

Министерство здравоохранения Омской области
бюджетное учреждение здравоохранения Омской области
«Детская городская поликлиника №6»
(БУЗОО «ДГП №6»)
ИНН/КПП 5505022301/550501001
ОГРН 1025501173675

644020, город Омск, проспект К. Маркса,80

тел./ факс 41-63-10

buzoodgp6@mail.ru

«24» 04 2020 г.

№ 2

**Выписка из истории развития ребенка Клейноцкой Варвары Сергеевны
03.07.2013г.р., проживающей по адресу: г.Омск,**

Ребенок от 3 беременности, протекавшей на фоне анемии. Роды 2 срочные с оценкой по Апгар 7-8 баллов, закричала сразу. Вес при рождении 3400гр, рост 51см.

После выписки из роддома по скорой помощи поступила в Мурманскую детскую городскую больницу, где находилась с 10.07.2013 по 14.08.2013 с диагнозом: геморрогическая болезнь новорожденных. Двусторонние внутрижелудочковое кровоизлияние 3 степени. Постгеморрогическая гидроцефалия. Вентрикулосубгалеальное дренирование. В клинической картине отмечались тонические судороги.

Ребенок получал противосудорожный препарат Конвулекс . Отмечалось прогрессирование гидроцефалии. 24.09.2013 в возрасте 2-х месяцев была сделана операция: вентрикулоперитониальное шунтирование слева с проведением ликвородинамических проб и индивидуальным подбором шунта.

Находилась под наблюдением невролога, лечилась в неврологическом отделении МДТБ в январе и апреле 2014. Отмечалась задержка психомоторного развития, судороги сохранялись в течение года, ремиссия началась в августе 2014 на фоне приема Конвулекса.

Ребенку проводились курсы ЛФК, физиолечения в условиях стационара.

С 2014 года ребенок впервые оформлен на инвалидность. В 2016 году продлен срок инвалидности до 18 лет.

В 2015 году дважды проводился курс восстановительного лечения при областном специализированном доме ребенка г.Апатиты (физиолечение, теплолечение, массаж, ЛФК, занятие с дефектологом).

С декабря 2018 года ребенок наблюдается в БУЗОО «ДГП №6» г.Омска педиатром и неврологом. Осмотрена неврологом-эпилептологом в январе, феврале, мае 2019 года. Получает Депакин-хроносфера 2 раза в сутки.

Проводилось МСКТ головного мозга 10.04.2019 года: состояние после ВПШ. Внутренняя гидроцефалия. Множественные кистозно-атрофические изменения в паренхиме головного мозга; дневной видео ЭЭГ мониторинг от 19.11.2019 года: учитывая клинико-электроэнцефалографическую корреляцию, зарегистрированные состояния являются эпилептическими спазмами.

Наблюдается неврологом-эпилептологом Дмитриевой НВ, (клиника Ультрамед), последний 10.12.19 г. Плановое посещение невролога-эпилептолога + ЭЭГ видео мониторинг май 2020г.

Ребенок получал лечение в центре реабилитации «Шаги развития» г Омск, 2019 г (ЛФК, логопед)

Посещает бассейн, проводятся реабилитационные мероприятия как на местном уровне так и покурсовая выездная реабилитация.

На фоне лечения отмечается положительная динамика. В 2019 году реабилитация РЦ Сакура-июль ; санаторно-курортное лечение г Евпатория - санаторий Мин.обороны им.Глинки . (приобретение путевок, лечение ребенка. реабилитация ,абилитация, проводится за счет собственных средств родителей,пожертвований третьих лиц, благотворительных фондов.)

Ребенок сидит с поддержкой, опоры на стопы нет, в позе на животе ,недолгая опора на прямые руки с поднятием и удержанием головы , на спине, в основном лежит в позе «лягушки», захватывает, удерживает, перекладывает игрушки вложенную в руку , голову в положении сидя удерживает плохо , ест с ложки, пищу разжевывает. Говорит несколько слов, понимает интонацию речи. Эмоции проявляет в основном положительные.

Рекомендуется покурсовое лечение в центрах двигательной коррекции, (Сакура, Ортовита, Родник, кл. Козьявкина, Шамарина и т.д.) санаториях, специализирующихся по данному виду заболевания ребенка, дельфинотерапия. Занятия в центре реабилитации «Шаги развития» г Омск и другие реабилитационные мероприятия.

Диагноз: Внутренняя окклюзионная гидроцефалия. Носитель вентрикулоперитониального шунта. Детский церебральный паралич, двойная гемиплегия. Эпилепсия структурная с асимметричными спазмами.Ремиссия медикаментозная с 2014 года.

Сопутствующий диагноз: Задержка психоречевого развития. Амблиопия центрального генеза. Аденоиды 2 степени. ГНМ 2 степени. Варусная деформация стоп.

Врач-педиатр

О.П.Коваленко

Главный врач



Е.Г. Банникова