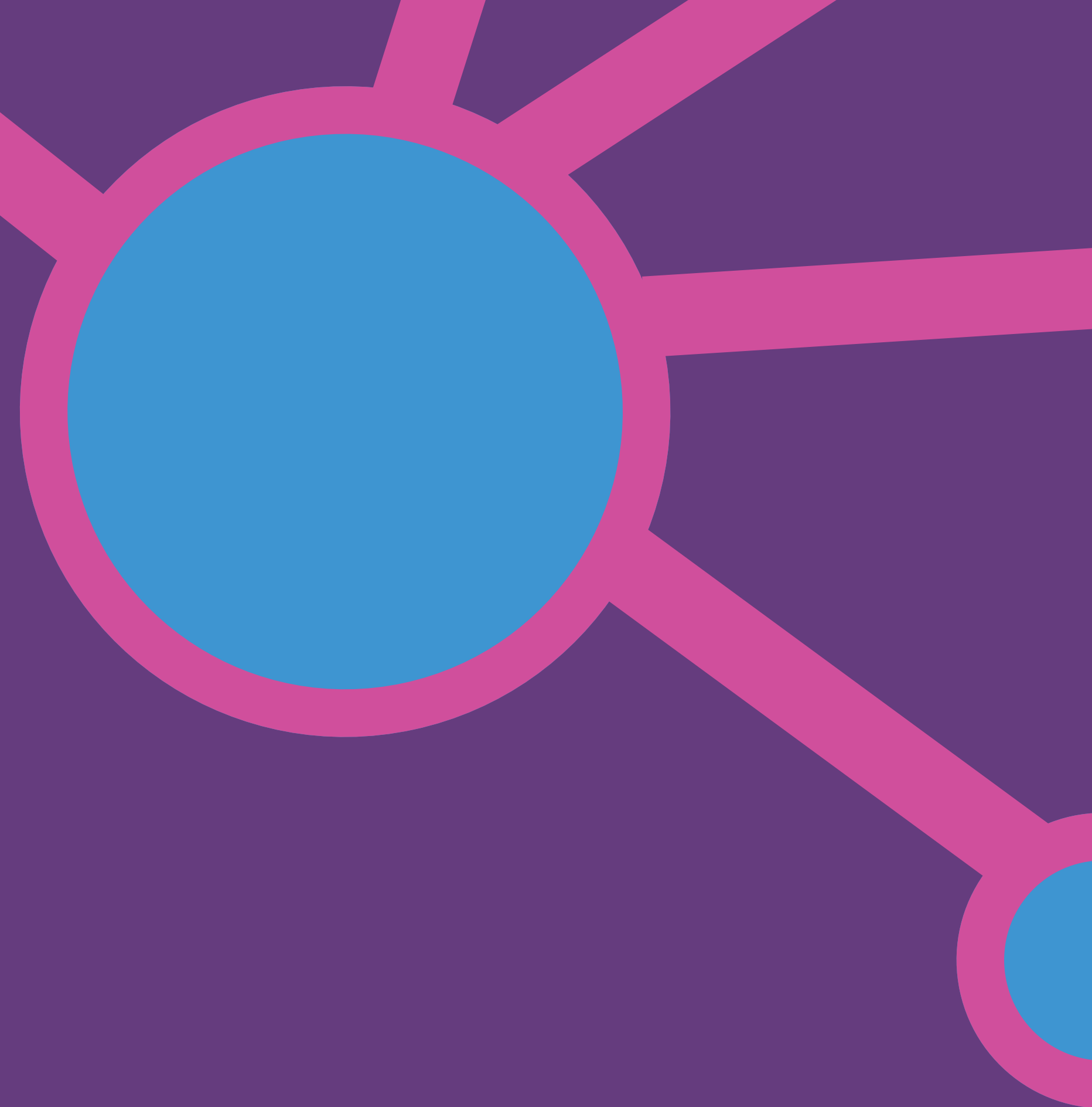




Фонд
Хабенского

ОТЧЕТ ЗА ОКТЯБРЬ 2023



АДРЕСНАЯ ПОМОЩЬ

Приняли

39

НОВЫХ
ПОДОПЕЧНЫХ

Получили

406

запросов на различные виды
помощи, из которых взяли в работу

327 профильных запросов

и оказали помощь
210 подопечным



Осуществили закупку

лекарственных препаратов,
расходных материалов
и медицинского оборудования

для **56** детей и молодых
взрослых

Оплатили

контрольные обследования,
консультации специалистов
и молекулярно-генетические
исследования для

77 детей
и молодых взрослых

Оплатили
лечение

15

ПОДОПЕЧНЫХ

Приобрели

1

вертикализатор
для 1 подопечного

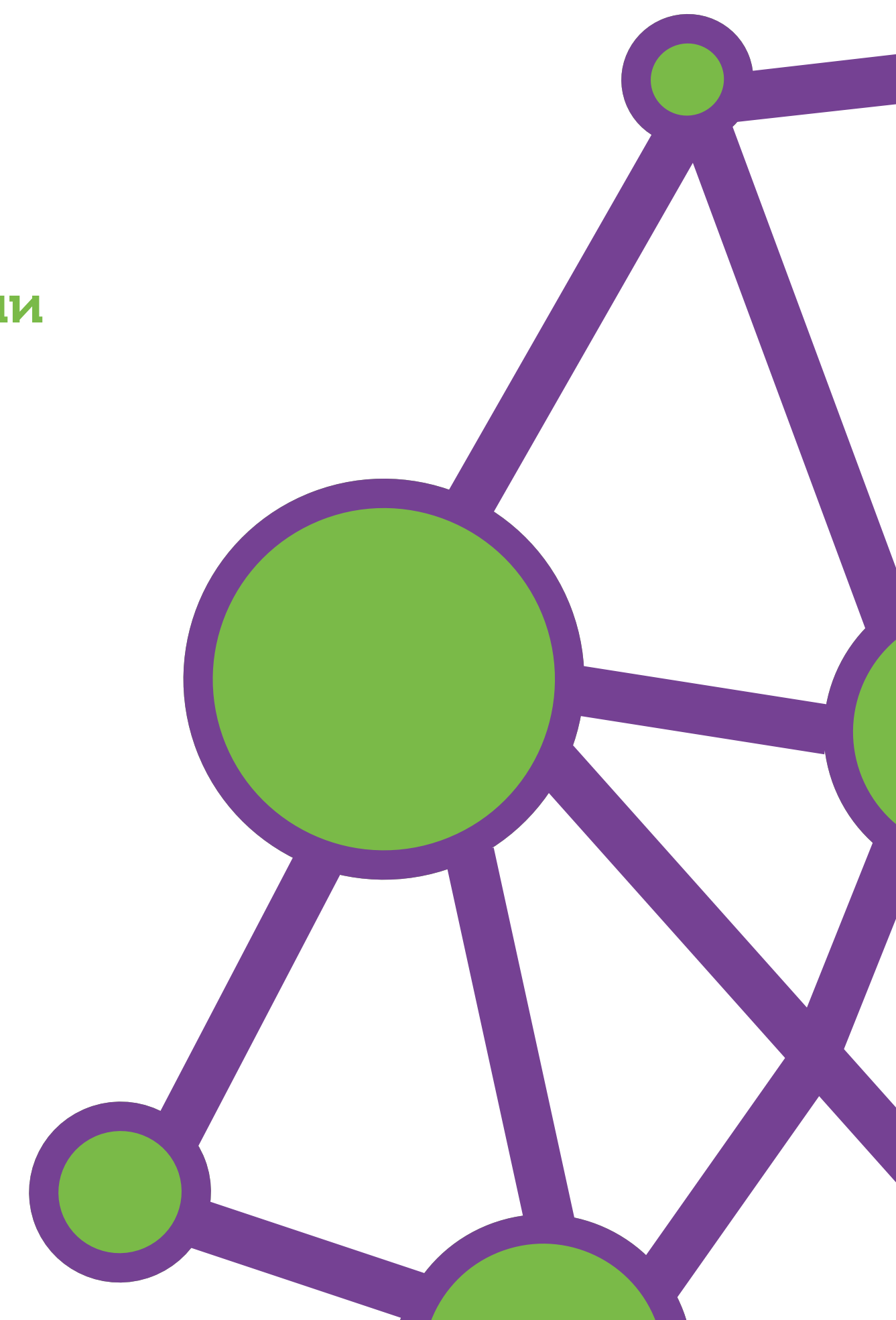
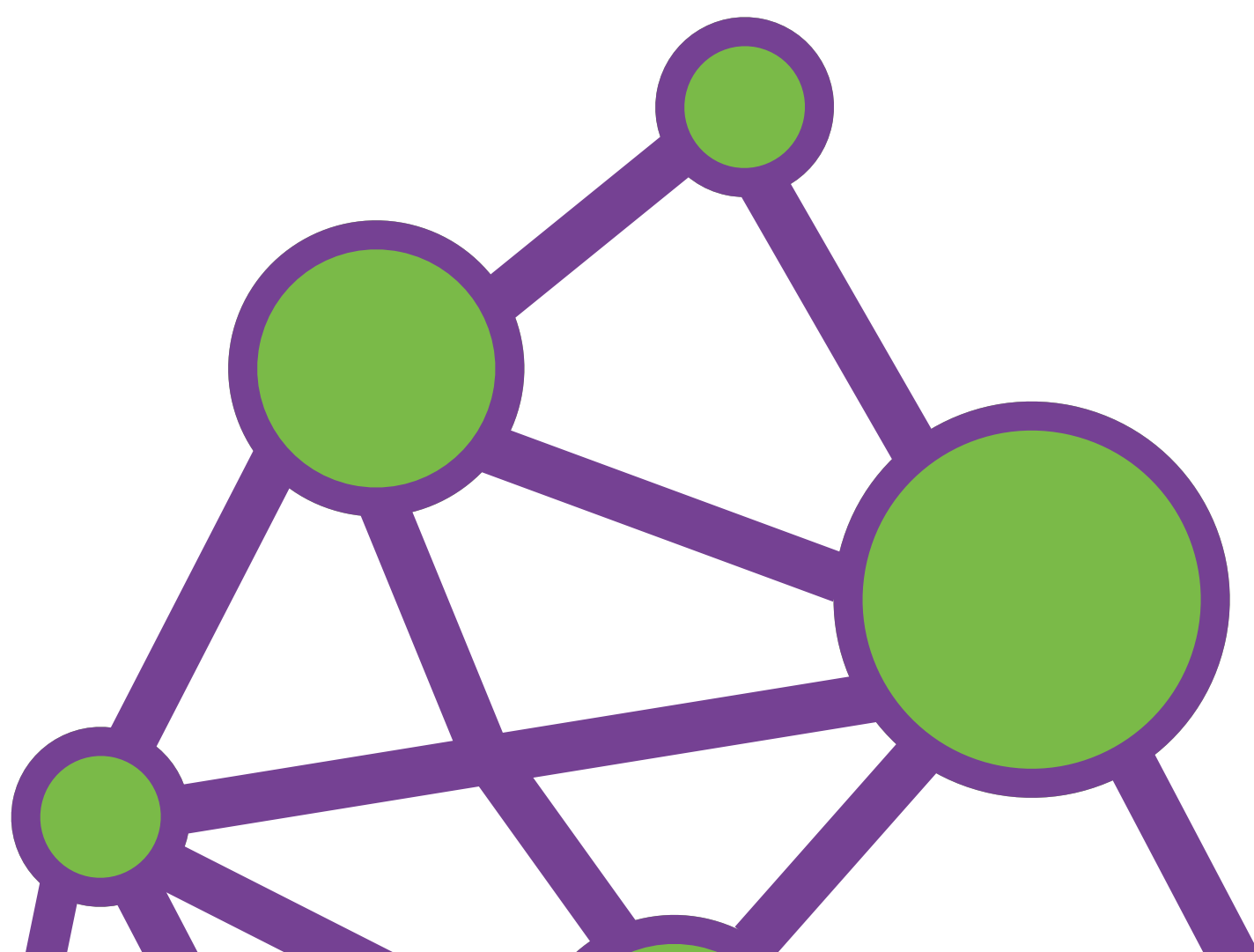
Организовали
медицинскую
транспортировку

2

ПОДОПЕЧНЫХ

В июле 2021 года, когда Полине было 14 лет, ее самочувствие стало стремительно ухудшаться: появились головные боли, ежедневные приступы тошноты и рвоты, а затем и шаткость походки. Чтобы выявить причину симптомов, девочке провели множество обследований. МРТ показала, что так себя проявляет опухоль головного мозга.

Полина прошла через операцию по удалению новообразования, курсы лучевой и химиотерапии. Благодаря пройденному лечению девочка уже больше года находится на динамическом наблюдении. Однако из-за особенностей диагноза у Полины сохраняется риск повторного роста опухоли. Чтобы подобрать наиболее эффективную тактику терапии в случае возобновления болезни, девочке назначили молекулярно-генетические исследования, которые ей удалось пройти с вашей поддержкой.



С ЛОГИСТИКОЙ НАМ ТРАДИЦИОННО ПОМОГАЮТ УЧАСТНИКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОГРАММ ЛОЯЛЬНОСТИ:

- благодаря пассажирам авиакомпании «Аэрофлот», которые перечисляли мили в рамках проекта «Мили милосердия», мы смогли оформить 106 билетов для 44 подопечных с сопровождающими;
- участники программы Alfa-Miles, которые расходуют накопленные мили не только на собственные поездки, но и на благотворительность, помогли 5 нашим подопечным с сопровождающими совершить поездки для прохождения лечения, обследований, реабилитации и вернуться домой.
- пассажиры авиакомпании «Уральские авиалинии» поддержали Фонд в рамках проекта «Крылья Добра» – благодаря переведенным бонусам мы приобрели 2 билета для нашего подопечного с сопровождающим.



**В РАМКАХ ЮРИДИЧЕСКОГО СОПРОВОЖДЕНИЯ ПОДОПЕЧНЫХ
В СЕНТЯБРЕ МЫ ПРОВЕЛИ ДЛЯ 9 ЧЕЛОВЕК 10 КОНСУЛЬТАЦИЙ,
СРЕДИ КОТОРЫХ:**

консультация по поводу обжалования решения врачебной комиссии
касательно оформления ребенку инвалидности;

консультация по вопросу дистанционного обучения ребенка-инвалида;

помощь в получении специального документа,
необходимого для прохождения обследования или госпитализации по страховому полису;

консультация по вопросу получения лечебного питания.

ТЕРАПИЯ СЧАСТЬЯ

Обеспечили

прохождение
реабилитации для

161
подопечного

2
сиблингов

и **11**
родителей

Поддержали

работу психологов, которые
в двух отделениях двух клиник
Москвы провели

140
консультаций

для **76** родителей,
60 детей и 4 специалистов

Провели

15

мероприятий,

участниками которых стали
184 человек – 116 подопечных,
13 сиблингов и 55 родителей

Провели выездную
реабилитационную
программу для

6

молодых взрослых
в Сочи

Провели встречу
для родителей

совместно с юристом Фонда
в области медицинского права
на тему: «Права и льготы
ребенка с инвалидностью
и трудовые права его
родителей»

Получили

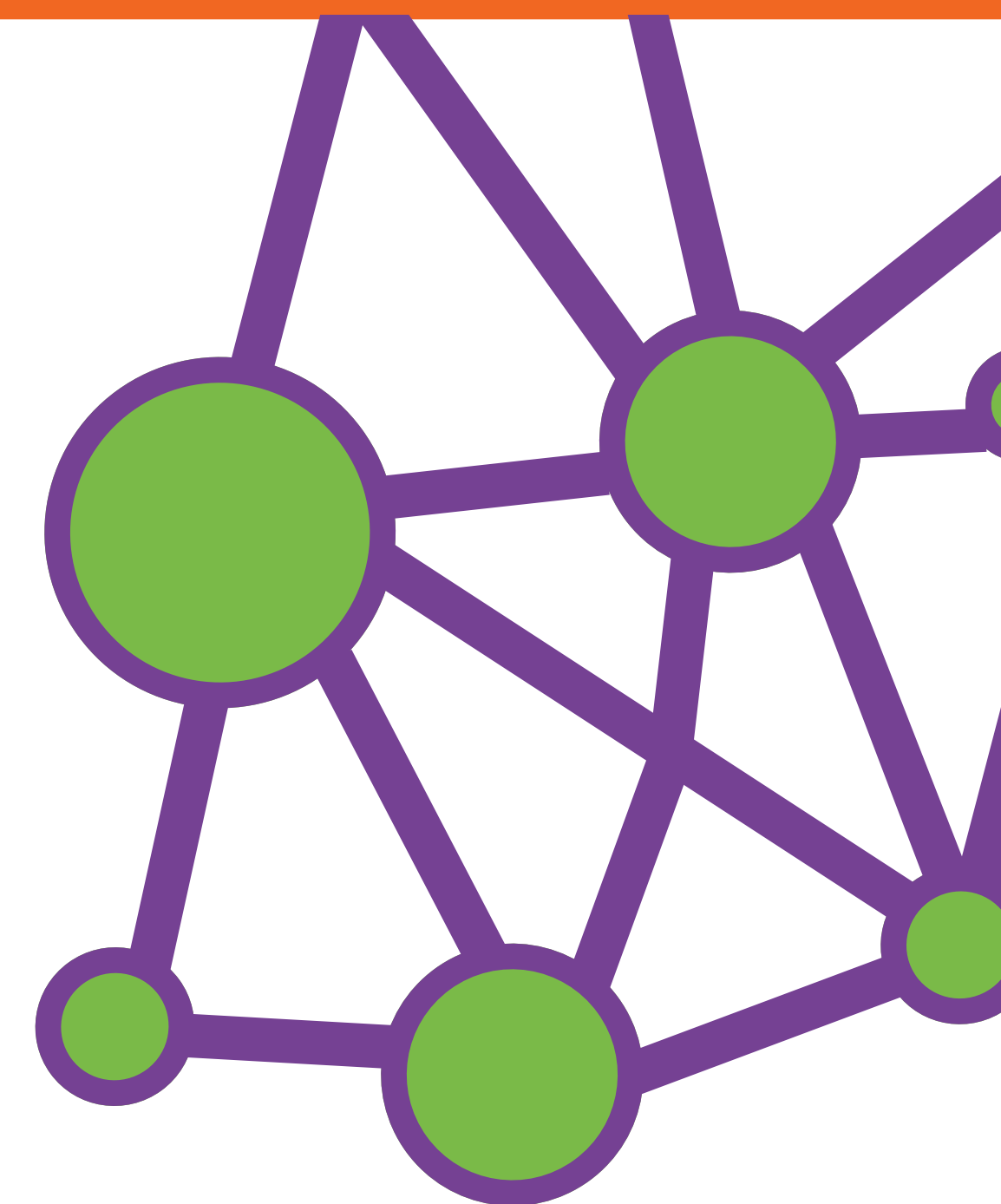
3777

запросов

на различные виды помощи
в рамках программы "Терапия счастья",
из которых взяли в работу

252

соответствующих уставной
деятельности Фонда

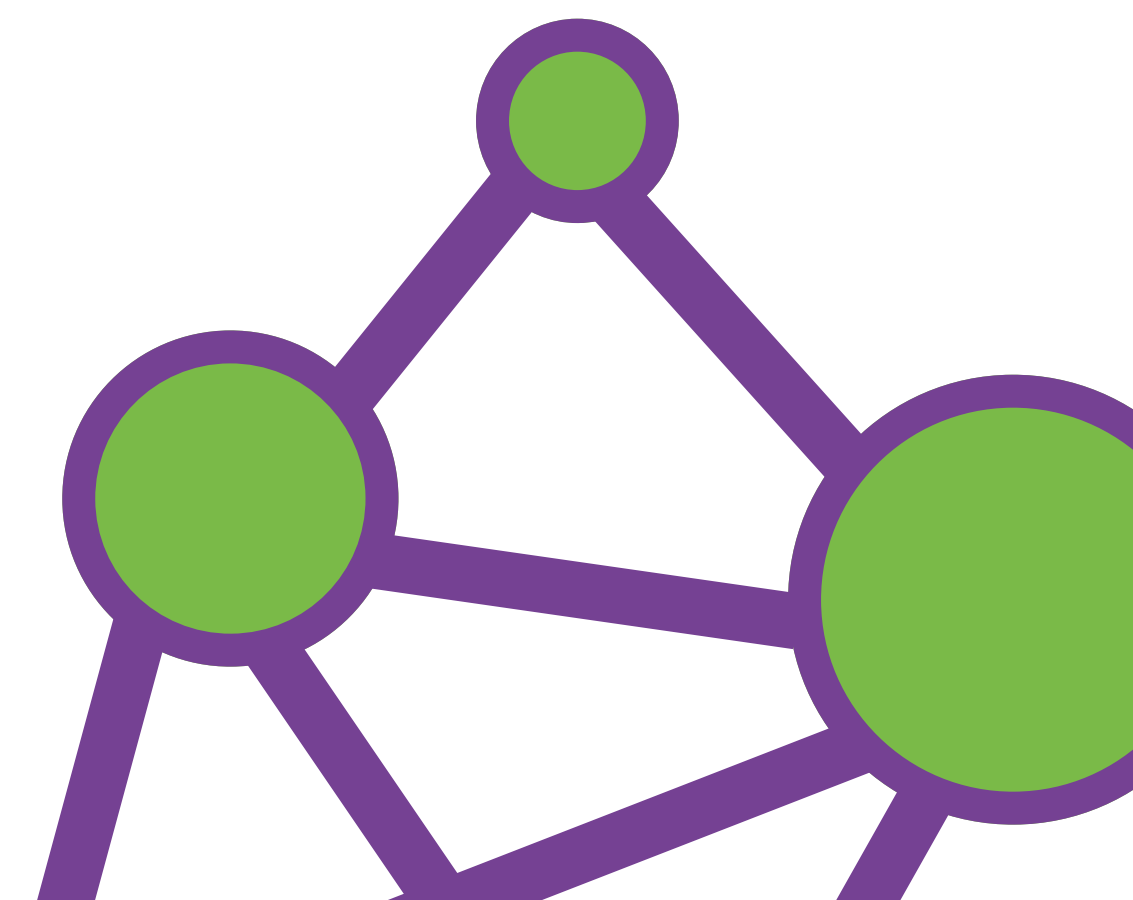


Каждая выездная реабилитационная программа Фонда для молодых взрослых включает ежедневные индивидуальные и групповые занятия с психологом и реабилитологом. Благодаря работе специалистов терапевтический отдых с интересным досугом, отвлекающим от пройденного лечения и восстановления, становится по-настоящему реабилитационным.

Психолог проводит с ребятами групповые тренинги, которые нацелены на их социализацию и полноценную интеграцию в общество: развитие навыков самопрезентации, ведения диалога, подбора тем для разговора с различными собеседниками. Подопечные учатся анализировать свой день, свое поведение, а также выявлять причины, мешающие им вести коммуникацию, и искать варианты их решения. На индивидуальных консультациях молодые взрослые обсуждают с психологом личные волнующие вопросы, например, физические или когнитивные нарушения, возникшие из-за опухоли и ее лечения, выбор профессии в будущем, сложности в выстраивании отношений внутри семьи или со сверстниками.

Реабилитолог отвечает за физическую активность ребят на протяжении всей программы. После диагностики каждого подопечного специалист вносит корректировки в подготовленные упражнения и активности с учетом особенностей состояния здоровья ребят. На групповых и индивидуальных занятиях молодые взрослые прорабатывают моменты, связанные с ощущением своего тела и регуляцией последствий болезни. Кроме того, реабилитолог учит ребят новым физическим упражнениям, которые можно повторять дома, и помогает их отработать до корректного исполнения.

Психолог и реабилитолог не только выполняют свои узкопрофильные задачи, но и участвуют во всех активностях программы, совместно с организаторами вносят свой вклад в ее наполнение и в целом проходят весь путь с ребятами. Это позволяет специалистам лучше узнать потребности подопечных, быстрее выстроить с ними доверительные отношения и наиболее эффективно оказать им необходимую помощь.



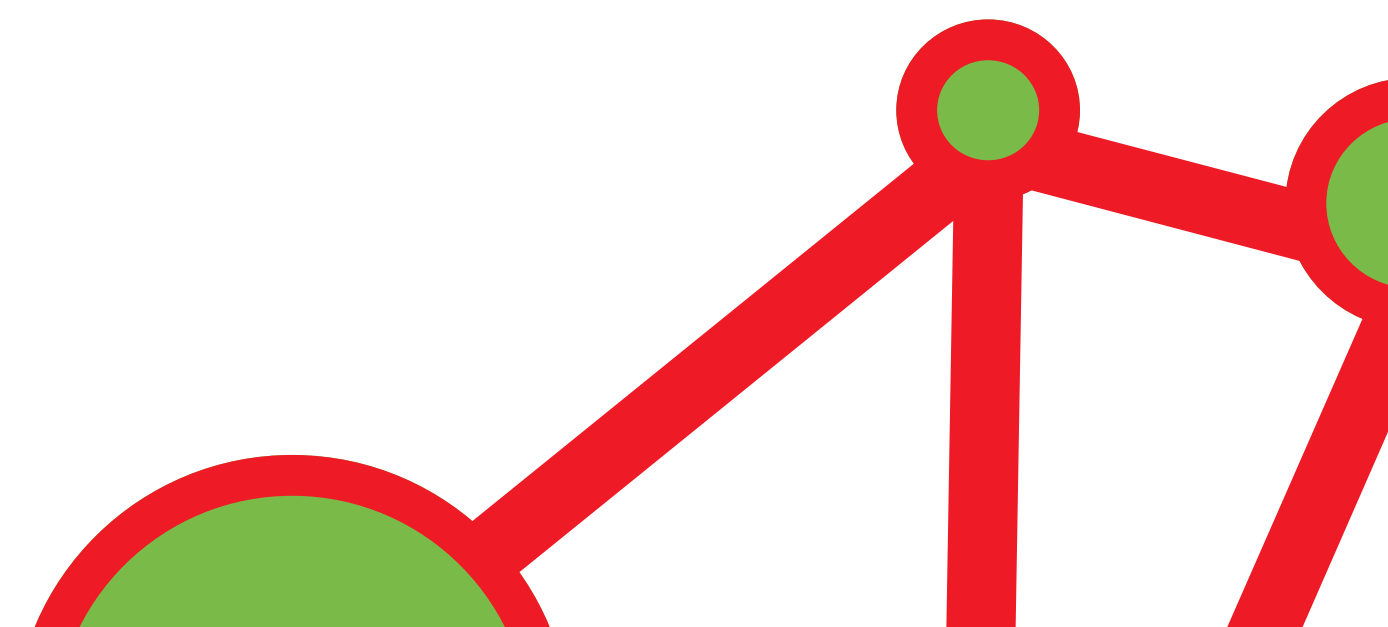
ПОМОЩЬ МЕДИЦИНСКИМ И СОЦИАЛЬНЫМ УЧРЕЖДЕНИЯМ

**В октябре для Областной детской
клинической больницы в Екатеринбурге
мы поставили:**

- функциональную медицинскую кровать со встроенными весами для отделения анестезиологии-реанимации и трансплантации костного мозга;
- педиатрические кровати с регулировкой положения для отделения нейрохирургии.

Медицинские кровати – это не только комфорт пациента во время его нахождения в больнице, но и во многом – вопрос его безопасности. Кровать должна обладать определенными характеристиками, чтобы специалисты могли своевременно и без каких-либо препятствий оказать ему необходимую помощь. Например, в случаях экстренной медицинской помощи кровать должна раскладываться в горизонтальное положение, а поручни – убираться. В свою очередь, для отделения анестезиологии-реанимации и трансплантации костного мозга кровать должна обладать не только определенными опциями настройки положения тела, но и функцией встроенных весов.

Это особенно важно, когда пациента в тяжелом состоянии необходимо взвесить для расчета лекарственной терапии, в рамках которой любые изменения в весе имеют значение. Взвешивание привычным способом в данном случае невозможно. Кроме того, специалисты используют весовые показатели при внутривенном питании пациента, а также отслеживании у него симптомов отека мозга, один из которых – стремительный набор веса без видимых причин.




ЗНАТЬ И НЕ БОЯТЬСЯ



Поддержали обучение

4 специалистов
на различных программах
профессиональной
переподготовки



Организовали
нейроонкологический
семинар
в Казани,
где впервые включили
в программу тренинг
для врачей по коммуникации
с пациентами

**Провели
психологический
тренинг**
для врачей на тему
кризисного
консультирования,
в котором приняли участие
9 медицинских специалистов

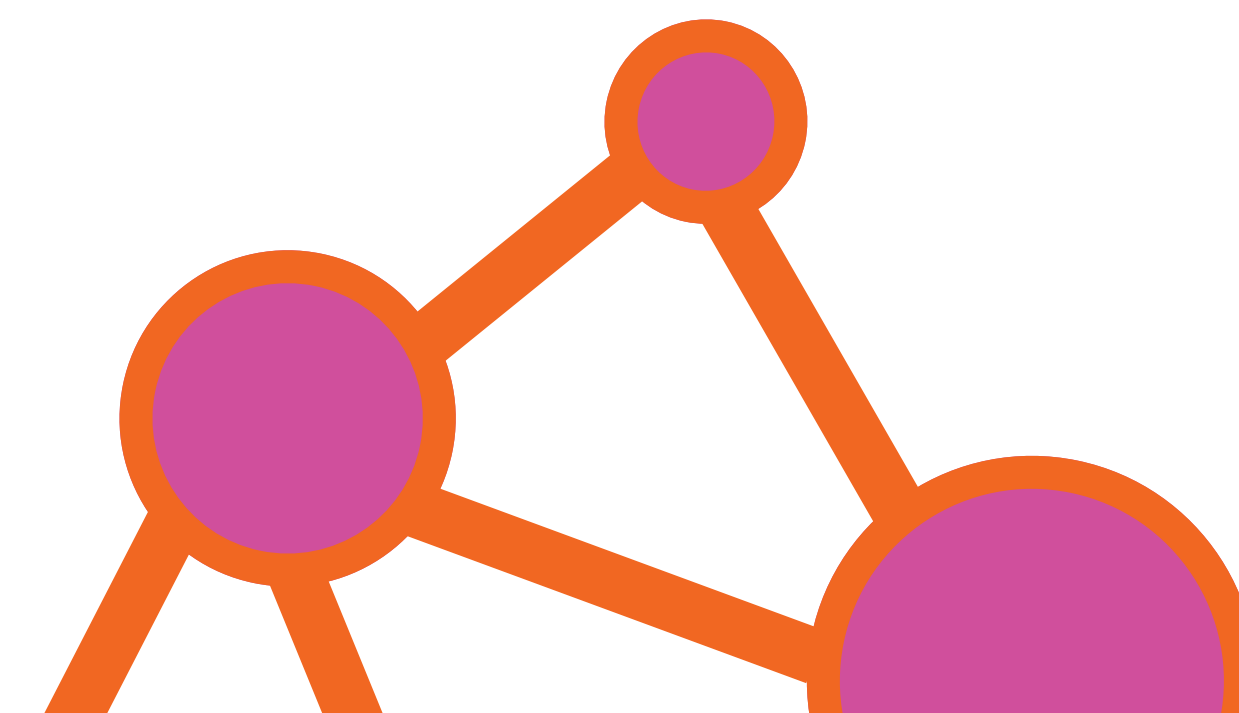
**Провели
научно-практическую
конференцию**
«Нейроморфология
для патоморфологов
и клиницистов» в Нижнем
Новгороде

В конце октября во второй раз прошла научно-практическая конференция «Нейроморфология для патоморфологов и клиницистов» в Нижнем Новгороде. Фонд организовал мероприятие совместно с Приволжским исследовательским медицинским университетом (ПИМУ).

Нейроморфология – междисциплинарная область знания, которая изучает форму и структуру нервной системы. В свою очередь патоморфологи – это врачи, которые проводят микроскопическое исследование фрагмента опухоли, полученного в ходе биопсии или операции по ее удалению. Оно позволяет установить тип и степень злокачественности новообразования. От полученной информации будет зависеть дальнейшее планирование лечения пациента.

На конференции специалисты обсудили актуальные вопросы, связанные с лечением опухолей мозга, возможности и ограничения различных методов морфологической и молекулярной диагностики опухолей ЦНС, а также подходы к маршрутизации пациентов с таким диагнозом.

Участниками мероприятия в этом году стали 116 медицинских специалистов, 5 из которых – эксперты из Москвы, Санкт-Петербурга и Нижнего Новгорода.

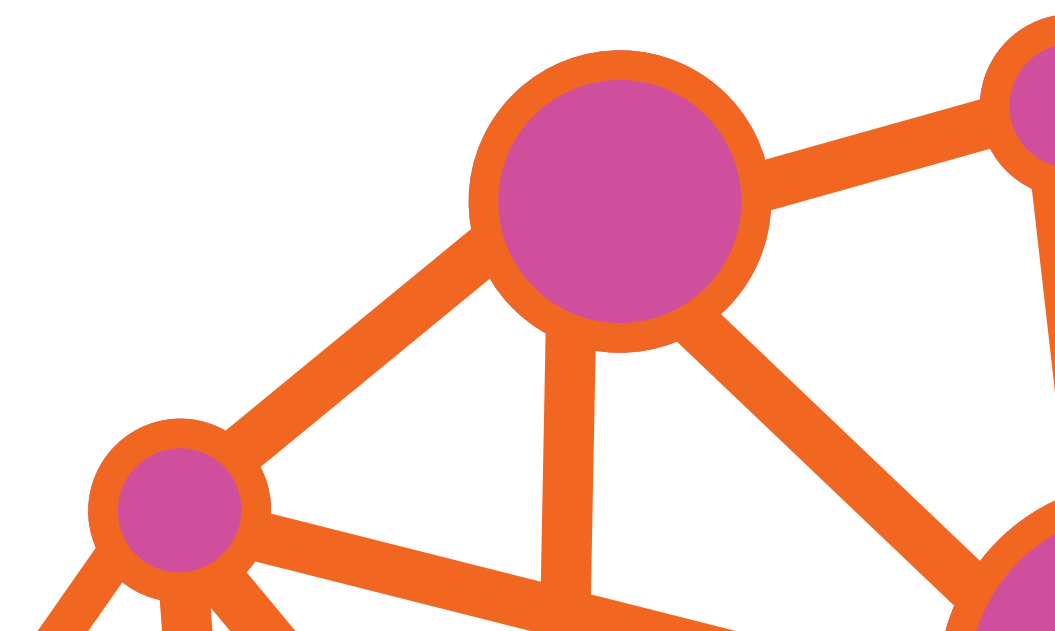
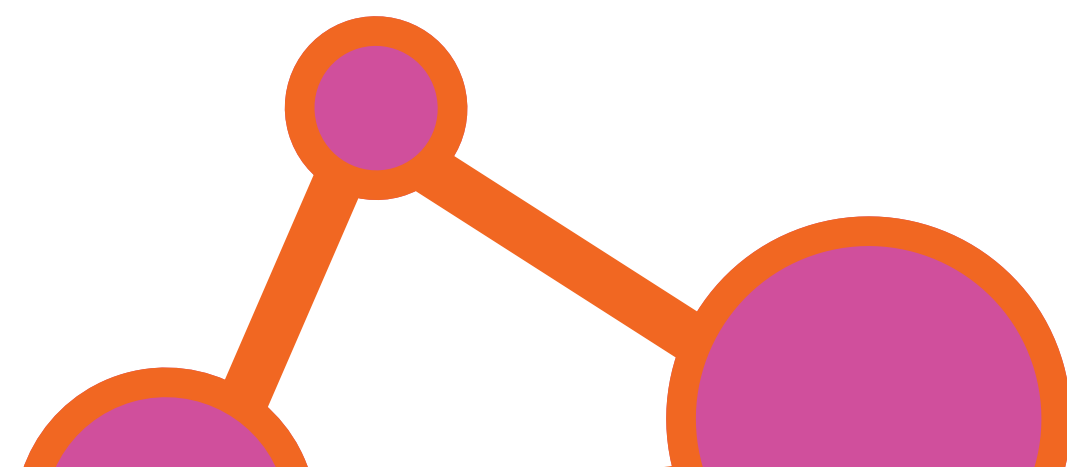


В ОКТЯБРЕ ВОЛОНТЕРЫ ПОМОГЛИ НАМ:

Осуществить несколько поездок малой волонтерской группы в дневной стационар в ГБУЗ МО «Московский областной онкологический диспансер» в Балашихе

Провести выезд

в лечебно-реабилитационный научный центр «Русское поле», где юрист Фонда прочел лекцию для родителей, а дети в это время были заняты различными мастер-классами и играми



Провести фотосъемку

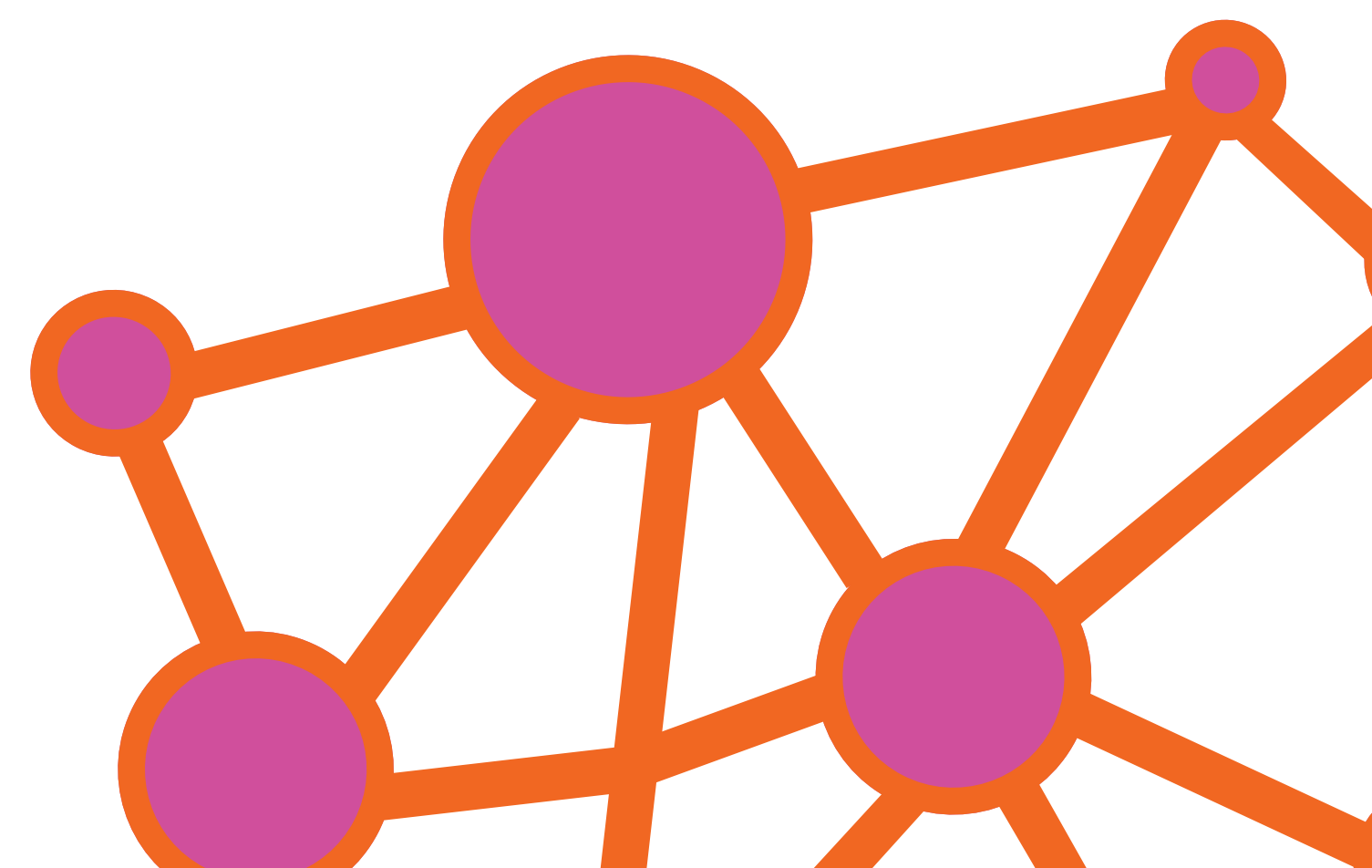
нескольких
мероприятий Фонда

Доставить лекарства

нашим подопечным
из другого города

Провести творческий мастер-класс

в Российском научном центре
рентгенорадиологии



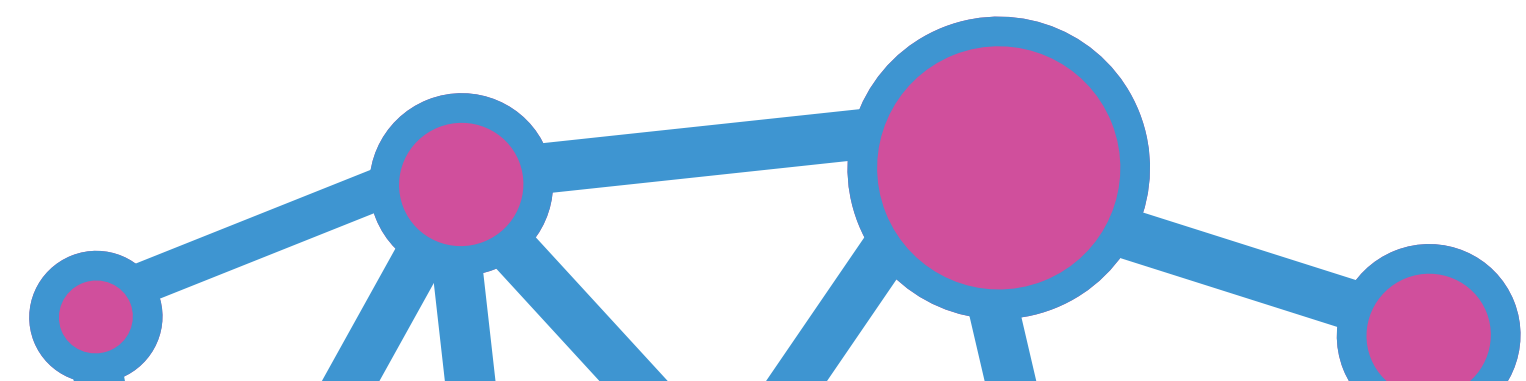
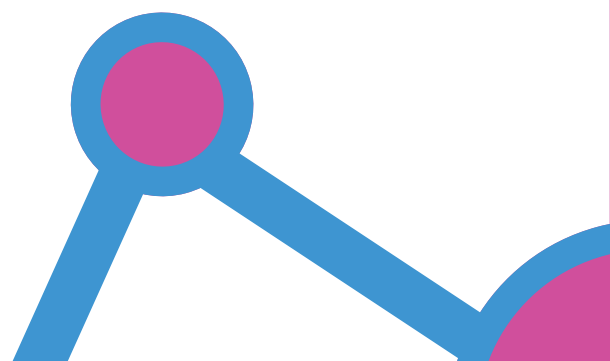
ФАНДРАЙЗИНГ И КОММУНИКАЦИИ

Клиенты Тинькофф Банка поддерживали различные благотворительные фонды, в том числе и наш, принимая участие в игре «Ряд наград».

Сумма пожертвований участников проекта в пользу наших подопечных составила 33 612 936 рублей 49 копеек

В Фонд поступило 3 725 050 рублей от СТД «Петрович».

Компания уже второй год подряд организует благотворительные корпоративные забеги в поддержку наших подопечных, по итогу которых собранные средства направляются в Фонд



Провели в ГУМе фотовыставку портретов врачей,

которые занимаются лечением
и реабилитацией детей
и молодых взрослых
с опухолями мозга;

Открыли фестиваль «Лампа»

показом документального фильма
«Как я стал ребенком» и получили
награду в номинации «Фильм
открытие»

Подготовили серию коротких роликов для наших соцсетей

с интересными фактами о работе мозга
совместно с нейролингвистом Ольгой Драгой

Ежегодно в конце октября-начале ноября проходит всемирная Неделя осведомленности об опухолях мозга. К этим датам мы подготовили серию коротких роликов для наших соцсетей с интересными фактами о работе мозга совместно с нейролингвистом и директором Центра языка и мозга НИУ ВШЭ Ольгой Драгой. Нейролингвистика изучает работу головного мозга и его свойства во время речевой деятельности, мышления, а также механизмы эмоционального восприятия и процессы памяти. В роликах Ольга рассказала, действительно ли мы используем только определенный процент мозговой активности, почему в детстве нам легче изучать иностранный язык, что такое нейропластичность и как она помогает пациентам с опухолями мозга. Также эксперт поделился о роли нейролингвистов во время операции по удалению опухоли мозга.

Ознакомиться с остальными фактами о работе мозга можно [на странице Фонда ВКонтакте в разделе VK клипы по хэштегу #нейрофакты](#).

**Спасибо каждому, кто поддерживал нас в октябре!
Все эти результаты стали возможными только благодаря вам.**

