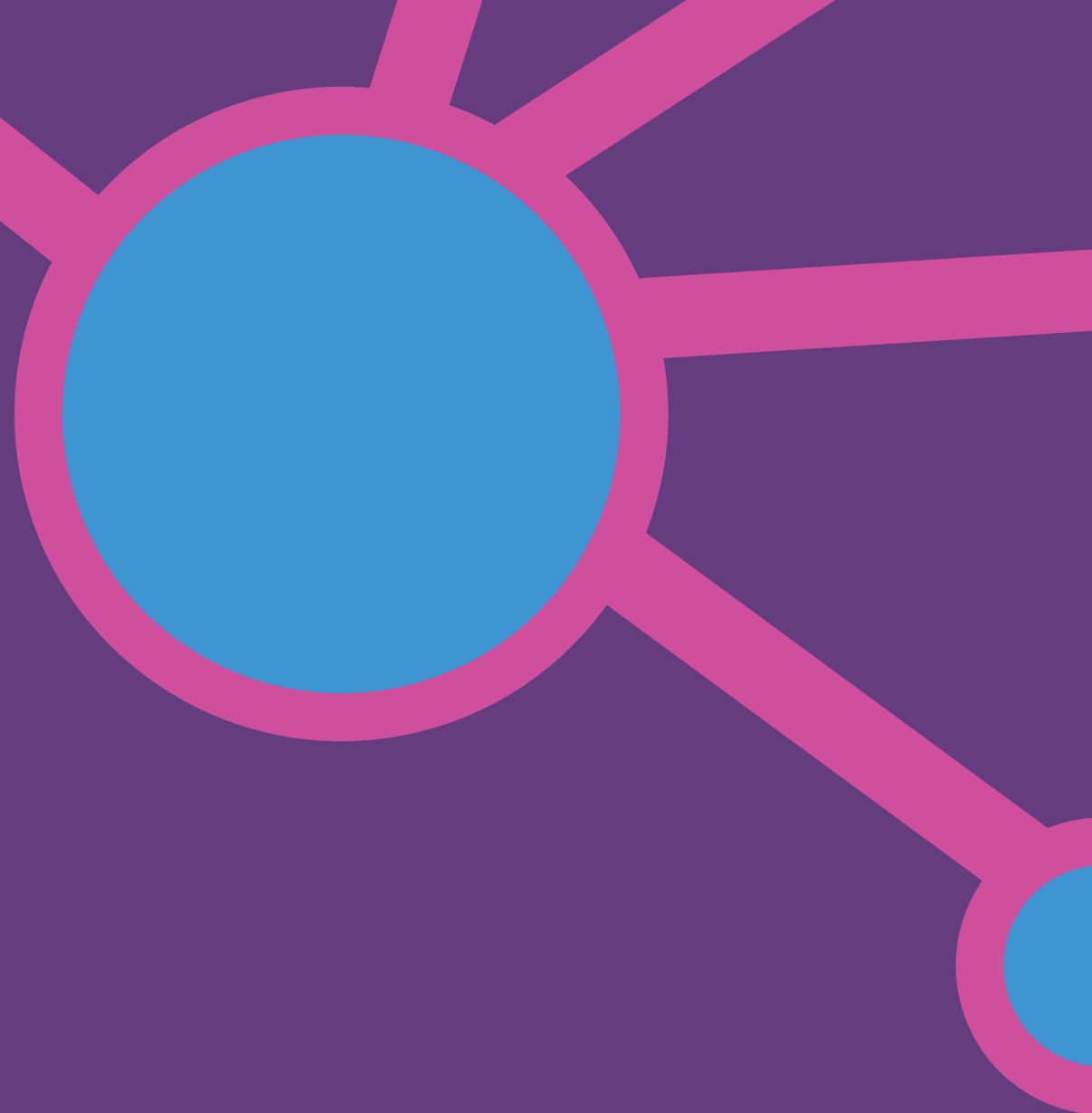




Фонд
Хабенского

ОТЧЕТ ЗА СЕНТЯБРЬ 2024



АДРЕСНАЯ ПОМОЩЬ

Приняли

33

НОВЫХ
ПОДОПЕЧНЫХ

Получили

441

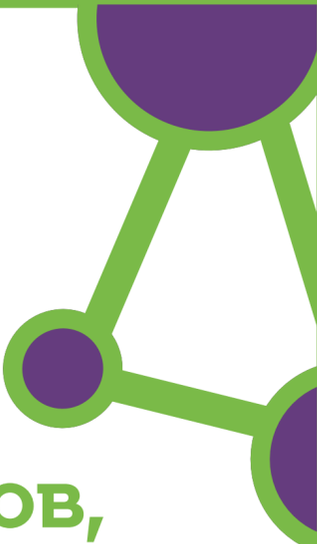
запрос на различные виды помощи,
из которых взяли в работу

379 профильных запросов

и оказали помощь

263 подопечным

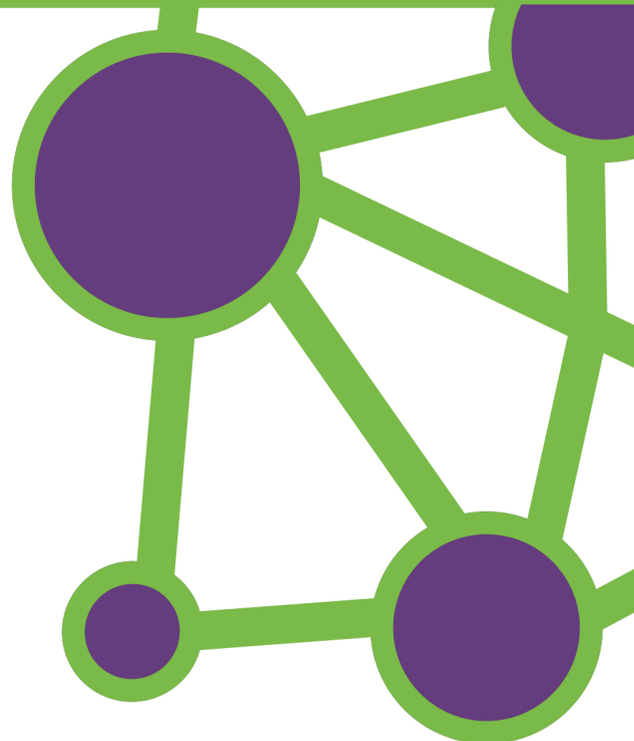




Осуществили
закупку

лекарственных препаратов,
расходных материалов
и медицинского оборудования

для **58** детей и молодых
взрослых



Оплатили

контрольные обследования,
консультации специалистов
и молекулярно-генетические
исследования для

56 детей
и молодых взрослых

Оплатили
лечение

19

подопечных

Оплатили

2

медицинские
транспортировки

С ЛОГИСТИКОЙ НАМ ТРАДИЦИОННО ПОМОГАЮТ УЧАСТНИКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОГРАММ ЛОЯЛЬНОСТИ:

— благодаря пассажирам авиакомпании «Аэрофлот», которые перечисляли мили в рамках проекта «Мили милосердия», мы смогли оформить **150 билетов** для **59 подопечных** с сопровождающими, в том числе 1 медицинскую транспортировку;

— участники программы Alfa-Miles, которые расходуют накопленные мили не только на собственные поездки, но и на благотворительность, помогли **1 нашему подопечному** с сопровождающими совершить поездки для прохождения лечения;

— пассажиры авиакомпании «Уральские авиалинии» поддержали Фонд в рамках проекта «Крылья Добра» — благодаря переведенным бонусам мы приобрели **4 билета для 2 наших подопечных с сопровождающими.**

ТАКЖЕ МЫ:

— организовали **6 доставок** лекарственных препаратов с помощью сервиса Яндекс.Доставка Помощь рядом;

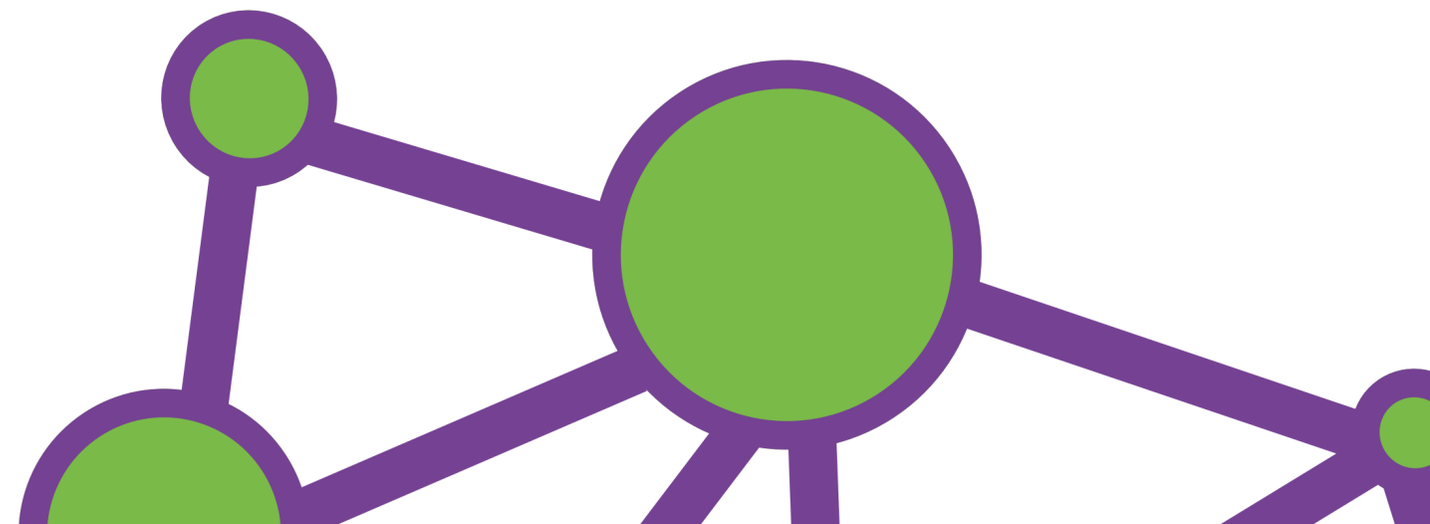
— организовали **41 поездку на такси для 25 подопечных** и их сопровождающих.



Жуманьязу 12 лет, и уже в столь юном возрасте он чувствует себя в мире чисел и формул как рыба в воде. Любовь к математике ему привила мама, которая преподает этот предмет в школе. Также мальчик увлекается изучением графического дизайна.

В феврале 2023 года он стал жаловаться на головные боли, которые сопровождались приступами тошноты. Вскоре к тревожным симптомам добавилась шаткость походки. Врач направил ребенка на МРТ, по результатам которой было выявлено новообразование в головном мозге.

Жуманьяз прошел через операцию по удалению опухоли, а после – курс протонной лучевой терапии. Следующим этапом борьбы с болезнью стала химиотерапия, один из курсов которой ребенок прошел благодаря вашей поддержке.



РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИЯ

В сентябре мы:

Обеспечили

прохождение
реабилитации для

101 подопечного,

4 сиблингов,

и **25** родителей

Поддержали

работу психологов, которые
в двух отделениях двух клиник
Москвы провели

188 консультаций

для **108** родителей,

78 детей и 2 специалистов

Во время психологического
обхода проведены беседы
со 130 семьями

Провели

16 мероприятий,

участниками которых стали
229 человек – 144 подопечных,
18 сиблингов и 67 родителей

Получили

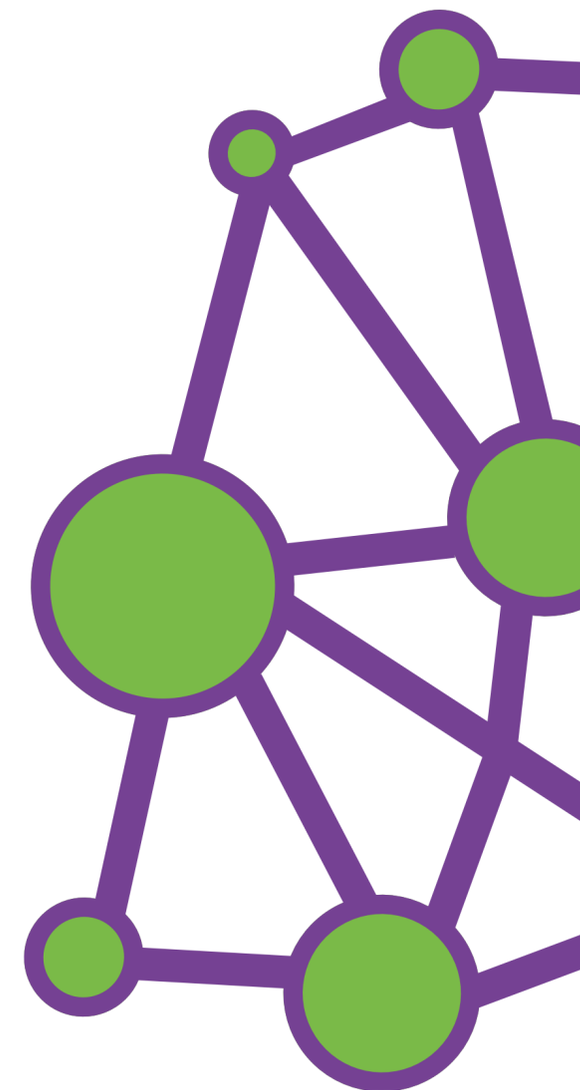
575

ЗАЯВОК

на различные виды помощи,
из которых взяли в работу

357

**профильных
запросов**



Поддержали участие

9 подопечных и **2** сиблингов

в выездных реабилитационных программах
детских лагерей «Космос» и «Щередарь»

Организовали оффлайн и онлайн- группы психологической помощи

для родителей подопечных, а также
провели вебинар «Как помочь ребенку,
который не хочет учиться»

Запустили онлайн-школу для родителей по вопросам реабилитации

Провели онлайн-встречу

на тему «Как начинать новое»
в рамках проекта
«Молодые взрослые»

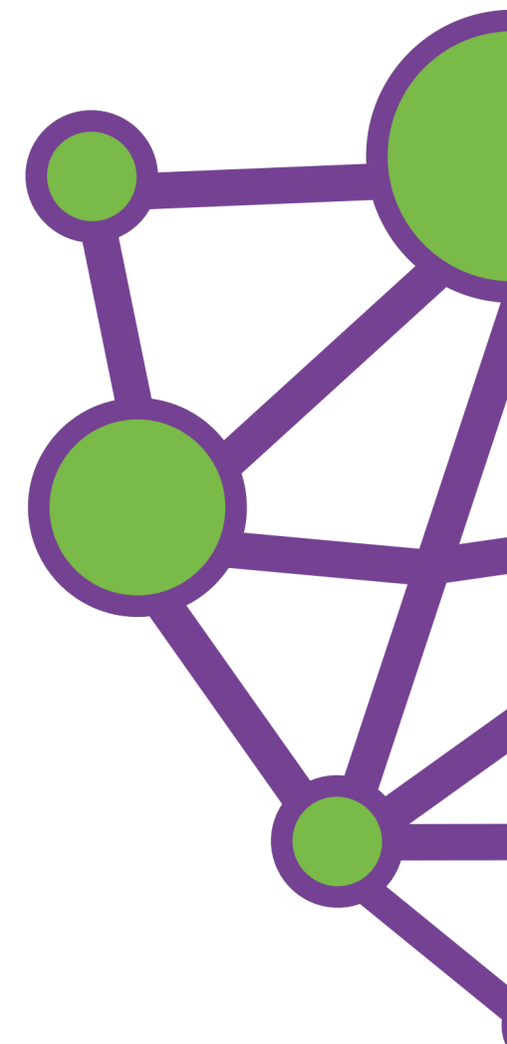
Собрали команду подопечных для игры в футбол на Патриках.

А еще одна команда наших ребят на матче ЦСКА – Краснодар выводила на поле игроков и болела за них.

Фонд совместно с партнерами запустил родительскую онлайн-школу по актуальным вопросам реабилитации. В сентябре состоялась первая встреча на тему «Цель реабилитации и как её поставить: что должен знать родитель».

Успех в восстановлении напрямую зависит от вовлеченности ребенка, а также слаженной работы мультидисциплинарной команды специалистов и родителей. От понимания организационных и содержательных процессов напрямую зависит мотивация как пациента, так и его ближайшего окружения, а значит – и эффективность восстановления. По итогу занятий родители получают полезные советы по работе с конкретными нарушениями, а также поймут, как проходит процесс реабилитации.

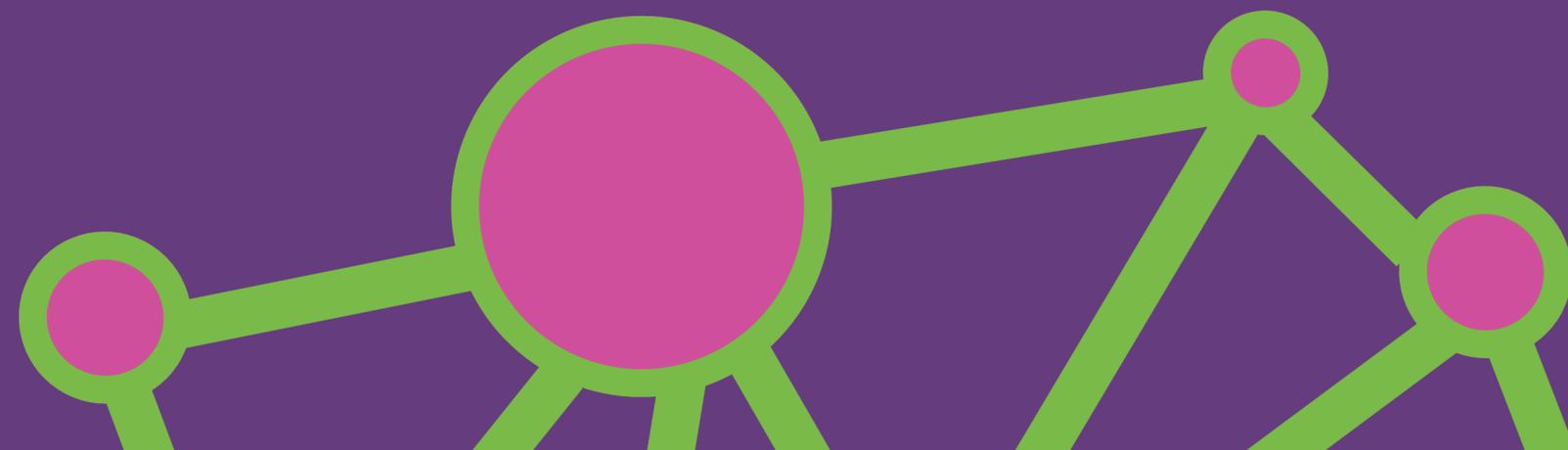
*«В настоящий момент в России идет формирование системы реабилитации, что связано с существованием в нашей области большого количества мифов. Некоторые из них могут быть опасны и навредить, а какие-то просто приводят к потере времени, сил и денег. Данные семинары позволят разобраться, что нужно, полезно и безопасно. Разберем все основные ошибки и заблуждения», – доктор медицинских наук, профессор, врач-невролог, врач ЛФК и спортивной медицины, врач физической реабилитационной медицины **Алексей Андреевич Шмонин.***



ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

В РАМКАХ ЮРИДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПОДОПЕЧНЫХ
В АВГУСТЕ МЫ ПРОВЕЛИ 6 КОНСУЛЬТАЦИЙ ДЛЯ 6 ЧЕЛОВЕК.
ОНИ БЫЛИ СВЯЗАНЫ СО СЛЕДУЮЩИМИ ВОПРОСАМИ:

- составление обращения на получение препарата;
- обжалование решения медико-социальной экспертизы о снятии инвалидности;
- трудовые права родителей детей-инвалидов на дополнительные выходные, а также трудоустройство родителя, осуществляющего уход за ребенком с инвалидностью;
- жилищные права семей, воспитывающих детей с инвалидностью.

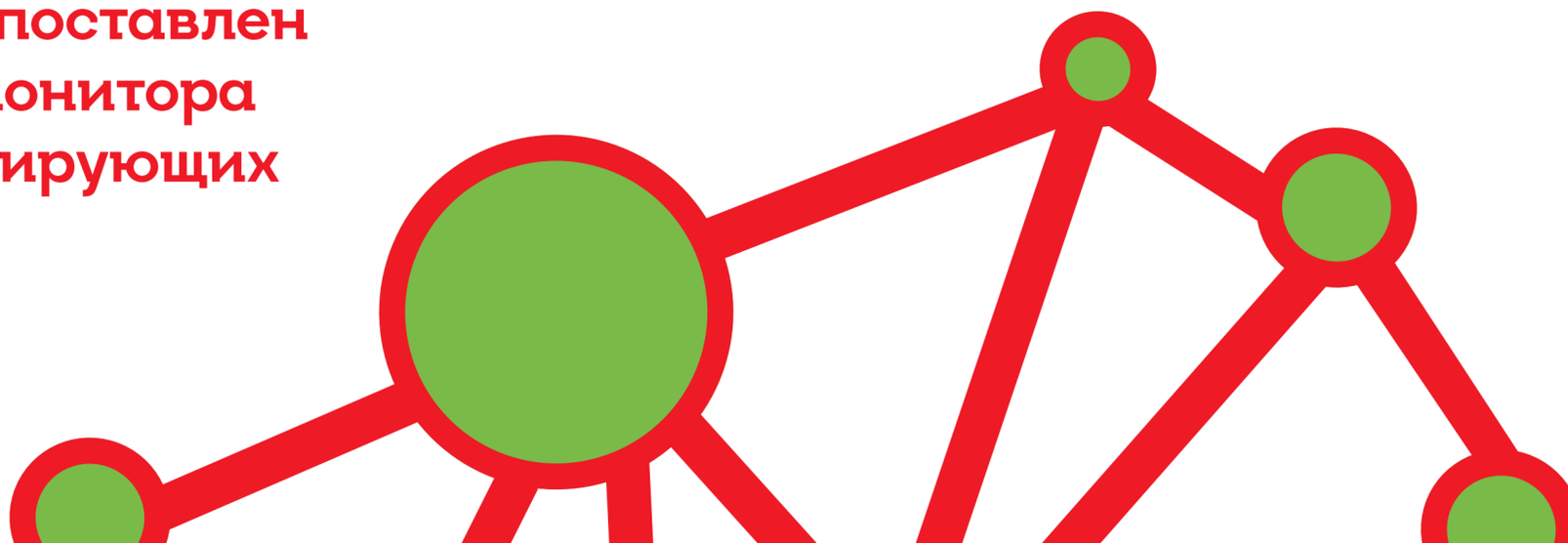


ПОМОЩЬ МЕДИЦИНСКИМ УЧРЕЖДЕНИЯМ

В сентябре:

НМИЦ им. В.А. Алмазова в Санкт-Петербурге

– для нейрохирургического отделения поставлен многоканальный усилитель для нейромонитора и устройства для подключения регистрирующих электродов



НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко в Москве:

– для отделения трансфузиологии поставлена
система афереза для сбора тромбоцитов

Российская детская клиническая больница в Москве:

– для отделения медицинской реабилитации
поставлен аппаратно-программный комплекс
для регистрации кинематических и динамических
параметров пациентов

В сентябре мы поставили **аппаратно-программный комплекс для регистрации кинематических и динамических параметров пациентов в «Российскую детскую клиническую больницу» в Москве.** Дети с опухолями мозга из-за болезни и длительного лечения нередко сталкиваются с двигательными нарушениями. Аппаратно-программный комплекс помогает врачу подобрать индивидуальную реабилитационную программу, направленную на проработку тех мышц ног, где есть нарушения.

Комплекс состоит из специальных силовых пластин, которые монтируются в пол, а также из системы оптического анализа в виде видеокамер и светоотражающих датчиков. Эти датчики закрепляются на ноги пациента, и когда он проходит по пластинам, датчики помогают проанализировать различные параметры движений и выявить сложности, с которыми ребенок сталкивается во время ходьбы. До появления этого оборудования выполнять такую детальную диагностику у врачей не было возможности, поэтому план занятий создавался на основе данных осмотра пациента и сбора анамнеза. Затем в течение нескольких недель пациент занимался по подобранной программе, после чего врач проводил повторную диагностику, оценивая, насколько подходящей и эффективней была предложенная программа. В тех случаях, когда не удавалось сразу найти оптимальную программу реабилитации, у реабилитологов и пациента могло уйти много времени на поиск эффективного плана восстановления. Закупленный аппаратно-программный комплекс позволяет врачам провести максимально точную диагностику и уже на основании полученных данных подобрать наиболее точный план занятий. В результате реабилитационный курс становится более эффективным для восстановления пациента и возвращения его к обычной жизни.

ОБРАЗОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ

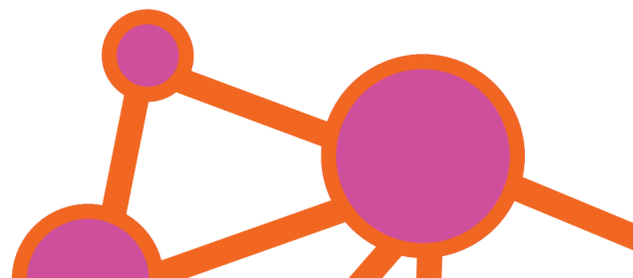
В сентябре мы:

**Организовали
и провели**

четвертую научно-практическую конференцию по нейроморфологии в Новосибирске

**Поддержали
обучение
невролога**

на заключительном модуле по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки «Физическая и реабилитационная медицина» в учебном центре «Анима»



Поддержали очное обучение двух врачей- рентгенологов

на цикле повышения квалификации
«Нейровизуализация» в «Научном центре
неврологии»

Поддержали обучение логопеда

на курсе повышения квалификации
«Медицинский логопед» в Первом
Санкт-Петербургском государственном
медицинском университете им. акад.
И.П. Павлова

Поддержали обучение педагога-психолога, учителя-дефектолога и инструктора по труду

на очном модуле по программе профессиональной переподготовки «Эрготерапия» в реабилитационно-образовательном центре «МОБИС ПРО»

Поддержали обучение инструктора-методиста на курсе профессиональной переподготовки «Эргореабилитация (эрготерапия)»

в «Институте реабилитации и здоровья человека
ННГУ им. Н.И. Лобачевского»

Поддержали обучение клинического психолога в «Институте возрастной нейропсихологии»

на курсе «Детская нейропсихология»

Поддержали обучение медицинского психолога по «Нейропсихологии»

в ООО «Национальный образовательный центр»

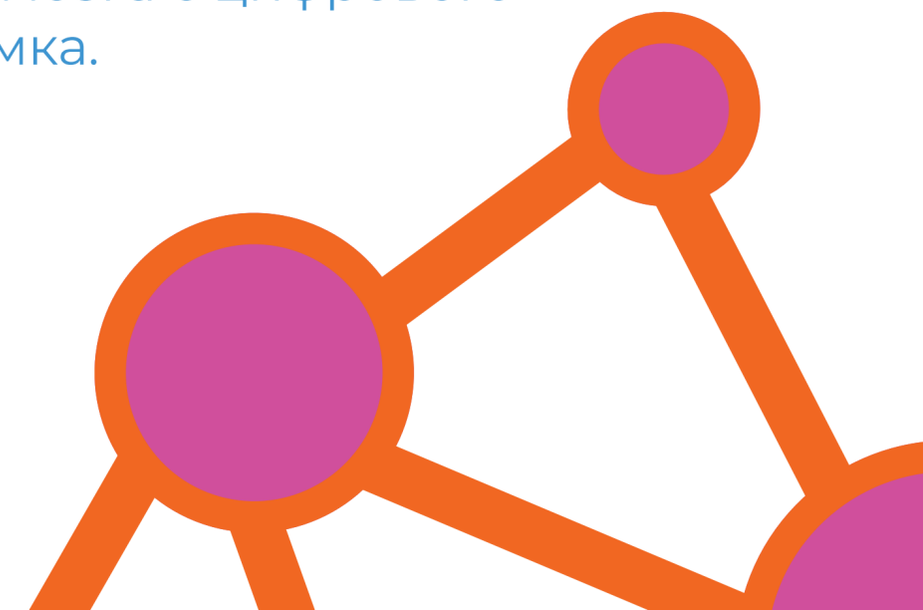
Провели вебинар «Как реагировать на эмоции пациентов?»

с врачом-онкологом Максимом Котовым и онлайн-встречу «Эмоциональная устойчивость: навык врача 21 века» с клиническим психологом Светланой Малышевой

В сентябре в Новосибирске состоялась четвертая научно-практическая конференция по нейроморфологии, организованная Фондом совместно с АНО «Региональный Центр Высоких Медицинских Технологий» на базе Федерального центра нейрохирургии. В конференции приняли участие 109 специалистов. Спикерами выступили эксперты в области детской нейроонкологии, среди которых – 9 врачей, с которыми сотрудничает Фонд.

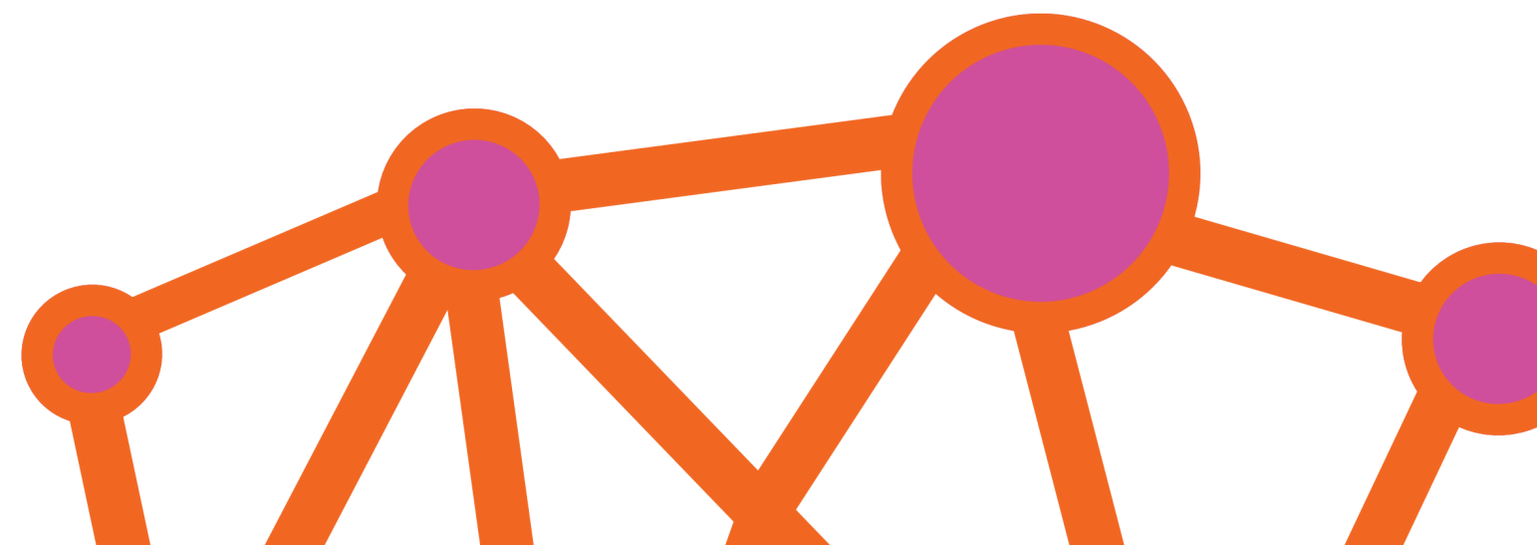
Это крупнейшее событие в стране для сотрудников патологоанатомической службы, посвященное изучению опухолей мозга. Нам очень важно организовывать такие мероприятия, потому что патологоанатомы играют ключевую роль в диагностике онкологических заболеваний, исследуя образцы новообразований, полученные при биопсии или удалении, для точной постановки диагноза. От результатов их исследований напрямую зависит выбор тактики лечения.

В рамках теоретической части конференции спикеры прочитали коллегам лекции на различные темы, связанные с опухолями мозга: их классификация, прогноз течения болезни, современные методы диагностики и лечения. Участники также прошли мастер-класс по нейроморфологии – вместе с экспертами они разбирали сканированные изображения опухолей головного мозга с цифрового микроскопа и обсуждали различные нозологические особенности каждого снимка.



«Конференция была насыщена знаниями опытных специалистов. Живое общение, опыт, который они передали за эти дни, – бесценен! Много отличных практических навыков, примеров из личного опыта. Все это буду применять в ежедневной работе на благо пациентов. Это огромный вклад в развитие и образование медицинских работников, которые в такой специализации, порой, не могут найти необходимые знания, но вы объединяете специалистов и способствуете прогрессу», – **Дарья Швыдкая, врач - патологоанатом.**

«Мне очень понравилось участвовать в таком мероприятии. Я многое для себя нового узнала, эти знания пригодятся в моей работе. Спасибо большое за такую возможность, за то, что помогаете развиваться врачам! От наших заключений зависит тактика лечения, поэтому очень важно участвовать в таких конференциях, делиться опытом и получать новые знания», – **Надежда Токарева, врач - патологоанатом.**



В СЕНТЯБРЕ ВОЛОНТЕРЫ ПОМОГЛИ НАМ:

Навестили маленьких пациентов

в ГБУЗ МО «Московский областной онкологический диспансер» в Балашихе, «Морозовской детской городской клинической больнице», а также в реабилитационном центре «Кораблик»

Помогли организовать и провести

а еще запечатлеть на фото благотворительный футбольный матч на Патриарших прудах

**Связали большое количество игрушек,
сумочек и шапочек для подопечных,**

**а также помогли с доставкой вязаных
изделий в офис**

Приняли участие

в нескольких мастер-классах
по робототехнике для подопечных

Перевели коммуникационные материалы Фонда

на английский язык

ФАНДРАЙЗИНГ И КОММУНИКАЦИИ

В сентябре:

**Прошел седьмой
благотворительный
футбольный матч**

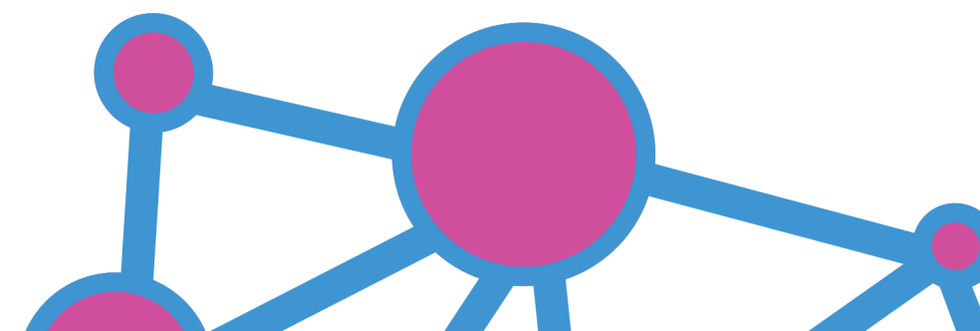
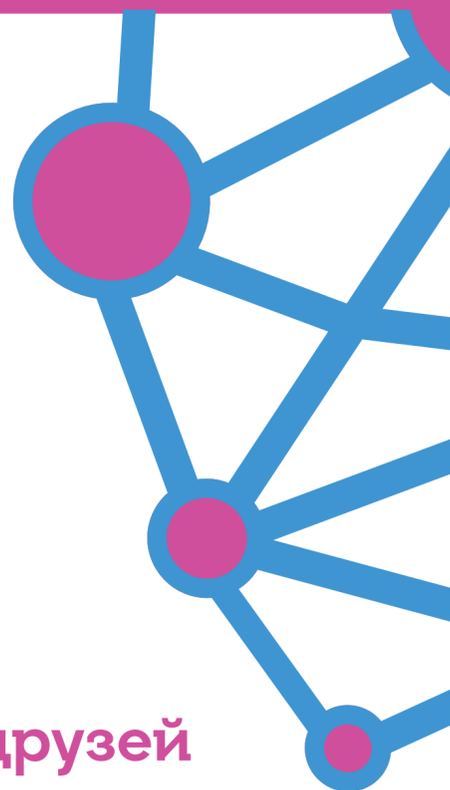
с участием звездной команды друзей Фонда и сборной благотворительной программы ДоброFON компании «Фонбет». По итогам мероприятия в Фонд было направлено **4 000 000 рублей**

**Подвели итоги акции
«Уроки добра – 2024».**

В этом году к ней присоединились ученики, родители и учителя из 137 городов и населенных пунктов, 379 школ и 561 класса.

Совместными усилиями было собрано

5 996 482 рубля 77 копеек



На платформе «События со смыслом» сборы были запущены в 313 событиях, сумма которых составила

4 214 134 рубля 78 копеек.

Самый крупный –

2 041 910 рублей 28 копеек

в который раз запустил постоянный помощник Фонда предприниматель Константин Майор в честь своего Дня рождения

СТД «Петрович» в третий раз провел благотворительный спортивный марафон

в поддержку нашего Фонда. Сотрудники компании принимали участие в спортивных дисциплинах и зарабатывали баллы, которые можно обменять на мерч, сувениры или передать на благотворительность. Также они участвовали в благотворительных забегах, после чего СТД «Петрович» каждый преодоленный километр конвертировал в рубли. По итогу соревнований в Фонд переведено **8 040 665 рублей**

Состоялись юбилейные показы совместного проекта Фонда и МХТ имени А.П. Чехова – «Поколение Маугли».

В этом году благотворительному спектаклю исполнилось 10 лет. Материалы об этом вышли на Первом канале, телеканале МИР, ОТР, также о спектакле рассказали ТАСС, журнал ОК! и другие

Образовательный медиапроект Ньюм Тасс выпустил вторую часть интервью с Константином Хабенским, в котором он рассказал о помощи детям, благотворительности и спектаклях

Приняли участие в программе «Вместе»

от благотворительного фонда «Детский мир», благодаря чему в наш Фонд были переданы

**432 упаковки
фломастеров**

Телеграм-канал «Новости Москвы»

организовал кукольный спектакль
для детей с опухолями мозга,
находящихся на лечении в НПЦ
«Солнцево»

Подготовили ко Всемирному дню благотворительности публикацию

в социальных сетях, в которой
поделились откликами родителей
наших подопечных, коллег
и волонтеров о работе Фонда

7 сентября на Патриарших прудах состоялся **благотворительный футбольный матч** между командой **Фонда Хабенского** и сборной **благотворительной программы ДоброFON** компании **«Фонбет»** в поддержку наших подопечных – детей и молодых взрослых с опухолями головного и спинного мозга. Игра закончилась с фантастическим счетом 13:13.

Участниками звездного матча стали актеры **Виктор Добронравов, Дмитрий Хрусталев** и **Антон Богданов**, писатель **Александр Цыпкин**, стендап-комик **Филипп Воронин**, актеры импровизации **Дмитрий Позов** и **Антон Шастун**, фигуристы **Алексей Ягудин, Роман Костомаров**, баскетболист **Андрей Кириленко**, футболисты **Эдамс Скляр, Ромео MBAYRE Нту** и **Даниил Чалов**, генеральный директор «Фонбет» **Сергей Анохин**, а также блогеры **Арсений Петров, Роман Габдрафиков** и др. Капитаны команд – основатель Фонда **Константин Хабенский** и генеральный директор «Фонбет» **Сергей Анохин**.

О благотворительном футболе медиа выпустили **72 материала**, в том числе [RU TV](#), [Известия](#), [OK!](#), [Hello](#), [Сноб](#), [Коммерсант](#), [Матч ТВ](#) и другие.

Спасибо каждому, кто поддерживал нас в сентябре!

