

Нуркен Даulet Куанышулы  
15.06.2013г.

Поступают повторно для проведения МРТ головного мозга.

Соматический статус: Состояние ребенка средней степени тяжести, за счет неврологической симптоматики. Нормотермия. Сон и аппетит сохранены. Кожные покровы чистые, обычной окраски. Периферические лимфоузлы не увеличены. Носовое дыхание свободное. Зев спокоен. В легких дыхание проводится по всем полям, хрипов нет. Тоны сердца ясные, ритмичные. Живот мягкий, безболезненный. Стул, диурез без особенностей.

Неврологический статус: Состояние ребенка тяжелое по поражению ЦНС, за счет задержки в развитие, судорожного синдрома. В сознании, в продуктивный контакт вступает, взгляд фиксирует, прослеживает. Голова микроцефальной конфигурации Ог 41 см, отклонение на 3 сигмальных коридора. ЧМН - зрачки D=S, глазные щели D=S, фотопреакция живая, лицо симметричное, голос громкий, язык по средней линии. Мышечный тонус повышен справа D>S. Сухожильные рефлексы не вызываются D=S. Патологических, менегиальных знаков нет. При вертикализации опра на ножки полная. Шаговый рефлекс-делает 1-2 шага.

Судороги в виде отведения взора вправо и вверх.

Ребенок грубо задерживается в развитии - не переварачивается, не сидит, не ползает, у опоры не стоит, не ходит, игрушками не интересуется в руках не удерживает слабо.

На момент выписки состояние ребенка улучшилось в виде уменьшения приступов судорог.

Консультации специалистов:

Окулист от 18.06.2013г: ДЗ: Атрофия ЗН. Вторичное сходящееся косоглазие.

Данные обследований:

ЭЭГ от 12.06.2013г.: на ЭЭГ регистрируется межполушарная асимметрия с снижением активности в левых отделах мозга. Веретена сна регистрируется асимметрично, со снижением индекса в левых отделах мозга. Во сне регистрируется патологическая активность в виде продолженного замедления тета диапазоне в лобных отведениях, на которую справа наславивается эпилептиформная активность в виде заостренных тета волн и комплексов острой-медленная волна. Отдельно регистрируется острые волны в левых лобно-центральных отведениях, с распространением на височные отведения.

ЭКГ от 12.06.2013г : Син.ритм, ЧСС-158 в мин, вертикальная ЭОС.

Б/х анализ от 12.06.2013г: мочевина 1.8 ммоль/л.

МРТ головного мозга от 19.06.2013г: признаки кистозной лейкомалии и глиозных изменений полушарий большого мозга, сочетанной гидроцефалии, с преобладанием внутренней.

Проведенное лечение:

Глиатилин-1,0 в/м 1 р/д

Витамин В1 1,0 в/м 1 р/д

Витамин В6 1,0 в/м 1 р/д

Конвулекс-300мг/мл по 0,2 мл(60мг)\* 2 р/д (12,2мл/кг/сут)

Рекомендации:

Наблюдение невролога по месту жительства.

**Конвулекс-300мг/мл по 50мг(0,1мл) в 9-15-21:00час (15мг/кг/сут) длительно, непрерывно, коррекция по показаниям.**

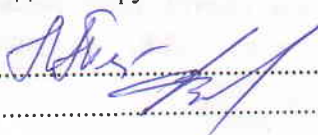
Повторно ЭЭГ через 6 мес, при отсутствие судорог в течении 6 мес реабилитационное лечение.

Оберегать от простудных заболеваний.

Ограничить просмотр перегревания.

Не применять стимулирующие препараты(кортексин, энцефабол, церебролизин, пирацетам)

С выпиской ознакомлена, выдана на руки 19.06.13г. 17.00 /.....

Зав. отделением: .....  Текебаева Л.А.  
Лечащий врач..... Рахманова У.Р.

