

№ 6 КАЛАМЕНЬСКО-СЫ БАЙЛАП ГОЯШЛЫРЖАНЫ
БАШКОРТОСТАН РЕСПУБЛИКАСЫНЫҢ
ДУҖАПТ БЮДЖЕТ НАУЭТИ БАЙЛАУ
УЧРЕЖДЕНИСЫ

Адрес: Актасов урамы, 62 тел.: 250-31-39

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН
ДЕТСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА №6 С УОД

Адрес УОД: улица Актасова, 62 тел.: 250-31-39

Выписка из истории болезни

Закиров Тимур Ильдарович 22.03.2016 г., проживающий по адресу Ребенок с рождения наблюдается в ГБУЗ РБ ДП №6 отд.№3. Болен с рождения. После рождения переведен в отделение патологии новорожденных. Перенес транзиторное тахипноэ новорожденного, кожно-геморрагический синдром, ВЖК 1ст, неонатальную желтуху. Находится под регулярным наблюдением и лечении у невролога и педиатра. Наблюдается у невролога по месту жительства, в реабилитационных центрах г.Санкт-Петербурга, Китая.

Ребенок родился от 3 беременности, 2 родов на сроке 40-41 недель с весом 3520. Срочные роды в головном предлежании. Преэклампсия умеренной степени. ХФПН. Хроническая гипоксия плода. Многоводие. РВНС по гипертоническому типу. Аутоиммунный тиреодит.

С рождения наблюдался с диагнозом: раннее органическое поражение головного мозга, гидроцефальный синдром, грубая задержка психомоторного и речевого развития.

С декабря 2017года диагноз: ДЦП. Ребенок инвалид.

Находился регулярно на лечении в реабилитационных центрах:

- Китай Харбин с 21.12.2016-15.03.2017.
- ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 17.04.2017-20.05.2017.
- ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 23.07.2017-18.08.2017.
- ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 11.09.2017-7.10.2017.
- ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 23.10.2017-18.11.2017.

Больница заболеваний головного мозга г.Юньчэн Китай с 13.01.18-15.03.18.

Реабилитационный центр «Сакура» с 28.08.2018-21.09.2018 (Курс №2).

Больница заболеваний головного мозга при НИИ Акупунктуры, г.Юньчэн, Шаньси, КНР с 18.10.2018-21.12.2018. Лечение эффективное. Ребенок стал самостоятельно садиться в кровати, при поддержке за руки пытается переставлять ножки. Лучше реагирует на обращенную к нему речь, занимается играми.

В домашних условиях ребенок неоднократно получал курсы лечебного массажа, ЛФК.

В результате проведенного лечения оценка на момент выписки китайского центра звучит как эффективное.

При фиксации ног поднимает туловище с лежачего положения. Лучше контролирует равновесие сидя. Мышечная сила поясного раздела, мышцы живота увеличена. При ползании на животе голову контролирует лучше. Мышечный тонус нижних конечностей снижен. Мышечная сила местами

укрепилась. Появился защитный рефлекс рук при падении вперед.

Безусловные рефлексy, боковой рефлекс спины угашен.

Рекомендовано: продолжать регулярно курсы ЛФК, занятия мелкой моторикой рук, логопедический массаж.

С 16.04.2018 по 11.05.2018 находился в ООО Медицинский центр «Сакура» г. Челябинск. За время лечения отмечены следующие изменения: увереннее стоит у опоры, научился подниматься из положения сидя на колени, элементы ползания по-пластунски с уверенной опорой на предплечья, начал делать шаги с поддержкой.

Повысилась речевая активность.

С 28.08.2018-21.09.2018 находился на лечении в ООО Медицинский центр «Сакура» г. Челябинск. За время лечения замечены следующие изменения: научился стоять 1-2 минуты на четвереньках. Окрепили мышцы рук, лежа на животе начал хорошо опираться на кисти. На занятиях с поддержкой стоял на коленках и пытался передвигаться в этом положении.

18.10.2018- 20.12.2018 реабилитация в г. Юньчен, Китай, Больница заболеваний головного мозга. Стал чаще ложиться с положения лежа на животе. Улучшилась опора на четвереньки. Делает шаги с опорой на объекты.

18.02.2019-14.03.2019 реабилитация в г. Варшаве, Польша, Центр интенсивной терапии «OLINEK».

08.04.2019-26.04.2019 Реабилитационный центр «Сакура», г. Челябинск.

05.05.2019-24.05.2019 реабилитация в г. Варшаве, Польша, Центр интенсивной терапии «OLINEK».

03.06.2019-28.06.2019 реабилитация в г. Евпатория, МЦ «Лучик».

За время лечения отмечены следующие результаты: Окрепили мышцы туловища, конечностей, улучшилась опороспособность и манипулятивная функция рук, научился вставать у опоры. Снижился тонус мышц артикуляционного аппарата. Улучшился эмоциональный фон, усидчивость и концентрация внимания.

С 30.07.2019г по 16.08.2019г Реабилитационный центр «Сакура», г. Челябинск. За время лечения отмечены следующие результаты: дольше ходит с поддержкой за 1 и 2 руки. В костюме Адели самостоятельно встает с низкого стульчика. Научился взбираться на диван. Самостоятельно делает 1 шаг.

Больница заболеваний головного мозга г. Юньчэн Китай с 04.10.19г по 17.12.2019г . в результате лечения самостоятельно делает 5 шагов. Ходит с поддержкой значительно лучше. Улучшились когнитивные функции, обращенную речь понимает лучше.

Находился на лечении в медицинском центре « Лучик надежды» с 29.06.2020г по 19.07.2020г в г. Евпатория с диагнозом Детский церебральный паралич, атонически-атаксическая форма с умеренно выраженными нарушениями функций движения и ходьбы по шкале GMFCS III уровень.

Задержка речевого развития. Прошел курс ЛФК, массаж общий, разработка суставов, комплексные занятия с логопедом, индивидуальные занятия с

дефектологом. За время лечения окрепли мышцы туловища, конечностей, улучшилась походка, стал увереннее самостоятельно передвигаться.

Появились новые слоги, слова, улучшился эмоциональный фон.

Рекомендованные нагрузки переносил хорошо.

31.08.2020г. по 18.09.2020г. ООО Реабилитационный центр «Сакура»

г. Челябинск. Диагноз: детский церебральный паралич, атонически-астатическая форма. GMFCS II-III уровня. MACS II. CFSC IV. Задержка психо-речевого и моторного развития. Сходящееся косоглазие. Астигматизм. Плоско-вальгусные стопы. Субклиническая эпилептиформная активность на ЭЭГ.

За время лечения отмечены следующие изменения: лучше удерживает равновесие при стоянии и ходьбе. Научился спускаться с невысокого стэпа и самостоятельно подниматься с пола. На занятиях учился обходить препятствия и ходить по неровной поверхности. Занимался по-разному.

28.09.2020-10.10.2020 детский центр абилитации г.СПб «Родник».

Диагноз: Первичная задержка психо-речевого и моторного развития.

Атонически-атактический синдром. Осмотрен неврологом: контактен, истоощаем. Речь лепетная. Интеллект снижен. Навыки опрятности не сформированы. ЧМН-гипомимия, слабость артикуляции, эпикант.

Мышечный тонус снижен. Гиперрефлексия. Ходит самостоятельно, с опорой на всю стопу, с широким расставлением ног. Гипермобильность суставов конечностей. Стопы плоско-вальгусные. Физиологические изгибы позвоночника сформированы.

Прошел курс абилитации.

Отмечается расширение пассивного словарного запаса, укрепление мышц торса, улучшилась артикуляционная моторика, познавательная деятельность.

Цель последующих курсов абилитации-запуск речи, укрепление мышц торса, активация мелкой моторики и артикуляции.

14.06.21-04.07.21 - Медицинский центр «Лучик надежды» г.Евпатория.

За время лечения отмечены следующие результаты: Окрепили мышцы туловища, конечностей; улучшилась походка, стал увереннее передвигаться.

Появились новые слоги, улушился эмоциональный фон.

ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 06.09.2021-01.10.2021

ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 29.11.2021-10.12.2021

ДРЦ «Родник» г.Санкт-Петербург с 30.05.2022-25.06.2022

Неврологический центр «Доктрина» реабилитация с 28.10.22 -13.11.22

ООО Реабилитационный центр «Сакура» г. Челябинск с 04.01.23- 20.01.23

Отмечается улучшения равновесия, выносливость. На занятиях научился обходить и перешагивать препятствия, подниматься и опускаться по лестнице с опорой за перила.

Неврологический центр «Доктрина» реабилитация с 29.04.23 по 13.05.23 г.

На фоне курса наблюдается улучшение в мелкой моторике

Объективно:

Ттела - 36.6 °С, ЧД - 21, в1', ЧСС - 73 в1', SpO₂ - 99 %.

Рост- 111 см, Вес- 19 кг ИМТ- 15,4

Общее состояние: отн. удовлетворительное

Кожа розовая, бледная, чистая

Зев спокоен, без налета

Лимфоузлы: не увеличены, /безболезненны. В легких дыхание: везикулярное.

Хрипы: нет

Перкуторно : ясный легочный звук. Сердечные тоны ясные, ритмичные.

Живот мягкий, безболезненный, не вздут.

Стул в норме, без примесей

Мочеиспускание в норме.

Основной диагноз: G80.0 Церебральный паралич со спастической тетраплегией.

Соп. : M95.8 Другие уточненные приобретенные деформации костно-мышечной системы. N52.0 Гиперметропия.

Рекомендации:

1. Наблюдение невролога, логопеда, эпилептолога, психиатра
2. Занятия ЛФК постоянно, курсы массажа, кинезиотерапия; занятия с логопедом- дефектологом
3. ЭЭГ- видео мониторинг сна 2 раза в год
4. Коррекция противосудорожной терапии
5. Исключить электропроцедуры, магнитотерапию на область головы и шеи; введение церебролизина, актовегина, энцефабола.
6. Консультация генетика.

23.06.2023г

(подпись)

уч. врач педиатр Курбангалеева Э.А.

