

Ф.И.О. Охотников Николай Егорович. Возраст 15.12.20г. УР № 1234567890 На учёте у невролога, окулиста с рождения. Оформлено пособие по инвалидности до 18 лет.

Бюджетное учреждение здравоохранения
Удмуртской Республики
«Городская клиническая больница №18
Удмуртской Республики»
426009, г. Ижевск, ул. Ленина, 79, Тел.: 33-20-60, 33-03-63

Жалобы на неумение самостоятельно стоять и ходить, неправильное положение нижних конечностей, 2-й из двойни.

Объективно: Голова в нормальном положении. Движения в шейном отделе позвоночника не ограничены.

Нормального, пропорционального телосложения. Сутулая спина. Физиологические изгибы позвоночника слажены. Ось позвоночника удовлетворительная. Пальпация позвоночника безболезненная.

Грудная клетка обычной формы.

Длина верхних конечностей одинаковая. Верхние конечности согнуты в локтевых суставах, предплечья в положении пронации. Активные движения в суставах верхних конечностей ограничены. Пассивные движения в суставах верхних конечностей сохранены в пределах нормы, тугоподвижные, больше справа. Мышечный тонус в руках повышен. Хватательная функция кистей развита. Мелкая моторика не развита. Самостоятельно себя не обслуживает, требует постороннего ухода.

Длина нижних конечностей одинаковая. Нижние конечности приведены, согнуты в коленных суставах под углом 160°. Стопы находятся в эквинусном положении. Своды стоп не развиты, пятки в вальгусном положении. Пассивные движения в тазобедренных суставах: отведение до 205°, приведение до 175°, сгибание до 45°, разгибание до 190°, ротационные движения в пределах 75-105°. Пассивные движения в коленных суставах не ограничены, тугоподвижные. Пассивные движения в голеностопных суставах: тыльное сгибание 90°, подошвенное сгибание до 150°.

Самостоятельно сидит, ползает, встаёт и ходит у опоры или с поддержкой. Во время вертикализации опора стоп на носочки с постепенной постановкой стоп полностью на ступни.

Без динамики.

Рентгенография т/б суставов в прямой проекции 27.06.24г.

Диагноз: «ДЦП, спастический тетрапарез. Соха valga с обеих сторон. Нейрогенные контрактуры т/б суставов, ФНС 2 степени. Нейрогенная тугоподвижность коленных суставов, ФНС 1 степени. Эквинусно-плано-вальгусная деформация стоп. Нейрогенные контрактуры г/ст суставов, ФНС 3 степени. Нейрогенная тугоподвижность суставов верхних конечностей, ФНС конечностей 1 степени».

Рекомендовано:

1. Сложная ортопедическая обувь со стельками-супинаторами индивидуального изготовления.
2. Нуждается в опоре для сидения.
3. Нуждается в опоре для стояния.
4. Нуждается в ходунках.
5. Нуждается в инвалидных колясках уличного и домашнего типов.
6. Нуждается в аппарате на нижние конечности и туловище (типа SWASH).
7. Нуждается в шарнирных ортезах на туловище и все нижние конечности.
8. Нуждается в туторах от верхней трети голеней до кончиков пальцев стоп с выведением стоп из порочного положения с распоркой на сон.
9. Нуждается в туторах от средней трети бёдер до средней трети голеней с полным разгибанием коленных суставов с распоркой на сон.
10. Нуждается в функциональной кровати с ортопедическим матрасом и ортопедической подушкой.
11. Нуждается в стуле с сантехническим оснащением.
12. Нуждается в адаптивной одежде.
13. ЛФК, плавание, велосипед.
14. Массаж общий № 10-15 (3-4 курса в год).
15. Парафиновые трусики, сапожки, перчатки №10 (3-4 курса в год, чередовать).
16. Электрофорез с 1% раствором эуфиллина паравертебрально вдоль позвоночника №10 (2-3 курса в год).
17. Лечение и наблюдение у невролога.
18. На момент осмотра в ортопедо-хирургическом лечении не нуждается.
19. Контрольные осмотры травматолога - ортопеда амбулаторно-поликлинической службы 1 раз в год при отсутствии нарастания жалоб. Тел. регистратуры: 33-03-63.

12.08.25г. Врач:

