

## ОСМОТР ВРАЧА-НЕВРОЛОГА

**Ф.И.О Поляков Алексей Андреевич**

**Дата рождения:** 05.04.2016

**Жалобы:** на ограничение пассивных и активных движений; нарушение вертикализации, самостоятельной ходьбы, нарушение мелкой моторики, отсутствие самостоятельной речи, трудности с пониманием речи, нарушение коммуникации

**Анамнез заболевания:** ребенок от 2 беременности, 2 преждевременных родов на 27 неделе. Состояние после рождения тяжелое за счет неврологической, респираторной симптоматики. Вес при рождении 1020 г, рост 37 см, по Апгар 4-6 баллов. Находился в ОРИТ с диагнозом: Постгипоксическая ишемическая энцефалопатия, ВЖК 3 ст. В связи с развитием гидроцефалии – имплантирован вентрикуло-перитонеальный шунт (клапан Medtronic среднее давление). В 2017 году выставлен диагноз Нейросенсорная двухсторонняя тугоухость IV ст. В 2020 году выполнена кохлеарная имплантация слева, в 2022 году – кохлеарная имплантация справа. В 2023 году проведена задняя селективная ризотомия. Регулярно получает курсы реабилитации, занимается с логопедом-дефектологом.

**Приступов с потерей сознания, судороги, ЧМТ:** отрицают

### Status nervosus

**Сознание:** ясное. **Реакция на осмотр:** адекватная, контакт с ребенком сохранен, однако длительно не поддерживается. **ЧМН:** зрачки: OS=OD, ширина глазных щелей равная. Фотореакция, конвергенция сохранены. За молоточком следит, взгляд фиксирует. Точки выхода тройничного нерва безболезненны. Лицо симметричное. Бульбарных нарушений нет. Язык в полости рта по средней линии. На звуки реагирует. Глотание не нарушено. **Двигательная сфера:** пассивные и активные движения ограничены. **Мышечный тонус:** в руках D<S, повышен по спастическому типу. В ногах D=S, повышен по спастическому типу. **Мышечная сила:** в руках и ногах снижена до 3-4 баллов. **Сухожильные рефлексы:** в руках D<S, высокие с расширением рефлексогенных зон, в ногах D=S, с расширением рефлексогенных зон. **Патологические знаки:** рефлекс Бабинского с обеих стоп. Моторное развитие: **Походка:** паретическая, с поддержкой. **Психическое, речевое развитие:** не соответствует возрасту – самостоятельной речи нет, понимание обращенной речи на бытовом уровне. Трудности в социально-коммуникативной сфере. Навыки самообслуживания: ест ложкой сам, трудности с жеванием. Туалетные навыки: опорожняет кишечник и мочевой пузырь только при высаживании, самостоятельно не просится. **Вегетативная сфера:** без особенностей. **Менингеальные знаки:** отрицательные. **Чувствительность:** не нарушена. **Тазовые функции:** мочеиспускание и дефекацию контролирует частично. **Координационные пробы:** не выполняет в связи с двигательным дефицитом.

**Вес:** 19,5 кг, **рост:** 116 см.

**Диагноз:** Детский церебральный паралич, спастическая диплегия, GMFCS III, CFCS IV, EDACS III, MACS III. Шунтзависимая гидроцефалия. Двусторонняя нейросенсорная тугоухость IV ст (состояние после кохлеарной имплантации от 2020, 2022 года). Подвывих головки левой бедренной кости. Ацетабулярная дисплазия слева. Сгибательно-приводящие установки бедер, сгибательно-пронационные контрактуры локтевых суставов. Эквinovарусные установки стоп. Нарушение осанки по типу сколиоза. Смешанный астигматизм. Расстройство развития речи и языка смешанного типа, истинная

