

## Детальная информация о заезде пациента

Клиника: Больница заболеваний головного мозга при НИИ акупунктуры головы города Юньчэн  
Дата заезда: 03-10-2017  
Дата выезда: 29-12-2017

## 1. Данные пациента

1.1 ФИО: Ковбаса Дмитрий Витальевич  
1.2 FIO: Kovbasa Dmytro  
1.3 Серия и номер: FA624280  
1.4 Дата рождения: 26 марта, 2010  
1.5 Место жит.: Украина, Киевская область, Требухов  
12 Доп. инф.:

## Данные сопровождающих:

17.1 ФИО: Ковбаса Оксана Михайловна  
17.2 FIO: Kovbasa Oksana  
17.3 Серия и номер: FA628016  
17.4 Дата рождения: 28 февраля, 1985  
17.5 Родственные отношения к пациенту: Мама  
17.6 E-Mail: as936@bk.ru  
17.7 Контактный телефон: +380633668967-мать, +380633668964-отец  
☒ Основной сопровождающий

## 2. Медицинские показания пациента

## 2.1 Диагноз пациента из последних выписок

Диагноз: Атипичный аутизм (F84+F71) с отсутствием речи и реципрокной коммуникации на фоне резидуальной нейроорганической симптоматики.

## 2.2.a История болезни

От 2 паталогической беременности (угроза за 2 недели до родов - кровотечение), от 2 родов, экстренное кесарево сечение. Маса при рождении 3160гр.

Отставал в речевом и психическом развитии с раннего возраста. Рос беспокойным и подвижным. С 1г. 8мес. говорил слова: ба-ба, ма-ма, та-та, а с 2-х лет потерял их. Избирательность в еде. В 2,5 года осмотрен в НИИ отоларингологии с диагнозом : глухота, сделана аудиограмма, слух в норме. В 2,5 г. к детям не стремился, не было познавательных интересов, игрушками не играл. МРТ: очаговой объемной патологии головного мозга нет. Кистообразное образование эпифиза (1,5 x 0,9 см). В кисте сохраняется уровень жидкость - кровь. На SWI сохраняется выпадение сигнала в области кисты. При введении контрастного препарата определяется его линейное накопление в области задних отделов эпифиза (законтрастированные вены). Консультация генетика - патологии нет.

## 2.2.b Продолжительность заболевания

## 2.3. Этапы физического развития с момента рождения

В пределах нормы

## 2.4.a. Находится ли ребенок на психиатрическом или наркологическом диспансерном учете?

Да

## 2.4.б. Находится ли ребенок на кожно-венерологическом диспансерном учете?

Нет

## 2.5. Имеет ли опасные для здоровья заболевания?

Нет

## 2.5.1. Сердечно – сосудистые заболевания?

Нет

### 2.5.2. Заболевания дыхательной системы?

Нет

### 2.5.3. Инфекционные заболевания?

Нет

### 2.5.4. Другие опасные для здоровья и окружающих заболевания?

Нет

### 2.6. Эпилепсия (Судороги)

Нет

#### 2.6.1. Тип судорог

#### 2.6.2. Количество эпилептических приступов

#### 2.6.3. Противосудорожные препараты (Наименование и дозировка)

#### 2.6.4. Ремиссия (Когда был последний приступ)

#### 2.6.5. Заключение электроэнцефалограммы

Стандартная ЭЭГ проводилась по поводу наличия у ребёнка поведенческих нарушений в виде гиперактивности, агрессии. Запись велась в состоянии бодрствования путем наложения скальпэлектродов по системе 10:20.

Описание: На ЭЭГ зональные различия сглажены. Фоновая активность представлена полиморфным альфа ритмом частотой 8 Гц, амплитудой 80 мкВ, локализованных в задних отделах. Межполушарная асимметрия не выражена. Запись изобилует двигательными артефактами.

ГВ не проводилась, поскольку ребенок не выполнял инструкций.

Фотостимуляция прошла без фотопариксизмальных реакций.

За время записи ЭЭГ эпилептиформных феноменов, иктивных эпизодов не наблюдалось.

Заключение: нормальная ЭЭГ.

### 3. Цель поездки? (Какие Вы хотите получить реальные результаты от реабилитации)

### 4. Состояние пациента и её (его) навыки

Разговаривает? Словарный запас?

Нет

Инструкции выполняет?

Иногда, в основном короткие, подкрепленные жестом : стой, дай, на.

Физические навыки? (Что умеет ребенок делать сам и с помощью)

Кушает ложкой, одевается с помощью, ходит в туалет по маленькому, но не просится.

Складывает развивающие игрушки, но только под присмотром.

Опишите особенности питания ребенка?

Избирательный аппетит. Ест кашеобразную пищу, а так же выпечку, пряники и вафли.

Картофель в любом виде. Мясо только жареное(в том числе котлеты), но только если его не заставляют.

Как жует и глотает?

Жует мало. Лишь большие куски.

Пищеварительные проблемы?

Нет

Аппетит?

Да

Стул?

В норме

Аллергия на лекарственные препараты?

Нет

Иммунитет к простудными заболеваниями?

Как переносит физические нагрузки?

Не переносит длительного ожидания

Состояние и качество сна?

Может обходиться без дневного сна.

Увеличиваются приступы при физических нагрузках?

Нет

Задыхается или закатывается во время болезненных процедур?

Нет

5. Какое ранее проводилось лечение по Вашему заболеванию и его результаты?

В психоневрологической больницы им. Павлова, Киев.

6. Проходили ли когда-либо лечение в Китае?

Юньчэн, осень 2016

7. Лечились ли когда-либо методами китайской традиционной медицины за пределами Китая?

Нет

8. Проводились ли хирургические операции по Вашему заболеванию?

Нет

9. Получали ли травмы от внешних факторов?

Нет

10. Особые пожелания по проживанию, лечению, реабилитации

11. Какие необходимы документы от клиники