

Александрова Дарья Станиславовна

30.04.13

тел моб

жалобы затруднение движений, не может повернуться, сесть, попытка удержать голову, поперхивания при принятии пищи.

Ребенок от 1 беременности. На 35 нед на УЗИ плода выявлена мальформация Киари и миеломенингоцеле. Роды срочные, оперативные. Вес 2370. Рост 48. Апгар 7.86. В 1-ые сутки проведено оперативное вмешательство-иссечение менингомиелорадикулоцеле в пояснично-крестцовой области. В возрасте 1 месяц проведена эндоскопическая коррекция ликворных аутей, в возрасте 2,5 мес-проведено вентрикулоперитонеальное шунтирование с использованием стента водопровода мозга. В декабре 2014г иссечение дермального синуса, пересечение терминальной нити, миеломенингоградикулолиз.

Психомоторное развитие с задержкой, садилась, вставала, ходила вдоль опоры. Ухудшение состояния с 07.07.17года.

По результатам МРТ от 12.05.17: увеличение размеров желудочковой системы. Объемное образование в области выхода из четвертого желудочка. Консультирована нейрохирургом в НПЦ Мед пом детям, рекомендована госпитализация и оперативное лечение с целью устранения окклюзии ликворных пространств.

Анамнез заболевания

7 лет, с мамой.

В неврологическом статусе.

Спонтанная двигательная активность в правой руке. Левая рука прижата к туловищу.

ЧН лицо асимметрично, слабость мимической мускулатуры справа, сглаженность носогубной складки.

При принятии воды эпизодически поперхивается. Речь дизартрия.

Все уровни движения ограничены. В положении лежа на животе есть попытка удержания головы. Посаженная сидит у опоры, самост не садится, не поворачивается. Сухож рефлексy D < S, мышечный тонус повышен по спастич типу в левой руке. В нижних конечностях вялая параплегия. сухож рефлексy с правой ноги не вызываются. Сила мышцы в ногах справа 3 балла, слева 2 балла.

Наблюдается в динамике неврологом-эпилептологом, нейрохирургом. Конс окружным неврологом в КДПО при ДКБ им Башляевой 15.04.19- рекомендован прием препаратов толперизон. Циннаризин. Легокарнитин. Актовегин.

Прошла обследование МРТ головного мозга 15.02.19- пороки развития головного мозга: проявления голопроэнцефалии, неклассифицируемого порока развития мозжечка, гипоплазия серпа и намета мозжечка, венозная мальформация вены Галена, аномалия формирования кранио-verteбрального перехода и аномалия Киари. Неокклюзионная внутренняя гидроцефалия. МР-признаки постоперационных изменений в правых отделах ствола. Гипотрофия мозолистого тела.

МРТ шейного, грудного, поясн отд позвоночника 15.02.19 : картина участка повреждения в правых отделах спинного мозга на уровне С1-2, последствий шунтирующей операции и оперативного вмешательства на поясничном уровне. Фиксация конуса спинного мозга на уровне S2. Сириногидромиелитическая киста на уровне С 6- S1.

В-ЭЭГ-мониторинг 19.02.19- без отрицательной динамики.

Диагноз и результат обращения

Основной диагност. Код по МКБ: G 82.4 Спастическая тетраплегия.. Q05.2 - Spina bifida в поясничном отделе с гидроцефалией . Состояние после повторного нейрохирургического лечения у ребенка с аномалией развития мозга. Синдром Арнольда-Киари 2. Сирингомиелия. Фиксированный спинной мозг. нарастающий кифосколиоз. Псевдобульбарный синдром. Тетрапарез..

Направляется на ЦПМПК с целью определения общеобразовательного маршрута.

Врач-невролог Шошенская Е. Л.

2021

