



Фонд
Хабенского

ОТЧЕТ ЗА МАРТ 2026

АДРЕСНАЯ ПОМОЩЬ

В марте:

Приняли

34

НОВЫХ
ПОДОПЕЧНЫХ

Получили

443

запроса на различные виды помощи,
из которых взяли в работу

408 профильных запросов

и оказали помощь

291 подопечному

Оплатили

контрольные обследования, консультации
специалистов и молекулярно-генетические
исследования

для **103** детей и молодых взрослых

**Оплатили
лечение**

6

ПОДОПЕЧНЫМ

**Осуществили
закупку**

лекарственных препаратов,
расходных материалов и
медицинского
оборудования для **19**
детей и молодых взрослых

**Приобрели технические
средства реабилитации**

для 2 подопечных

С ЛОГИСТИКОЙ НАМ ТРАДИЦИОННО ПОМОГАЮТ УЧАСТНИКИ РАЗЛИЧНЫХ ПРОГРАММ ЛОЯЛЬНОСТИ:

- с помощью программы авиакомпании «Аэрофлот» «Мили милосердия» было оформлено **40 билетов** для **18 подопечных** с сопровождающими;
- благодаря пассажирам авиакомпании «Уральские авиалинии», которые перечисляли мили в рамках проекта «Крылья добра», мы смогли оформить **8 билетов** для **4 подопечных** с сопровождающими;
- организовали **41 поездку** на такси для **27 подопечных** и сопровождающих их родителей благодаря Яндекс Go «Помощь рядом»;
- организовали **5 доставок** через Яндекс.Доставку «Помощь рядом».

В рамках направления **«Адресная помощь»** в марте мы помогли пройти радиохирургическое лечение на установке «Гамма-нож» **десятилетней Кате.**

Она добрая, открытая и творческая девочка. Катя очень любит рисовать: сначала придумывает интересные истории, а потом красочно иллюстрирует их. Еще Катя обожает животных, особенно своих домашних любимцев: кошку Зоську, собаку Бакса и хомяка Юльку. До недавнего времени девочка мечтала стать грумером, но после постановки диагноза решила, что хочет лечить животных и будет ветеринаром.

В конце прошлого года у Кати начало развиваться косоглазие. Проведенная МРТ выявила новообразование в головном мозге. Девочку прооперировали, однако обследование, сделанное в марте, показало наличие остаточной опухоли. Врачи назначили Кате радиохирургическое лечение на установке «Гамма-нож». Данный метод позволяет разрушать ДНК пораженных клеток с помощью высокоточного излучения, минимально воздействуя на здоровые ткани.

При вашей поддержке девочка смогла пройти дорогостоящую процедуру и сделала важный шаг к победе над болезнью.



РЕАБИЛИТАЦИЯ И СОЦИАЛИЗАЦИЯ

В марте:

Обеспечили

прохождение
реабилитации для **196** человек,

из них **173** подопечных,

5 сиблингов,

и **18** родителей

Получили

509 заявок

на различные виды помощи,
из которых взяли в работу

348

профильных запросов

Провели **100** психологических консультаций

в **двух клиниках** (Российском научном центре рентгенорадиологии и нейрохирургическом отделении Морозовской больницы):

52 для родителей, **43** для детей и **5** для специалистов,

86 семьи получили помощь во время психологических обходов

Организовали занятия

для **29** участников:
психологический тренинг
подготовки к экзаменам,
групповые проекты
«Пространство
возможностей 2.0» и
«На стороне подростка»,
родительскую группу

В рамках
логистической
поддержки
подопечных
приобрели
94 билета и
заказали **32** такси

Реализовали выездную программу «Вектор» для 15 молодых взрослых.

В рамках проекта «Терапия счастья» организовали **19 мероприятий** (12 в клиниках, 7 вне клиник) для **647 участников** (377 подопечных, 42 сиблингов, 203 родителей, 25 волонтеров и сотрудников), среди которых:

- творческие занятия в «Неоткрытых островах» и театральной студии «Поколение Оперение»;
- мастер-класс с модельным агентством для старших подростков и молодых взрослых;
- праздничный мастер-класс к 8 марта для мам и детей;
- совместный с кулинарной студией мастер-класс для пап и детей;
- посещение спектаклей «Девочка и цветок» и «Красная шапочка»;
- поход на премьеру фильма «Царевна Лягушка» и мультфильм «Коты Эрмитажа».

В рамках спецпроектов и работы с родителями было проведено 4 мероприятия для 46 участников:

- ресурсный тренинг «Тревога и осознанность»;
- вебинары «Как отстаивать свои права на медицинскую помощь» и «Как быть родителем в мире, где есть смерть и горе»;
- психологическая школа «Как говорить с ребенком о болезни».

Для 17 участников Клуба молодых взрослых были организованы 2 мероприятия:

- реабилитационный курс «Профориентация»;
- онлайн-встреча Клуба.

С 27 по 29 марта в Подмосковье состоялась выездная реабилитационная программа для молодых взрослых. В мероприятии приняли участие 15 подопечных из Москвы, Московской области, Тулы, Твери, Нижнего Новгорода, Костромы, Санкт-Петербурга и Владимирской области.

Программа была посвящена развитию коммуникативных навыков и включала теоретические основы волонтерской деятельности и практические занятия по подготовке и проведению мероприятий. С участниками работала профессиональная команда специалистов: педагоги-психологи, клинические психологи, художник и искусствовед. В рамках программы подопечные участвовали в командообразующих играх, развивали творческие способности на мастер-классах по кулинарии, росписи футболок и подсвечников, а также проходили тренинг по оказанию первой медицинской помощи.

Программа помогла подопечным стать настоящей командой, улучшить психоэмоциональное состояние и повысить навыки коммуникации. Кроме того, знакомство с основами волонтерской деятельности повысило реабилитационную мотивацию: участники увидели себя не в роли «вечного пациента», а в роли помогающего и активного члена общества. Таким образом, выездное мероприятие стало не просто досугом, а эффективным инструментом реабилитации.



ЮРИДИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

В марте в рамках юридического сопровождения было проведено 10 консультаций по вопросам:

- нахождения ребенка-инвалида в реанимации и перевода его из реанимации в паллиативное отделение;
- получения таргетной терапии для ребенка по месту жительства;
- прохождения МРТ по ОМС по месту жительства, обращения о предоставлении данной услуги по месту жительства ребенка-инвалида;
- домашнего обучения ребенка-инвалида;
- нарушения трудовых прав матери ребенка-инвалида (принуждение к увольнению);
- трудового права матери ребенка-инвалида, одной воспитывающей сына;
- индексации и выплаты алиментов ребенку-инвалиду;
- получения гражданства родителю ребенка-инвалида;
- наблюдения ребенка-инвалида у психиатра не по месту постоянной регистрации.

ПОМОЩЬ МЕДИЦИНСКИМ УЧРЕЖДЕНИЯМ

В марте:

осуществили **3** поставки
оборудования и реагентов

в **2** медучреждения

В НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева для лаборатории молекулярной онкологии поставлена часть наборов реагентов для ДНК метилирования. Кроме того, была выполнена очередная реакция реагентов для проекта по исследованию CAR-T терапии для высокозлокачественных опухолей мозга.

В НМИЦ им. В.А. Алмазова в г. Санкт-Петербурге в нейрохирургическое отделение поставлен радиочастотный генератор G4 четырехканальный с электродами.

Важной задачей нейроонкологии является сохранение функционального статуса пациента при максимально возможном удалении опухоли. Одной из методик, которая позволяет минимизировать риски повреждения здоровых тканей при операции, при этом, не уменьшив ее эффективность, является радиочастотная абляция патологических внутримозговых очагов, в том числе, опухолевой природы (например, небольших глубинных опухолей или гамартумы гипоталамуса), часто сочетающихся с эпилепсией. Принцип действия радиочастотного генератора G4 основан на деструкции тканей под термическим воздействием высокочастотным током. Такая методика позволяет точно воздействовать на области, которые необходимо удалить, при этом окружающие ткани оказываются незатронутыми и не повреждаются.





ОБРАЗОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ

В марте:



Провели ежегодное
заседание
Экспертного совета
Фонда

В рамках программы по взаимодействию с медицинскими вузами **организовали** первую лекцию по онконастороженности в Сеченовском Университете для **46** ординаторов и студентов 5-го курса педиатрического факультета с участием одного из ведущих специалистов по детской онкологии НМИЦ ДГОИ им. Дмитрия Рогачева, кандидата медицинских наук Екатерины Сальниковой






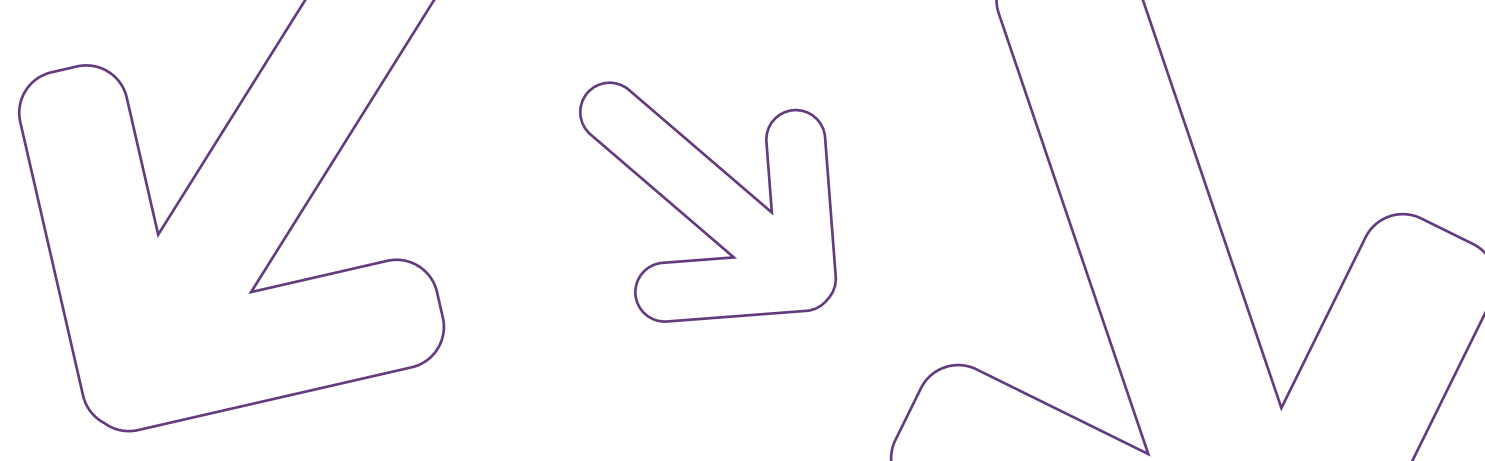
Подписали соглашение

о партнерском взаимодействии
с Тверским государственным
медицинским университетом



Провели семинар «Школа по нейрорентгенологии» для врачей- рентгенологов из 11 городов: Воронеж, Липецк, Твери, Владимира, Белгорода, Брянска, Тулы, Калуги, Ярославля, Обнинска и Москвы.






11 марта состоялось ежегодное заседание Экспертного совета Фонда, в который входят ведущие российские специалисты в области нейроонкологии, чье участие позволяет определять стратегию оказания помощи, разрабатывать новые инициативы и расширять масштаб деятельности.

На встрече были подведены итоги 2025 года и определены стратегические ориентиры на 2026-й. Ключевое внимание было уделено двум инновационным исследованиям, реализуемым Фондом совместно с экспертами, а также утверждению нозологий – перечня заболеваний, по которым люди могут обратиться за поддержкой.

27 и 28 марта состоялся двухдневный семинар для рентгенологов, в ходе которого участники изучили современные стандарты лучевой диагностики опухолевых и неопухолевых поражений центральной нервной системы. Особое внимание было уделено разным протоколам МРТ-исследования головного мозга, а также роли ПЭТ/КТ в дифференциальной диагностике. Участники изучали разницу в диагностике астроцитом разной степени злокачественности, олигодендроглиом и глиобластом по ключевым МР-маркерам. Отдельно была разобрана дифференциальная диагностика образований хиазмально-селлярной области, внемозговых опухолей, лимфом и спинальных новообразований.



Большой блок был посвящен неопухолевым изменениям: рассеянному склерозу, энцефалитам, абсцессам, тромбозам и другим. На практических кейсах рентгенологи учились отличать посттерапевтические изменения от рецидива и правильно интерпретировать сложные случаи с использованием МРТ, КТ и ПЭТ/КТ. В результате специалисты из регионов получили готовые алгоритмы описания исследований и научились избегать типичных диагностических ошибок в повседневной практике.



ВОЛОНТЕРЫ

В марте наши волонтеры:

- провели 11 мастер-классов для подопечных в Морозовской детской больнице, реабилитационном центре «Кораблик» и Московском областном онкологическом диспансере в Балашихе;
- собрали и упаковали более 200 комплектов развивающих карточек «Чувствуй. Думай. Говори» для занятий с детьми;
- помогли в организации и проведении «Весеннего праздника для подопечных и мам» в офисе Фонда и «Бьюти-дня для мам и девочек» в реабилитационном центре «Кораблик»;

- провели фотосъемку двух ключевых мероприятий: «Бьюти-дня» в реабилитационном центре «Кораблик» и «Кулинарного мастер-класса для пап с подопечными»;
- помогли с подготовкой фотографий сотрудников для сайта Фонда;
- оказали транспортную поддержку: доставили вязаные изделия от клуба «28 петель» в офис Фонда, а также забрали игрушки из бокса в «Лужниках» и привезли их в офис;
- приняли участие в благотворительном сборе средств на концерте Владимира Преснякова;
- оказали административную поддержку в офисе Фонда – помогали в части работы с документами;
- выполнили транскрибирование аудиозаписи заседания Экспертного совета Фонда.

ФАНДРАЙЗИНГ И КОММУНИКАЦИИ

В марте:

- на «Новом радио» состоялась 3-я благотворительная премия «Новое радио Awards» - 10-часовой музыкальный марафон в поддержку подопечных Фонда;
- выпущен видеопроjekt «Сила женщины: истории о любви, которая побеждает», приуроченный к празднованию 8 Марта и рассказывающий о женских традициях в семьях наших подопечных;

- на платформе Фонда «События со смыслом» было организовано 17 активных сборов с общей суммой пожертвований **1 675 416 рублей 4 копейки**; самая крупная сумма – **369 078 рублей 62 копейки** – была собрана на благотворительной ярмарке школы №1944 в Москве;

- адресные сборы на сайте привлекли **10 330 530 рублей 92 копейки**, с помощью почтовых рассылок было собрано **1 258 307 рублей 91 копейка**;

- сумма пожертвований, оформленных по ежемесячной подписке, составила **7 870 434 рубля 35 копеек**. Общее количество подписчиков на регулярные пожертвования – 9 348 человек, 883 из них – новые подписчики, благодаря которым в Фонд поступили **846 171 рубль 41 копейка**;

- в рамках концерта Владимира Преснякова в Москве зрители пожертвовали в боксы **456 044 рубля 80 копеек**;

- на портале OncoBrain.ru опубликованы 4 новости и 4 статьи:

1) «Школьное образование: варианты обучения для ребенка с опухолью мозга»;

2) «Больничный лист по уходу за ребенком с онкозаболеванием»;

3) «Таргетная терапия»;

4) «Речевые нарушения у детей с опухолью мозга: виды, причины и особенности реабилитации».

3 марта состоялась премия с большим сердцем «Новое Радио AWARDS».

Третий год подряд проект объединил вручение музыкальных наград с благотворительным марафоном в поддержку наших подопечных.

С 8 утра в прямом национальном эфире звучали главные суперхиты и новинки в исполнении ярких фрешменов и легенд российского шоу-бизнеса. В концертной студии «Нового Радио» выступили Ваня Дмитриенко, Мари Краймбрери, Сергей Лазарев, Artik&Asti, Валерия, Коста Лакоста, LYRIQ, MONA, Pizza, NILETTO, Леша Свик, Mary Gu, ELMAN, SOCRAT, TRIDA, Асия, Zvonkiy, SERIYABKINA, Анастасия Садковская, NEMIGA и многие другие популярные музыканты. Хедлайнером премии стал Леонид Агутин, который представил большой эксклюзивный концертный сет.

Проект вышел далеко за границы эфира: с 16 февраля на популярных пешеходных маршрутах и главных автомагистралях Москвы, Воронежа, Екатеринбурга, Новосибирска, Нижнего Новгорода, Самары, Сочи, Тюмени, Челябинска и многих других городов появились огромные сердца – уникальный арт-проект на протяжении нескольких недель напоминал жителям мегаполисов, как важно хранить надежду и веру в чудо и делиться душевным теплом с окружающими. 3 марта Останкинская телебашня засияла фирменными цветами Премии, а на медиафасадах по всей России при поддержке медиахолдинга МАЕР велась прямая трансляция церемонии.



Благодаря общим усилиям радиостанции, партнеров, артистов и 10 миллионов слушателей и зрителей удалось собрать рекордную сумму – **18 187 824 рубля 1 копейку**. А всего за 3 года проведения премии было собрано **более 50 миллионов рублей** в поддержку подопечных Фонда.

Спасибо всем, кто поддерживал нас
в марте!

Все эти результаты стали возможными
только благодаря вам.

