



г. Жуковский
г. Жуковский
140180 Московская область,
г. Жуковский, ул. Фрунзе, дом 1
ОКПО 01935046, ОГРН 1025001624152
ИНН/КПП 5013006048/501301001

Российская Федерация
Министерство здравоохранения Московской области
Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Московской области
«ЖУКОВСКАЯ ГОРДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»
(ГБУЗ МО «Жуковская ГКБ»)
Детская поликлиника

тел. 8(495)556 99 56
факс 8(495)556 10 25
E-mail: detzhuk@yandex.ru

ВЫПИСКА из «Истории развития ребёнка»

Ф.И.О **Вишняков Максим Сергеевич**

Дата рождения: 04.12.2015г

Домашний адрес:

Основной диагноз: G40.8 Симптоматическая эпилепсия (синдром Веста)

Сопутствующий диагноз: M67.1 Сгибательно-приводящая контрактура

правого, сгибательно-отводящая контрактура левого ТБС. Сгибательная контрактура коленных суставов. Плоско-вальгусная деформация стоп.

Поражение зрительных проводящих путей. Сходящееся альтернирующее косоглазие (оперирован). Гиперметропия средней степени.

Анамнез жизни и заболевания

Ребенок от 3 беременности, протекавший с токсикозом в I триместре, угрозой прерывания в течение всей беременности.(1 беременность-мед. аборт, 2- неразвивающаяся). Роды 1, преждевременные на сроке 31нед,- экстренное кесарево сечение. Длительный безводный премежуток-15 суток. Масса при рождении -2018г, дл.-43см. Оценка по шкале Аппар 5 7 баллов. Состояние при рождении тяжёлое за счёт СДР- ИВЛ-1 сутки. На 3 сутки переведён в ОРИТ, где находился до 1 мес. и 1нед.с диагнозом: РДС тяжёлой степени, состояние после введения курсурфа, врождённая пневмония. ДН Зет., церебральная ишемия 2-3 ст.. синдром угнетения ЦНС, конъюгационная желтуха, кожно-геморрагический синдром, недоношенность 31 нед..Далее ребёнок переведён в отделение неонатологии детской больницы г. Люберцы, где находился до 2 мес. жизни с диагнозом: Врождённая пневмония, состояние после ИВЛ, церебральная ишемия 1ст.,синдром угнетения ЦНС, недоношенность 31 нед., анемия недоношенных. На участке ребёнок динамически наблюдается неврологом, окулистом, хирургом- ортопедом, кардиологом. Растёт с грубой задержкой в психо-моторном развитии.

В возрасте 7мес. Родители заметили приступы поворота головы, глазных яблок. В 08.2016г. находился на стационарном обследовании и лечении в МОЦОЗМиД. Диагноз: ППП ЦНС гипоксически- ишемического генеза, смешанная пассивная гидроцефалия, распространенная лейкодистрофия, эпилепсия симптоматическая, полиморфные приступы, синдром двигательных нарушений по гипертоническому типу, задержка психомоторного развития. Назначен конвулекс.

В сентябре 2016 года консультирован неврологом в детском противосудорожном центре, диагноз: Синдром Веста. Последствия гипоксически-ишемической энцефалопатии недоношенных в виде эпилепсии и задержки психо-моторного развития, группа риска по ДЦП. Далее ребенок находился на стационарном лечении в отделении психоневрологии НИКИ Педиатрии с 12.09. по 23.09.2016. Диагноз: симптоматическая эпилепсия (синдром Веста).Последствия гипоксическо-ишемической энцефалопатии недоношенных в виде эпилепсии, двигательных нарушений и задержки психо-моторного развития. Группа риска по ДЦП.

Назначен Депакин Хроносфера 300 мг в сутки, Сабрил (вигабатрин) 1500 мг в сутки. В сентябре 2018 года на фоне проводимой терапии препараты отменены.

После отмены препаратов у ребенка была отмечена положительная динамика в развитии. Стойкая ремиссия с 2016 года.

В 2018 году оформлена инвалидность ДЦП, спастическая диплегия.

Не привит, медицинский отвод.

Перенес ветрянную оспу в возрасте 1 года.

В 2020 г в центре им Войно-Ясенецкого ДЗМ произведено оперативное лечение - 20.01.2021-хемоденервация внутренних прямых глазодвигательных мышц двух глаз (инъекционная сессия ботулинического токсина типа А)

В 2021 году - проведена операция по удлинению, укорочению и перемещению мышц и сухожилий.

Регулярно проходит реабилитацию в центре детской абилитации Родник. Курс занятий по АФК, занятия по методике Бобат, курс занятий с нейрологопедом и логопедом. Реабилитационный потенциал выше среднего.

При осмотре:

Ребенок передвигается с помощью поддержки, ходунков и на коляске. На протяжении 3 лет отмечается положительная динамика в развитии. За время реабилитации ребенок научился: говорить, понимать обращенную речь, стоит у опоры. Передвигается на специальном велосипеде. Рассказывает наизусть стихи.

Выписка предоставляется по месту требования.



Врач-педиатр



Шабнова А.А/
14.05.2025