

Детальная информация о заезде пациента

Клиника: Больница заболеваний головного мозга при НИИ акупунктуры головы города Юньчэн
Дата заезда: 30-10-2017
Дата выезда: 28-02-2018

1. Данные пациента

1.1 ФИО: КИСЛЯКОВА УЛЬЯНА ИВАНОВНА
1.2 FIO: KISLIAKOVA ULIANA
1.3 Серия и номер: I-BO 831992
1.4 Дата рождения: 20 марта, 2015
1.5 Место жит.: Россия, САНКТ- ПЕТЕРБУРГ
12 Доп. инф.:

Данные сопровождающих:

17.1 ФИО: КИСЛЯКОВА МАРИЯ АЛЕНТИНОВНА
17.2 FIO: KISLYKOVA MARIA
17.3 Серия и номер: 75 3772513
17.4 Дата рождения: 10 ноября, 1992
17.5 Родственные отношения к пациенту: Мама
17.6 E-Mail: vanyapiter2011@mail.ru
17.7 Контактный телефон: 89062476419
☒ Основной сопровождающий

2. Медицинские показания пациента

2.1 Диагноз пациента из последних выписок

органическое поражение цнс. последствие гнойного менингоэнцефалита.спастический тетрапарез.тетравентрикулярная шунтозависимая гидровоцефалия(магнитный шунт) мультикистозная энцефаломалация.симптоматическая фокальная эпилепсия.зпмр.зппр.дцп.

2.2.a История болезни

Беременность 1 роды 1. Встала на учет в ж/консультацию на 5-ой недели. Беременность проходила без осложнений, без особенностей, анализы были все в норме. Роды были на 37/38 нед. без осложнений. Рост 48 см, вес 2910 кг. На 3-тий день у ребенка был повышен билирубин, забрали под лампу на 4-тый день отдали ребенка обратно. Поставлено в р/д 2 прививки (БЦЖ и гепатит). На 8-ой день выписан домой по состоянию матери (самостоятельное сокращается матка).
Дома ребёнок развивался хорошо без особенностей. Замечаний по педиатру не было.
На 20тый день жизни поднялась температура, была вызвана скорая помощь, на первый раз поставили укол жаропонижающий и диагноз ОРЗ. Температура не спасали вызвали скоростъ второй раз, нас забрали в город Кировск сразу в реанимацию, позже приехали врачи с города,развели руками и уехали сказав нашего ничего здесь нет. Ребёнок лежал в инкубатор с поддержкой кислорода, Мы начали просить перевод в СПб т.к. у них нет детской реанимации и диагноз они не могли уточнить, ближе к ночи на следующий день приехала городская реанимация поставили диагноз менингоэнцефалит и подключили на ивл , после был перевод в город в 1 ГБ в реанимации провела 1 мес. С диагнозом « менингит ,сепсис»
После в неврологическое отделение перевели, когда пошли осложнения перевели в нейрохирургию , провели 3 операции на голову, установили шунтирующую систему. В общем провели в больнице около 5 месяцев.
Выписались домой под наблюдением нейрохирургию и невролога.
Оформили инвалидность, начали проходить реабилитацию в Святой Ольге после 6 дней были списаны т.к. вызвали судороги, выявилась эпилептическая активность, стали проходить противосудорожную терапию. После прошли реабилитацию в НИИДИ и в РЦ Родник

2.2.b Продолжительность заболевания

с 20 дней жизни и до сих пор

2.3. Этапы физического развития с момента рождения

Сидит плохо. Переворачивается с бока. На четвереньках удерживается кратковременно. Не стоит.

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

нет

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

ВЗДРАГИВАНИЕ РУК. НА ФОНЕ ВЫСОКОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ. ПОСЛЕДНИЙ РАЗ БЫЛИ 7 МЕСЯЦЕВ НАЗАД.

2.6.2. Количество эпилептических приступов

-

2.6.3. Противосудорожные препараты (Наименование и дозировка)

2.6.4. Ремиссия (Когда был последний приступ)

В 10 МЕСЯЦЕВ

2.6.5. Заключение электроэнцефалограммы

В фоновой записи доминирует тета ритм. Умеренно- выраженные диффузные нарушения биоэлектрической активности головного мозга. Ирритация коры головного мозга диффузного характера умеренной степени.

В фоне эпилептиформная активность в правых переднее- центрально и заднее-височных отделах.

По сравнению с ээг от 02.03.2016 некоторая положительная динамика. Острые волны и КОМВ сохраняются, но встречаются реже в правых височных отделах. В правых теменных отделах - КОМВ отсутствуют.

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

4. Состояние пациента и её (его) навыки

Разговаривает? Словарный запас?

ГУЛЕНИЕ

Инструкции выполняет?

НЕТ

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

ДЕРЖИТ ГОЛОВУ ПЛОХО. СИДИТ ОЧЕНЬ ПЛОХО.

Опишите особенности питания ребенка?

МОЛОЧНАЯ СМЕСЬ И ПРОТЕРТАЯ ПИЩА

Как жует и глотает?

ИНОГДА ДАВИТСЯ

Пищеварительные проблемы?

Аппетит?

ХОРОШИЙ

Стул?

В НОРМЕ

Аллергия на лекарственные препараты?

Нет

Иммунитет к простудными заболеваниями?

Как переносит физические нагрузки?

Состояние и качество 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?

Лечение в 1больнице головного мозга. Результат есть.

6. Проходили ли когда-либо лечение в Китае?

НЕТ

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

НЕТ

8. Проводились ли хирургические операции по Вашему заболеванию?

ВЕНТРИКУЛОПЕРИТОНЕАЛЬНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ СЛЕВА С МАГНИТНОРЕГУЛИРУЕМЫМ КЛАПАНОМ. 24.07.15 РЕЦИДИВОВ НЕТ

9. Получали ли травмы от внешних факторов?

Нет

10. Особые пожелания по проживанию, лечению, реабилитации

11. Какие необходимы документы от клиники