

Осмотр ортопеда.

Вахитов Дмитрий Романович,

Жалобы на отставание в развитии, неправильную походку, 1-й ребенок из двойни.

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

Нормального, пропорционального телосложения. Асимметрия высоты надплечий, нижних углов лопаток, мышц спины. Плечи приведены вперед. Физиологические изгибы позвоночника б/о. Ось позвоночника удовлетворительная. Пальпация позвоночника безболезненная. Наклоны и повороты туловища сохранены.

Грудная клетка обычной формы.

Длина верхних конечностей одинаковая. Верхние конечности в физиологическом положении. Активные движения в суставах верхних конечностей сохранены в пределах нормы. Мелкая моторика страдает.

Длина нижних конечностей одинаковая. Стопы находятся в эквинусном положении. Своды стоп не развиты, пятки в вальгусном положении. Активные движения в тазобедренных и коленных суставах не ограничены. Движения в голеностопных суставах ограничены из-за спasticики, пассивное тыльное сгибание стоп до 90°, подошвенное сгибание до 145°. Походка неуверенная, спастико-паретическая, превалирует опора стоп на носочки. Без отрицательной динамики.

Диагноз: «ДЦП, спастический тетрапарез. Эквинусно-плано-вальгусная деформация стоп. Нейрогенные сгибательные контрактуры г/ст суставов, ФНС 2 степени. Нарушение осанки по кифосколиотическому типу».

Рекомендовано:

1. Лечение у невролога, окулиста.
2. Консультация физиотерапевта перед физиолечением.
3. ЛФК, велосипед, плавание.
4. Массаж общий № 10-15 (3-4 курса в год).
5. Электрофорез с 1% раствором эуфиллина на пояснично-крестцовый отдел позвоночника №10 (2-3 курса в год).
6. Магнитотерапия на нижние конечности №10 (2-3 курса в год).
7. Парафиновые сапожки, перчатки №10 (3-4 курса в год).
8. Нуждается в туторах от верхней трети голени до кончиков пальцев стоп с выведением стоп из порочного положения на сон.
9. Ношение сложной ортопедической обуви с жесткими берцами и стельками-супинаторами.
10. Рентгенография т/б суставов в прямой проекции.
11. Контрольный осмотр ортопеда через 6-8 мес.

05.06.19г.

Ортопед

Кочуров К.В.



Кочуров

