

сне генерализованная эпилептиформная активность 2-4 Гц №

Заключительный диагноз:

Учитывая снижение памяти, позднее речевое развитие, абсансы с миоклонией век, сохранение эпилептиформной активности 2-5 Гц впечатление о Десткой абсансой эпилепсии не складывается.

Генетическая эпилепсия с миоклоний век?

Генетическая эпилепсия с генерализованными фотосенситивно-зависимыми судорожными приступами, последний приступ в 06.2020г. Фотопароксизмальный ответ (IV тип по Waltz). Электроэнцефалографическая ремиссия отсутствует, G.40.3

Рекомендации

- 1) Наблюдение невролога-эпилептолога;
- 2) Соблюдение режимных моментов (избегать смены климата, солнечных инсальций, фотостимуляции, нарушения режима сна), ношение поляризующих очков с голубым стеклом;

Противосудорожная терапия:

- 3) Леветирацетам-канон 750мг\сутки, 375 мг- 2раза;
- 4) Ламотриджин (Ламиктал) по 150мг/сутки, 75мг- 2раза;
- 5) Ввести Этосуксимид (Суксилеп, или Petinimid, Suxilep, Zarontin и др.) по 250мг- 2раза с едой через 12 часов.
- 6) Контроль видео-ЭЭГ-мониторинга через 1 месяц от момента введения Этосуксимида.
- 7) Вит Д 2000 МЕ+ Вит К2 100 мг в завтрак 3 месяца+ на руках иметь: ОАК+ тромбоциты, ОАМ, Б/Х исследование крови - АСАТ, АЛАТ, Щелочная фосфатаза, Билирубин, уровень Леветирацетама в крови, вит Д 25 ОН;
- 8) Обратиться в благотворительный фонд Добряков и сдать кровь Геномед г Москва, панель «Наследственные эпилепсии». КДЛ, Детский Евромед, филиал Геномеда в Омске.
- 9) Явка с результатами;

Невролог-эпилептолог, к.м.н:
Шестакова Ольга Ильинична



Дата 16.07.2022 г.

С назначенным обследованием и лечением ознакомлен, согласен: _____