



Диагностический центр Томоград-Ярославль

Лицензия №10-76-01-002618 от 22.07.2019, выданная ДЗиФ ЯО, бессрочно
150014, г. Ярославль, пр-кт Толбухина 8/75
Телефон/факс: +7 (4852) 37-00-03,72-18-64
Сайт: <http://www.tomograd.ru/> / E-mail: yaroslavl@tomograd.ru

Консультация невролога Ильиной Л.М. от 12.03.2024

РЕБЕНОК : ФЕДОРКОВА ТАИСИЯ ДМИТРИЕВНА

ГОД РОЖДЕНИЯ : 25.04.2019 – 4 года 10 мес

ЖАЛОБЫ: по рекомендации логопеда . страдает произношение : не все звуки поставлены , не все слова четко произносит. Перед некоторыми слова вставляет лишний звук ; « та-та-а..

АНАМНЕЗ : беременность - в 30 недель повышение АД и проблемы с плацентой . Роды - в 37 нед ЗВУР ? амниотомия . закричала сразу. Обвитие пуповой . на 7й день появилась желтуха в связи с чем переведена в ОПН , где находилась в течение 5 дней. на первом году жизни у невролога на учете не состоял. Плановые осмотры. Моторное развитие по возрасту. Первые слова в год . предложениями с 4 лет . перенесенные заболевания : ОРИ. На первом году наблюдалась у нефролога. наследственность - отец с 3 лет речь . аллергический анамнез не отягощен. Прививки по возрасту. Без осложнений. Травм головного мозга не было. Год назад обращались к неврологу. Назначен пантогам на который отмечалась реакция возбуждения. ТВ с 2 лет . в настоящее время в пользовании и ТВ и телефон .

НЕВРОЛОГИЧЕСКИЙ СТАТУС : менингеальной симптоматики нет. Голова правильной формы. глазные щели : равные. Зрачки равные с живой реакцией на свет. Нистагма и косоглазия нет. Движения глазных яблок в полном объеме. Лицо : симметричное. Ограничение движений языка ? – не все позиции языка показала. Язык во рту по средней линии . Нарушения глотания нет. Голос звучный. парезов нет. Мышечный тонус в руках- снижен , в ногах - не страдает Двигательная активность в полном объеме . СХР на руках живые равные , на ногах коленные и ахилловы – живые , равные. Патологических рефлексов нет. Походка не страдает. Эмоциональный тонус : удовлетворительный. По картинкам хорошо назвала цвета . животных и технику не все назвала. Тревожная . стеснительная.

ОБСЛЕДОВАНИЕ :

ДИАГНОЗ: (МКБ-10 :) нарушение произношения – дислалия и стертая дизартрия у ребенка с поздним развитием речи .

РЕКОМЕНДАЦИИ:

1. Наблюдение невролога в динамике
2. Витамин Д3 в проф дозе с сентября по май
3. Витамины с Омега 3 раз в 3 мес (осень зима весна) в течение месяца
4. Занятия с логопедом и дефектологом
5. Курсы логопедического массажа
6. В лечение: в марте и апреле – глиатилин питьевой 600мг \ 7 мл по 1\ 2 флакона
утро
7. Май: семакс 0.1% по 3-4 капли в каждый носовой ход один раз в день – 2
недели и витамины КАНГАВИТЕС с мультивитаминами и минералами для
детей – 1мес
8. Летом на 2 мес лецитин по 1 чл 2 раза в день во время приема пищи
9. В обследовании; УЗДГ сосудов головного мозга шеи

С рекомендациями врача и планом лечения ознакомлен _____ (подпись)

С объемом и качеством предоставленных услуг согласен, претензий не имею

_____ (подпись)

8 905-133-68-66



Диагностический центр Томоград-Ярославль

ОГРН 1107606003570
г. Ярославль, пр-кт Толбухина, 8/75
Телефон/факс: +7 (4852) 37-00-03
Сайт: <http://www.tomograd.ru/> E-mail: yaroslavl@tomograd.ru

ЭЭГ

Протокол обследования

Информация о пациенте:

ФИО: Федоркова Таисия Дмитриевна
Дата рождения: 25.04.2019
Пол: Женский
Возраст: 4 года 10 мес.

Параметры регистрации:

Название прибора: Нейрон-Спектр-4
Частота квантования: 500 Гц
Название монтажа: Монополярный 16
Фильтр верхних частот: 0,5 Гц
Фильтр нижних частот: 15,0 Гц
Сетевой фильтр: Вкл.
Дата обследования: 18 марта 2024 г.

Фоновая запись:

Над обоими полушариями регистрируется альфа-ритм частотой 8-9 Гц. Максимальная амплитуда альфа-ритма над левым полушарием 70 мкВ (средняя 55 мкВ). Максимальная амплитуда альфа-ритма над правым полушарием 69 мкВ (средняя 55 мкВ). Межполушарная асимметрия альфа-ритма отсутствует. Доминирующая частота альфа-ритма 8,2 Гц. Индекс альфа-ритма по спектру 0,6%. Представленность альфа-ритма 82,9%. Альфа-ритм преобладает в F7-A1. Модулированность альфа-ритма отсутствует. Регистрируются групповые билатерально-синхронные диффузные альфа-волны амплитудой не выше фона. Регистрируется низкочастотный бета-ритм частотой 14-20 Гц. Максимальная амплитуда низкочастотного бета-ритма 18 мкВ (средняя 9 мкВ). Индекс бета-НЧ-ритма над левым полушарием (по спектру) 0,2%. Индекс бета-НЧ-ритма над правым полушарием (по спектру) 0,1%. Низкочастотный бета-ритм преобладает в F7-A1. Регистрируется высокочастотный бета-ритм частотой 20-35 Гц. Максимальная амплитуда высокочастотного бета-ритма 13 мкВ (средняя 7 мкВ). Индекс бета-ВЧ-ритма над левым полушарием (по спектру) 0,1%. Индекс бета-ВЧ-ритма над правым полушарием (по спектру) 0,0%. Высокочастотный бета-ритм преобладает в F7-A1. Присутствует дельта-ритм частотой 1-4 Гц. Максимальная амплитуда дельта-ритма 51 мкВ (средняя 17 мкВ). Доминирующая частота дельта-ритма 0,7 Гц. Дельта-ритм преобладает в F7-A1, F8-A2, T4-A2.

Присутствует тета-ритм частотой 4-8 Гц. Максимальная амплитуда тета-ритма 39 мкВ (средняя 36 мкВ). Доминирующая частота тета-ритма 4,7 Гц. Индекс тета-ритма по спектру 13,1%. Тета-ритм преобладает в F7-A1.

Открытие глаз:

Индекс альфа-ритма уменьшился на 84%.

Фотостимуляция:

Максимально усваивается ритм стимуляции частотой 8 Гц. Фотопароксизмальная реакция не выявлена.

Гипервентиляция:

Умеренное повышение амплитуды фоновой ритмики с нарастанием индекса альфа-ритма.

Заключение: Биоэлектрическая активность головного мозга соответствует возрасту. Признаки умеренного раздражения диэнцефальных структур головного мозга. Локальной и пароксизмальной патологической активности не выявлено.

Обследование выполнил врач: **Годжаева Л. И.**

Федоркова Таисия Дмитриевна 18.03.2024

Страница 1 из 1

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОУ ЯО ЦЕНТР ПОМОЩИ ДЕТЯМ

ЦЕНТРАЛЬНАЯ ПСИХОЛОГО-МЕДИКО-ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

Адрес: 150040, г. Ярославль, ул. Некрасова, 58

тел.: (4852)73-83-04

E-mail: cpd.yaroslavl@mail.ru

КОПИЯ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о создании специальных условий для получения образования ребенком с ограниченными возможностями здоровья

№ 5304 от 11.11.2022 г.

Ф.И.О. ребенка: Федоркова Таисия Дмитриевна.

Дата рождения: 25.04.2019 г.

Выявлены ограниченные возможности здоровья у ребенка с тяжелыми нарушениями речи.

ОНР (I –II уровень речевого развития).

Рекомендации:

Нуждается в создании специальных условий получения образования.

Образовательная программа: Адаптированная образовательная программа дошкольного образования для детей с ограниченными возможностями здоровья с тяжелыми нарушениями речи.

Уровень образования: дошкольное образование.

Срок реализации программы: сроком на 2 года.

Специальные условия и технические средства обучения:

- Обеспечение специальными (невербальными) средствами коммуникации (специально подобранные предметы, графические, печатные изображения и электронные ресурсы).
- Ограничения объемов работы, вариативность способов предъявления заданий, снижение темпов выполнения вербальных заданий, предоставление дополнительного времени при их выполнении.

Специальные формы и методы обучения: использование наглядных, практических, словесных методов обучения и воспитания с учетом психофизического состояния ребенка.

Специальные учебники и учебные пособия: использование специальных учебно-методических пособий и дидактических материалов.

Организация пространства: ФГОС дошкольного образования.

Предоставление услуг ассистента (помощника): не нуждается.

Тьюторское сопровождение обучающегося: не нуждается.

Направления коррекционной работы:

- Учитель-логопед: расширение и активизация словарного запаса; коррекция звукопроизносительной стороны речи, развитие грамматического строя речи; развитие фонематических процессов.

Срок проведения обследования с целью уточнения/изменения ранее данных комиссией рекомендаций: повторное прохождение ПМПК при необходимости.

Руководитель ЦПМПК


Л.С. Русанова

Учитель-дефектолог


Е.А. Иванова

Учитель-логопед


Е.Ю. Одинцова

Социальный педагог

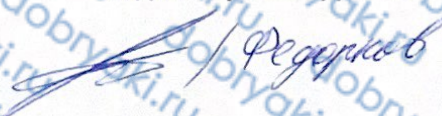

А.А. Мицишина

Дата выдачи

11.11.2022

С рекомендациями ознакомлен

подпись расшифровка


Федоров

Заключение комиссии действительно для предоставления в органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, осуществляющих государственное управление в сфере образования, органы местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, образовательные организации, иные органы и организации в соответствии с их компетенцией в течение календарного года с даты его подписания