

НЕВРОЛОГ

«Детская поликлиника Удмуртской Республики»
«Детская поликлиника детского возраста»
Министерства здравоохранения Удмуртской Республики
603 УР «Воткинск» ГДЗ МЗ УР, 427433, г. Воткинск,
ул. Мала, 132а. Детская поликлиника №2 тел. 5-31-09

Выписка из истории развития ребенка.

Белокрылова Полина Денисовна

Подари ЗАВТРА!
Тяжелобольным детям Удмуртии

Жалобы: на отсутствие активной речи, на периодические генерализованные приступы до 3-5 раз в сутки, чаще днем, задержку психического развития, не контролирует функции малого таза (мочиспускание и акт дефекации). При приеме жидкой пищи поперхивается, питается через гастростому.

Приступ: перед приступом возбуждение, внезапно напрягает руки, вытягивает вперед, хаотические движения в конечностях, взгляд влево, вверх, подергивание глазных яблок, длительностью до 1-2 минут. После приступа всегда мочится, засыпает на 5-60-90 мин.

Неврологический статус:

N. st. Сознание ясное, на осмотр реакция адекватная. Голова микроцефальной формы. Окр.гол. 48 см. Множественные стигмы дисэмбриогенеза. Менингеальных знаков нет. Голова наклонена вправо.

Глазные щели OD=OS, зрачки средней величины, фотореакция на свет живая. Движения глазных яблок: за предметом не следит. Конвергенции нет. Нистагм в виде непостоянных ротаторных движений глазных яблок, непостоянное сходящееся косоглазие. Лицо симметричное. Язык по средней линии, в ротовой полости. Гиперсаливация. Поперхивается жидкой пищей. Активной речи нет. Мышечный тонус диффузно снижен. Глубокие рефлексы с рук живые, D=S, с ног оживлены, D=S. Брюшные рефлексы живые, равные. Мышечная сила в руках 2,0 балла, в ногах 1 балл. Координаторные пробы не выполняет. В позе Ромберга не стоит. Положительный симптом Бабинского, симптом Маринеску-Радовича. Чувствительность определить невозможно. Ребенок не стоит, не ходит. Выраженные хореоатетонидные движения. В поведении не адекватна, на просьбы не реагирует. Дермографизм красный. Функции малого таза не контролирует.

Проведенное обследование:

МРТ головного мозга: МР признаки невыраженной гипоплазии мозолистого тела, миндалин и червя мозжечка. Заключение: Дегенеративное заболевание ЦНС неуточненной формы.

ЭЭГ: БЭА ГМ во время сна характеризуется грубыми диффузными дисрегуляторными и ирратативными изменениями с признаками заинтересованности неспецифических срединных, мезэнцефальных отделов ствола и медуллярных отделов лба.

Эпилептическая активность регистрируется регулярно в течении записи и занимает до 90% записи с выраженной тенденцией к синхронно билатеральному распространению в соседние области одноименного и контралатерального полушария. Выявляются локальные изменения ЭЭГ мигрирующего характера (связанные с миграцией эпилептической активности по височным отведениям).

Диагноз: Дегенеративное заболевание ЦНС, неуточненной формы. Корко-подкорковая атрофия. Перивентрикулярная лейкопатия. Корковая атрофия с акцентом в лобных долях и перисильвиарных регионах. Гипоплазия мозолистого тела, миндалин и червя мозжечка. Нуклеопатия бледных шаров. Микроделеция на длинном плече (q7) хромосомы. Микроцефалия.

Эпилептическая энцефалопатия детского возраста. Симптоматическая фокальная эпилепсия. Синдром Леннокса-Гасто (Синдром Веста в анамнезе), частые моторные фокальные симметричные тонические, клонические приступы, вторично

Подари ЗАВТРА!
Тяжелобольным детям Удмуртии

Генерализованные тонико-клонические приступы, миоклонические приступы, в анамнезе серийные инфальтивные спазмы. Фармакорезистентность.

Смешанный тетрапарез тяжелой степени тяжести. GMFCS V. Бульбарно-псевдобульбарный синдром, легкий астатический синдром. Смешанная форма гидроцефалии в стадии субкомпенсации, (неокклюзионная). Нарушение функции тазовых органов по типу недержания мочи и кала, вследствие отсутствия контроля.

Частичная атрофия дисков зрительных нервов обоих глаз.

Выраженная задержка психо - моторного и речевого развития.

1. Фенобарбитал 100мг по ½ таб 2 раза, постоянно
2. Вальпроевая кислота 300мг/мл-100мл, по 15 кап 2 раза, постоянно
3. Топирамат по 62,5 мг 2 раза, постоянно
4. Окскарбазепин по 187,5 мг 2 раза, постоянно
5. Подгузники для детей с массой свыше 20 кг, 5 штук в день

14.05.2021 год

Врач невролог Белокрылова З.Г.

