

Клинико-диагностический центр №3
ГБУ РО «Детская городская поликлиника»
г. Ростов-на-Дону, ул. Дзержинского Победы,
Ростовская-Донская

Выписка из медицинской карты № 160012417.

18.10.2023, 9:00

Неврология, В поликлинике

ФИО: Кравченко Дмитрий Андреевич **Дата рождения:** 27.04.2017

СНИЛС:

Адрес:

Жалобы: на задержку психо-речевого развития, не всегда понимание обращенной речи.

на предпочтение играть одному, сложности в установлении речевого контакта с другими взрослыми/детьми, трудности в понимании заданий, неусидчивость, гиперактивность.

нарушение походки и мелкой моторики с преобладанием гипертонич напряж мышц в пальцах рук.

избирательность в еде, употребление конкретных продуктов с категор отказом от других блюд. Более предпочитает блендированное питание, но может есть и некоторые продукты другой консистенции.

Анамнез: Анамнез изучен, чм травмы, судороги, обмороки отрицаются.

Продлена инвалидность до 01.02.2024 г. Уч. пед. - Фоминичева Н.П. Тел. Ирины Евгеньевны (мамы) — 8988 546 44 36.

Перенесенные заболевания: ветряная оспа в 8 мес, сальмонеллез в 6 мес. 16.10-21.10.17 г. нах-ся в св с этим в ЦГБ№1. Также были госпитал-ии в св с ОРВИ, обструк ларинготрахеит, стеноз гортани 1 ст 26.03-30.03.18 г. в ЦГБ№1 и с atop дерматитом 19.06-25.06.18 г. ДГБ№2.

Детский сад не посещает. Решают вопрос о зачислении ребенка в малокомплек группу детей с особенностями развития.

Наследственность по линии мамы неотягощена, по линии отца неизвестна. Наблюдается с 2-х лет у эндокринолога с диагнозом гипотиреоз. Получает Эутирокс 37.5 мкг.

За прошедший период отметилась положит динамика: улучшилось понимание обращенной речи, заметно повысился коэффициент усвоения полученных от занятий с профильными специалистами знаний, на порядок снизилось число аффективных «детских истерик».

Мальчик от 1-ой беременности путем ЭКО, двойня (второй плод не выжил), протек с анемией 2 ст, истмико-цервик недост с 28 нед, отеками берем на фоне гестац гипотиреоза, коагулоп беременных. 1 родов в сроке 38 недель путем сроч кес сечения. Оценка по шкале Апгар 8-8 баллов. Масса при рождении - 3700. Выписан на 6-е сутки.

В неонатальном возрасте развивался с задержкой на 1 эпикризный срок. Развитие до года: стоит с 8 месяцев, ходит самостоятельно с 1 года 3 месяцев. Первые слова с 2-х лет. Консультирован психиатром 10.09.21 г. Диагноз: резид цереб недостат смеш генеза. ОНР 2-3 ур. Тревож-фобич синдром. Синдром эмоц-волевой незрелости. РАС. Назначено качественное лечение. Консультирован психиатром МЦ "Феникс" от 05.06.21 г. Диагноз: ЗППР. ОНР 2 ур. Также в последнее время были несколько консультаций неврологов част мед центров (есть в истор разв-я). Ребенку ставился Дз. РАС на рез-орган фоне. Назн-сь лечение. Регулярно посещают профил специалистов, мама заинтересована в активной реабилитации ребенка.

Нах-ся на стац лечения в ГБУ РО «ОДКБ» 12.11-22.11.21 г., где был выставлен диагноз Органическое поражение ЦНС. Алалия. Смешанное специфическое расстройство психического развития. Общее недоразвитие речи 1-2 уровня. Миатонический синдром. Прошел обслед-е. Конс-ии спец-в. Назначено лечение.

Консультация логопеда: Алалия, общее недоразвитие речи 1-2 уровня.

ПМПК от 06.10.21 г.: обуч по адаптив основ образоват прогр для обуч с ЗПРР с учетом особен обуч детей с РАС. Даны рек-ии.

Заключение по рез-м ЭПИ от 10.10.21 г.: призн выраж наруш когнитив-речевых ф-й, наруш нейродинамики психич проц церебрально-органического генеза.

На текущий момент зан-ся с клинич психологом. По рез-м ЭПИ от 06.11.2022 г. (Филатова Т.Н.) уровень IQ составил 74 балла. Наруш псих проц-в церебро-орган генеза, ЗПРР, аутистич черты повед-я и др.

Конс-н районным психиатром ДГБ№1 ПО №1 от 17.10.22 г.: Смеш специф рас-во психич разв-я. Рас-во экспрессив речи. Гиперактивное рас-во поведения.

Консул-н психиатром ГБУ РО «ПНД» Громовой А.В. от 20.10.22 г. Д-з: Орган рас-во формир личности с выраж эмоц-волевыми и коммуник наруш-ми. Недоразв рецепт речи по алалич типу 1-2 уровня, аутистич симптомами. ЗПРР.

Закл-е логопеда ДГБ№1 ПО №1 от 17.10.2022 г.: Дизартрия. ОНР 2-3 уровня.

Дуплекс и триплекс сканир сос гол мозга от 23.10.2021 г.: не прямой ход левой позв артерии. В остальном - норма.

3-х часовой ВЭЭГМ с фазой сна на базе МЦ "Нейродон" от 22.06.2021 г.: основ биоритм в пределах возраст нормы. Зарегистр медленноволновая фаза сна. Эпи, очаг и патол акт-ти не зарегистр.

3-х часовой ВЭЭГМ с фазой сна на базе МЦ "Плюс" от 10.11.2021 г.: зарегистр единич разряд в прав лобной области по типу ДЭПД. В остальном все как на ВЭЭГМ выше.

Когнитивные потенциалы от 12.09.2019 г.: замедл формир-я когнит компонента на 16%.

ЭЭГ от 01.11.22 г. на базе МЦ "Авиценна": незначительные отклонения от нормы. Без эпи.

Консул-ны ортопедом КДЦ "Здоровье" от 12.10.23 г.: даны очень грамотные рек-ии. Поставлен диагноз: наруш осанки по типу кифотической. Ригидность хамстингов бедер. Выраженная плоско-вальгусная установка стоп. Синдром гипермобил-ти суставов. Синдром мышечной дистонии.

Мама ребенка обратилась для получения выписки с целью продолжения сотрудничества с благотворительным фондом.

Объективный статус: Слуховые и зрительные реакции имеются. ЧМН - без видимой патологии. Движения глазных яблок не ограничены. Нистагма нет. Зрачки равные, реакция на свет вызывается. Конвергенция не нарушена. Напряжение жевательной мускулатуры удовлетворительное. Лицо симметрично в покое и при мимике. Строение черепа - без особенностей. Голос звонкий, глотание не нарушено. Мягкое небо симметрично, подвижно при фонации. Движения в конечностях не ограничены, сила не снижена, тонус не изменен. Статика, походка и координация не нарушены. Пассивные движения не затруднены. Функцию тазовых органов контролирует. Мышечный тонус удовлетворительный. В позе Ромберга устойчив, но стоит недолго - убегают, пнп - не понял инструкций. Сухожильные рефлексы живые, D=S. Походка неловкая. Мелкая моторика, почерк - нарушены на удовлетворительном уровне.

Есть слова "дай", "на". Активный веселый ребенок в кругу родных. Всегда отзывается на свое имя, есть указательный жест. Вступает в контакт с врачом, но недолго, уходит от контакта, прячется за мать. Выполняет двигательные инструкции неохотно, стесняется, быстро отвлекается. Немного расторможен. Вес — 26 кг. Рост — 122 см.

Основной диагноз: G93.8 Органическое поражение ЦНС перинатального генеза. Смешанное специфическое расстройство психического и речевого развития у ребенка с аутистическими чертами. Синдром выраженной эмоционально-волевой незрелости с гиперактивными формами поведения. Общее недоразвитие речи по алалическому типу 2-3 уровня. Дизартрия.

Сопутствующий диагноз: Нарушение осанки по типу кифотической. Ригидность хамстингов бедер.

Выраженная плоско-вальгусная установка стоп. Синдром гипермобил-ти суставов. Синдром мышечной дистонии.

Рекомендации:

1. Наблюдение психиатра, невролога, эндокринолога, кардиолога по м/ж.
2. Систематические занятия с логопедом, психологом, дефектологом прод-ть в прежней мере.
3. Активная реабилитация по протоколам ПЕКС, АВА-терапия. Социо-средовая, социо-психологическая, социо-культурная реабилитация, социо-бытовая адаптация, которая включает прод-е зан-й с муз. терапевтом, спец-м по сенсор интегр-ии, спец-м по адаптив физ кул-ре).
4. Прием Эутирокса прод-ть в доз-ке назначенной эндокринологом. Длительно.
5. Регулярные занятия в секции бассейна под присмотром тренера и/или ответственных лиц не имеют неврологических противопоказаний. Их при желании можно прод-ть.
6. Назначения ортопеда от 12.10.23 г. актуальны как никогда.
7. Запланированный благотворительным фондом от 04.10.2023 г. и согласованный с неврологом цикл реабилитации возможно реализовать, у Дмитрия есть показания и ожидаемая польза от этого.

В план реабилитации включены:

- 10 занятий с нейропсихологом;
- 10 занятий с логопедом;
- 10 занятий с дефектологом;
- курс из 10 занятий АФК.

Врач - невролог: Демидов С.И.

