла представить Центр Турнера, где работаю уже почти три года. Здесь я выросла как специалист, и эта награда – заслуга всего нашего коллектива», – поделилась Александра Андреевна. «Впервые наше учреждение принимает участие в конкурсе на федеральном уровне – это важный шаг в развитии сестринской службы Центра. Мы гордимся нашей коллегой, которая достойно представила наш опыт на федеральной площадке и подтвердила высокий профессионализм медицинских сестер Центра. К процессу подготовки участника конкурса были подключены старшие медицинские сестры Центра и заместитель главного врача по медицинской части. Наш опыт подготовки к конкурсу в будущем мы планируем использовать для обучения молодых специалистов и для контроля умений и навыков среднего персонала в условиях симуляционного класса Центра», – отметила главная медицинская сестра Центра Любовь Ивановна Григорьева.



ЭКСПЕРТЫ НМИЦ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА В БАШКОРТОСТАНЕ

В период с 21 по 24 апреля Республика Башкортостан стала площадкой для проведения всестороннего аудита службы детской травматологии и ортопедии. Рабочая группа специалистов Национального медицинского исследовательского центра детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера посетила медицинские учреждения региона с целью оценки качества предоставляемых услуг и организации работы отделений.



Во время визита эксперты осмотрели ключевые медицинские организации: Республиканскую детскую клиническую больницу, Городскую детскую клиническую больницу № 17 и Месягутовскую центральную районную больницу. В рамках проверки были проинспектированы отделения анестезиологии и реанимации, приемные отделения, травматолого-ортопедические и хирургические кабинеты, а также консультативно-диагностические поликлиники и травматологические пункты.

Эксперты оценили организацию работы в медицинских организациях 3-го уровня, отметив высокий профессионализм медицинского персонала и современное оснащение. По итогам аудита были обозначены перспективы дальнейшего развития и совершенствования оказания травматолого-ортопедической помощи детям в республике.

СПЕЦИАЛИСТЫ НМИЦ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА ВЫСТУПИЛИ НА X СЪЕЗДЕ ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

X Съезд травматологов-ортопедов Республики Беларусь с международным участием прошел 10–11 апреля 2025 г. в Минске, объединив более 300 ведущих специалистов из Беларуси, России, стран СНГ и дальнего зарубежья. Участники продемонстрировали высокий уровень профессионального взаимодействия и общий курс на развитие травматолого-ортопедической службы.

Ведущие специалисты НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера (Санкт-Петербург) приняли активное участие в работе съезда, делясь опытом и обсуждая перспективы совместных проектов.

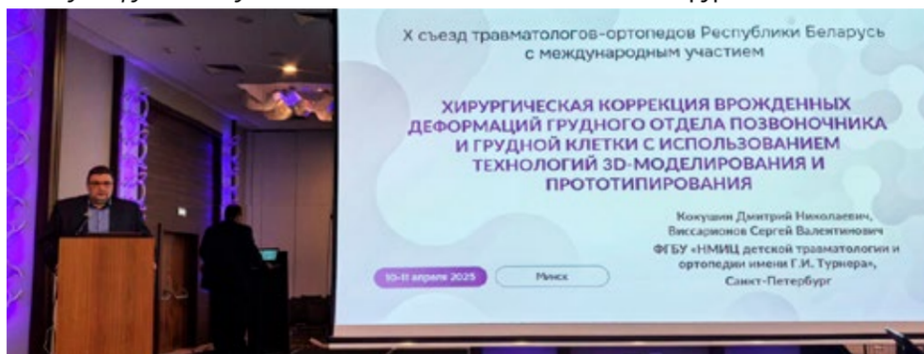
Открывая мероприятие, министр здравоохранения Республики Беларусь Александр Ходжаев подчеркнул: «X Международный съезд ортопедов-травматологов – значимое для страны событие. Оно включает в себя не только практико-ориентированные возможности, но и наукоемкие продукты, которые позволяют наладить импортозамещение». Особое внимание министр уделил результатам первой в истории медицины программы Союзного государства «Спинальные системы», благодаря которой внедрены новые методы диагностики и лечения детей с тяжелой деформацией позвоночника. Речь в том числе о разработке отечественных металлоконструкций. С 2018 года по настоящее время по этой программе в Беларуси пролечено 66 пациентов, которым выполнено 70 операций. Александр Валерьевич также анонсировал проект «Спинальные системы – 2», который сфокусируется на нейроортопедической патологии, в частности, у детей с ДЦП. Центральным событием для российской делегации стало выступление директора НМИЦ им. Г. И. Турнера, чл.-корр. РАН, профессора Сергея Виссарионова. Его пленарный доклад «Организация и оказание специализированной медицинской помощи детям с травмами и заболеваниями позвоноч-

ника в Союзном государстве» был посвящен вопросам координации усилий российских и белорусских специалистов. Сергей Валентинович отметил: «X Съезд травматологов-ортопедов в Минске – это не просто площадка для обмена опытом, а важный шаг к созданию единого научно-медицинского пространства. Наши совместные усилия с белорусскими коллегами в рамках программы "Спинальные системы" уже принесли впечатляющие результаты: более 450 детей из России и Беларуси получили высокотехнологичное лечение, а уровень инвалидности в этой группе снизился на 40%. Это не просто цифры – это сотни спасенных жизней и семей, которые обрели надежду. В НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера мы ежегодно выполняем более 150 операций с использованием уникальных технологий, включая "растущие" импланты и 3D-планирование. Уверен, что благодаря нашему сотрудничеству мы сможем достичь



значительного результата в лечении детей с заболеваниями опорно-двигательного аппарата. Этот съезд – отправная точка для новых идей и проектов, которые ежедневно меняют будущее детской травматологии и ортопедии».

В секции по детской травматологии и ортопедии специалисты Центра имени Г. И. Турнера представили два доклада, вызвавшие большой интерес у коллег. Д. Б. Барсуков, П. И. Бортулев и И. Ю. Поздникин поделились опытом лечения юношеского эпифизеолиза головки бедренной кости и применения методики хирургического вывиха бедра. Д. Н. Кокушин представил доклад об использовании 3D-технологий в хирургии позвоночника.



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЗАЩИТОЙ ДИССЕРТАЦИИ

25 марта 2025 года в НМИЦ травматологии и ортопедии им. Р. Р. Вредена состоялась защита докторской диссертации ведущего научного сотрудника отдела патологии позвоночника, спинного мозга и грудной клетки НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера Дмитрия Николаевича Кокушина.

Диссертация на тему «Хирургическое лечение детей с врожденными деформациями грудного и поясничного отделов позвоночника с использованием технологий 3D-моделирования и прототипирования» представляет собой серьезный научный труд, выполненный под руководством директора НМИЦ им. Г. И. Турнера, профессора, д. м. н., член-корреспондента РАН Сергея Валентиновича Виссарионова.

Исследование открывает новые перспективы в лечении сложных патологий позвоночника у детей, предлагая современные подходы с использованием цифровых технологий.

Работа получила высокую оценку авторитетных оппонентов: профессора Александра Вадимовича Губина (СПбГУ, Клиника высоких медицинских технологий им. Н. И. Пирогова); д. м. н. Александра Алексеевича Кулешова (НМИЦ травматологии

и ортопедии им. Н. Н. Приорова); д. м. н. Вячеслава Викторовича Новикова (Новосибирский НИИТО им. Я. Л. Цивьяна).

Эксперты единодушно отметили актуальность, научную новизну и практическую значимость представленных результатов. Дмитрий Николаевич выразил глубокую благодарность научному руководителю, членам диссертационного совета, официальным оппонентам, коллегам и всем, кто поддерживал его в этом многолетнем труде. Особые слова признательности – родным и близким за их неизменную поддержку.

Коллектив НМИЦ им. Г. И. Турнера искренне поздравляет Дмитрия Николаевича с этим важным достижением!

Желаем новых профессиональных достижений, интересных научных открытий и успехов в реализации всех задуманных проектов!



ЗАСЕДАНИЕ АССОЦИАЦИИ ДЕТСКИХ ОРТОПЕДОВ-ТРАВМАТОЛОГОВ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

В актовом зале НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера 11 апреля 2025 года прошло очередное заседание Ассоциации детских ортопедов-травматологов Санкт-Петербурга. В этот раз мероприятие собрало порядка тридцати специалистов из разных медицинских учреждений города – от поликлиник до крупных больниц и травмпунктов.



Встречу открыл академик РАН А. Г. Баиндурашвили. Алексей Георгиевич рассказал о путях и возможностях развития Ассоциации, подчеркнув ее значимость для обмена опытом и повышения квалификации врачей.

Далее – три доклада, каждый из которых – повод для профессионального разговора. Заведующий отделом патологии позвоночника, спинного мозга и грудной клетки НМИЦ им. Турнера, к. м. н. Дмитрий Владимирович Рыжиков в докладе «Малоинвазивные торакопластики у детей: разбор сложных случаев» представил клинические примеры и тонкости проведения операций на грудной клетке у детей с редкими и сложными деформациями.

Сергей Юрьевич Семенов в докладе «Что происходит после остеосинтеза при переломах лучевой кости у детей?» (в соавторстве с С. А. Рохоевым и В. И. Зориним)

рассмотрел результаты наблюдений за пациентами, перенесшими остеосинтез при переломах дистального метаэпифиза лучевой кости. Врачам эти данные помогут точнее планировать лечение и реабилитацию. Доклад «Нестабильность плечевого сустава у детей: диагностика и лечение» представил к. м. н. Сергей Андреевич Лукьянов (в соавторстве с К. А. Картавенко и В. И. Зориним). Авторы поделились опытом диагностики и лечения детей с нестабильностью плечевого сустава, обсудили подходы к терапии и показания к хирургии.

В завершение мероприятия участники проанализировали представленные материалы. В рамках обмена опытом – поделились наблюдениями из практики. Подобные встречи – хорошая возможность сверить концепции и методики лечения, узнать новое и пообщаться в профессиональном кругу.

ВРАЧИ ИНСТИТУТА – УЧАСТНИКИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ

Во время Великой Отечественной войны медики института имени Г. И. Турнера оказывали помощь детям, спасали пострадавших от обстрелов и бомбежек жителей в блокадном Ленинграде, трудились в медсанбатах и эвакогоспиталях в тылу. Ортопеды, вернувшиеся в институт после демобилизации, имели опыт хирургической работы на фронтах ВОВ. Это были сложные годы военной разрухи. И тем не менее сотрудники института работали с героизмом, преодолевая все тяготы. Родина высоко оценила героическую работу сотрудников Института имени Г. И. Турнера в Ленинграде и в тылу. Многие были награждены медалями и орденами. Мы расскажем о некоторых из тех, чьи судьбы связаны с институтом.



**Николай
Исаакович
Шнирман**

Николай Исаакович Шнирман окончил медицинский факультет Московского

университета. В 1926 году Николай Исаакович назначен главным врачом Учреждения для физически дефективных детей, в 1932 году назначен директором Института восстановления трудоспособности физически-дефективных детей имени Г. И. Турнера. В начале войны сотрудниками института была развернута работа по оказанию помощи пострадавшим от бомбардировок и в дальнейшем больным дистрофией. В июле 1942 года Николай Исаакович с группой сотрудников института был командирован в Уфу для работы на базе эвакогоспиталей тыла. Сразу после снятия блокады Ленинграда в 1944 году они вернулись в Ленинград, где продолжили работу. Награжден значком «Отличник здравоохранения», медалями «За оборону Ленинграда» и «За доблестный труд в Великой Отечественной войне».



**Мария
Николаевна
Гончарова**

В 1941 году Мария Николаевна Гончарова была мобилизована в Красную армию.

С 10 июля 1941 года по 1 января 1944 года она являлась ведущим хирургом полевого госпиталя № 375 Гвардейской 7-й отдельной армии. С января 1944 года по 26 декабря 1945 года – работала начальником госпиталя и ведущим хирургом эвакогоспиталя № 1963 Уральского военного округа. За работу на фронте в 1942 году Марию Николаевну наградили орденом Красной Звезды, а в 1945 – медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне».

После демобилизации, с 10 января 1946 года, М. Н. Гончарова работала ассистентом в Педиатрическом институте и научным сотрудником Института им. Г. И. Турнера. Директором Института им. Г. И. Турнера назначена 25 октября 1949 года. Заслуженный деятель науки Российской Федерации, доктор медицинских наук, профессор, Мария Николаевна возглавляла институт бессменно в течение девятнадцати лет.



**Михаил
Васильевич
Акатов**

Акатов Михаил Васильевич работал в институте с 1936-

по 1962 г. Был заведующим отделением, замещал директора института профессора М. Н. Гончарову во время ее отсутствия в командировках и отпусках. Являясь участником Советско-Финской войны и Великой Отечественной войны, был награжден орденом Красной Звезды и медалями «За оборону Ленинграда» и «За победу над Германией».



**Екатерина
Алексеевна
Виноградова**

В 1937 г. пришла интерном в Ленинградский детский ортопедический институт

имени Г. И. Турнера, затем в аспирантуру. Аспирантура была прервана, в 1940 году призвана в Советскую армию во время войны с белофиннами, а затем в 1941 году вновь мобилизована в ряды Советской армии для участия в Великой Отечественной войне. После демобилизации из армии в ноябре 1945 года Екатерина Алексеевна вновь вернулась в Институт имени Г. И. Турнера. В течение 15 лет являлась руководителем 1-го ортопедического отделения. В 1965 году была назначена на должность главного врача. С 1967 года возглавила поликлинику института. Имела правительственные награды: орден Красной Звезды, орден «Знак Почета» и шесть медалей за участие в ВОВ. Звание заслуженного врача РСФСР. Зиновий Аркадьевич Ляндрес



Зиновий Аркадьевич (Залман Аронович) был первым аспирантом Г. И. Турнера. С 1932 года работал в институте до 1981 года.

Во время Советско-Финской войны 1940 года Зиновий Аркадьевич Ляндрес – начальник хирургического отделения на Карельском фронте, а затем – врач эвакогоспиталя № 2013. В первые дни Великой Отечественной войны З. А. Ляндрес был мобилизован в армию. С советским народом он прошел весь путь страданий, поражений и побед. В 1944 году за образцовое выполнение боевых заданий майор медицинской службы З. А. Ляндрес был удостоен ордена Красной Звезды, а в 1946 году – медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне». Зиновий Аркадьевич – кавалер ордена «Знак Почета», был удостоен медалей «За доблестный труд» и «XXX лет Победы в Великой Отечественной войне».



**Борис
Владимирович
Рубинштейн**

Всю Великую Отечественную войну провел в Ленинграде, работая в Травматологическом институте (в то время военный госпиталь) заведующим хирургическим отделением. Здесь он писал докторскую диссертацию и вел дневник, который потом лег в основу его книги «Крах Северного вала». Борис Владимирович Рубинштейн в 1947 году был принят в Институт им. Г. И. Турнера заведующим 3-го ортопедического отделения. Исполнял обязанности заместителя директора по науке, а 20 августа 1949 года был утвержден в этой должности. Имеет награды: значок «Отличник здравоохранения», орден «Знак Почета», медали «За оборону Ленинграда» и «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.».



**Ирина
Иосифовна
Мирзоева**

В 1943 году Ирина Иосифовна Мирзоева с отличием окончила Киргиз-

ский мединститут и добровольно вступила в действующую Красную армию. Старший лейтенант, а затем капитан медицинской службы, служила в качестве хирурга-ординатора в госпитале легкораненых № 2404 Западного фронта. В эвакогоспитале № 2895 3-го Белорусского фронта исполняла обязанности начальника отделения ЛФК и физиотерапии. Закончила службу в Кёнигсберге. После войны вернулась в Ленинград. С декабря 1946 года на протяжении 54 лет жизнь Ирины Иосифовны была связана с Институтом им. Г. И. Турнера. За участие в Великой Отечественной войне имела награды: орден Отечественной войны, 10 медалей, из которых ей были особенно дороги «За победу над Германией», «За взятие Кёнигсберга».



**Нина
Павловна
Кудрякова**

Нина Павловна Кудрякова в 1937 году поступила в Первый ленинградский

медицинский институт им. академика И. П. Павлова. 28 сентября 1941 года была мобилизована в ряды Красной армии, служила врачом хирургического отделения эвакогоспиталя № 1146 на Ленинградском, I и II Белорусских фронтах. В декабре 1946 г. Нина Павловна поступила и успешно окончила клиническую ординатуру в Институте им. Г. И. Турнера. С сентября 1949 года была переведена на должность научного сотрудника. С 1970 г. была и. о. руководителя в отделении патологии стопы. Нина Павловна Кудрякова награждена орденом Красной Звезды и медалями «За оборону Ленинграда», «За освобождение Варшавы», «За взятие Берлина», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне».



**Наталья
Ивановна
Бутикова**

В июне 1941 года Н. И. Бутикова была мобилизована на военную службу в Свердловский эвакогоспиталь № 1710, который с февраля 1942 года был перепрофилирован в специализированный челюстно-лицевой госпиталь, где была назначена на должность начальника хирургического отделения. С 1954 г. Наталья Ивановна работала в Ленинградском НИДОИ им. Г. И. Турнера на должностях старшего научного сотрудника и руководителя травматологического отделения (1963–1970 гг.). Была утверждена в звании профессора в 1969 году. Наталья Ивановна стала основоположником хирургии кисти в институте. Она автор 120 научных работ.



**Мария
Эльевна
Казакевич**

В 1941 г. окончила Ленинградский педиатрический медицинский институт. С

1941-го по 1946 г. служила в Красной армии ст. лейтенантом медицинской службы, затем капитаном. В 1942 году была назначена начальником медицинского отделения госпиталя Ленинградского, а затем 2-го Прибалтийского фронтов. С 1947-го по 1950 год М. Э. Казакевич училась в клинической ординатуре Института им. Г. И. Турнера. С 1963-го по 1976 год Мария Эльевна была заведующей восстановительным ортопедическим отделением в Ленинградском НИДОИ имени Г. И. Турнера, а с 1976-го по 1989 г. – заведующей поликлиникой. Награждена орденами Красной Звезды и Отечественной войны II степени, медалями: «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина». Удостоена звания «Заслуженный врач Российской Федерации».



**Фёдор
Фёдорович
Драгель**

В 1940 году Фёдор Фёдорович поступил в Военно-морскую медицинскую акаде-

мию. Участник Великой Отечественной войны, он принимал участие в составе морской пехоты в боях на Ленинградском фронте, имел ранения, был награжден Орденом Отечественной войны I степени, медалями «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией». Фёдор Фёдорович работал в НИДОИ им. Г. И. Турнера с 1953-го по 2001 г. В 1956 г. он был назначен старшим научным сотрудником, став основателем и первым руководителем отделения анестезиологии и реаниматологии института. Фёдор Фёдорович Драгель опубликовал более 80 научных работ.



**Полина
Андреевна
Цаюкова**

Окончила Ленинградский медицинский институт в 1958 году.

С 1958-го по 1961 г. работала врачом-ортопедом в специальной школе-интернате № 9 города Ленинграда для детей, перенесших полиомиелит. В 1961–1963 гг. учеба в ординатуре, затем была зачислена в заочную аспирантуру по ортопедии Института им. Г. И. Турнера. С 1963-го по 1999 год она – главный врач Республиканской детской ортопедической больницы при Институте им. Г. И. Турнера. Полина Андреевна Цаюкова – участник Великой Отечественной войны, награждена медалями и орденом Отечественной войны.

«ОКНА ПОБЕДЫ»



В преддверии 9 Мая пациенты НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера, проходящие хирургическое и восстановительное лечение, стали участниками Всероссийской акции «Окна Победы», посвященной 80-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Теплую атмосферу праздника помогли создать госпитальные педагоги структурного (учебного подразделения ГБОУ школа № 409), работающие при Национальном

центре. Вместе с ребятами они оформили окна творческой мастерской Центра трогательными рисунками, трафаретами и символами Великой Победы. Работы юных художников отразили искреннюю благодарность поколению победителей за мирное небо и веру в силу духа.

Акция «Окна Победы» – возможность для каждого ребенка выразить уважение ветеранам и сохранить память о великом подвиге народа. Для наших пациентов это особенно важно: несмотря на непродолжительный период лечения, они продолжают учиться, развиваться и принимать участие в жизни общества. А поддержка и забота взрослых помогают детям почувствовать тепло праздника и свою сопричастность к истории страны.

Мы гордимся нашими пациентами – юными героями, которые, несмотря на временные трудности, находят силы учиться, творить и помнить.

А. И. Лебедева



КОНФЕРЕНЦИЯ «ЯРОСЛАВСКАЯ ВЕСНА 2025»



С 9 по 11 мая 2025 года в Ярославском государственном медицинском университете прошла Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Ярославская весна 2025», посвященная современной хирургии нижней конечности у детей и подростков. Мероприятие стало ярким событием в медицинском сообществе, объединив ведущих специалистов в области детской травматологии и ортопедии России, а также Белоруссии, Казахстана и Узбекистана.

НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера выступил одним из ключевых соорганизаторов конференции. Врачи и ученые Центра представили ряд докладов, продемонстрировав высокий уровень экспертизы и лидерство в области детской ортопедии.

Владимир Маркович Кенис, д. м. н., профессор, заместитель директора по инновационному развитию и работе с регионами, выступил с докладом «Базовые принципы и техника Понсети». Кроме того, Владимир Маркович выступил научным руководителем ряда исследований, представленных на конференции. Андрей Викторович Сапоговский, к. м. н., ведущий научный сотрудник отдела

нейроортопедии, системных и орфанных заболеваний, представил доклады на темы «Зачем знать биомеханику стопы ортопеду?» и «Транспозиция ПББС как метод лечения рецидивов косолапости». Евгений Викторович Мельченко, к. м. н., научный сотрудник отдела нейроортопедии, системных и орфанных заболеваний, выступил с докладом на тему «Хирургическая коррекция деформаций проксимального отдела бедра у детей со скелетными дисплазиями».

Конференция охватила широкий спектр актуальных тем, включая: хирургическую коррекцию пороков развития нижних конечностей, лечение редких (орфанных) заболеваний костно-мышечной системы, применение современных технологий – телескопические стержни, восьмиобразные пластины, гексаподы, аппарат Орто-СУВ, – профориентацию молодых специалистов и студентов.

«Ярославская весна 2025» стала площадкой не только для обмена опытом, но и для наставничества и вдохновения молодых врачей. Участие студентов, ординаторов и начинающих специалистов подчеркивает важность преемственности и развития профессионального сообщества.

ОБУЧЕНИЕ В УНИВЕРСИТЕТЕ «СИРИУС»

Кристина Родионова, лаборант лаборатории экспериментальной травматологии и ортопедии с виварием имени профессора Г. И. Гайворонского, прошла дополнительную образовательную программу «Разработка биотехнологических лекарственных препаратов» в Университете «Сириус». О своем обучении Кристина рассказала редакции газеты «Вестник».



– Расскажу немного о своей мотивации к обучению на данной программе. Деятельность нашей научно-исследовательской лаборатории фокусируется на различных *in vivo* исследованиях, а именно создании животных моделей каких-либо травм с целью апробации на них лекарственных препаратов, в том числе в рамках доклинических исследований. Тем самым наша работа затрагивает лишь один из начальных этапов выхода фармацевтических средств на рынок. Мне всегда было интересно, что стоит за пределами лабораторной разработки лекарственных средств. Поэтому зачисление на программу стало отличной возможностью расширить свой кругозор в области биотехнологии.



Обучение на образовательном модуле проходило в формате лекций и лабораторных работ. За две недели узнали все стадии фармацевтической разработки препаратов: от получения активных фармацевтических субстанций и готовых лекарственных форм до клинических испытаний. Лекции читали преподаватели Университета «Сириус», многие из которых имели опыт работы в биотехнологических компаниях. Практические занятия проходили в Лабораторном комплексе университета.

– Самой запоминающейся стала лабораторная работа по просвечивающей электронной микроскопии, где у нас была возможность самостоятельно осуществить подготовку образцов и проанализировать полученные изображения.

Для получения удостоверения о повышении квалификации необходимо было защитить групповой проект на заданную

тему. Все проекты касались разработки биотехнологических лекарственных препаратов на основе рекомбинантных белков, например, для лечения онкологии или профилактики вирусных инфекций.

– Моей команде достался проект по разработке универсальной рекомбинантной вакцины против гриппа. Основными требованиями «заказчиков» проекта были грамотное описание концепции продукта,

определение ключевых параметров качества и способов их контроля, а также условий проведения доклинических и клинических испытаний. На всем протяжении программы мы встречались с наставниками для обсуждения идей по проекту и презентации промежуточных результатов.

Поездка в «Сириус» не ограничилась исключительно обучением, также была организована и культурная программа – поход в горы на снегоступах по маршруту «Пихтовая поляна». Под руководством инструктора за 3,5 часа поднялись на высоту около 500 метров.

– Образовательный модуль оставил только положительные впечатления. Я с радостью вернусь еще раз! Всем, кто вовлечен в активную студенческую жизнь и открыт к получению нового опыта, рекомендую попробовать свои силы в конкурсном отборе и погрузиться в образовательный интенсив на берегу Черного моря!

Университет «Сириус» предлагает множество самых разных программ повышения квалификации, на которые могут быть зачислены не только студенты, но и аспиранты любых российских университетов.

