

Выписная справка

Пациент: Шамшурин Иван

Возраст: Тяжелобольным детям Удмуртии

Место жительства: г.Ижевск

Дата поступления: 30.10.2019

Дата выписки: 08.11.2019

Диагноз при поступлении: ДЦП. Спастическая диплегия. Контрактуры суставов верхних конечностей. Состояние после хирургического лечения.

Диагноз при выписке: ДЦП. Спастическая диплегия. Контрактуры суставов верхних конечностей. Состояние после хирургического лечения.

МКБ: G 80.1/ M 24.5

Сопутствующие заболевания: синдром Дэнди-Уокера, ретинопатия недоношенных

Жалобы при поступлении: нарушения ходьбы и функции рук

Ортопедический статус: пронационные контрактуры предплечий

Оперативное лечение: 05.11.2019 справа – теномиотомия круглого пронатора предплечья и фиксацией костей спицами

Рекомендации:

- Наблюдение невролога и ортопеда по месту жительства
- Снять гипсовую лонгету, удалить фиксирующие спицы и снять швы по месту жительства 26.11.2019
- Через неделю после операции 2-3 раза в день снимать лонгету и разрабатывать сгибание/разгибание в правом локтевом и лучезапястном суставах минут по 15-20
- Разработка движений в правом локтевом и лучезапястном суставах (сгибание/разгибание и круговые движения)
- Укладки на наружный разворот правого предплечья и разгибание лучезапястного и локтевого суставов 2 раза в день по 30 минут
- ЛФК
- Массаж курсами
- Парафин (озокерит) на область коленных суставов курсами
- Укладки на отведение в тазобедренных и разгибание в коленных суставах
- Сон с тьюторами на коленные и голеностопные суставы с деротационными фиксаторами
- Ходьба с ходунками и многоопорными тростями
- Ношение ортопедической обуви
- Электромиостимуляция четырехглавых (прямых) мышц бедер курсами
- Реабилитационно-восстановительное лечение по месту жительства
- Санаторно-курортное лечение
- Иппотерапия
- Плавание
- Консультация через 6 месяцев

Леч.Врач, к.м.н.:

/Умнов Д.В./

Зав. Отделения:

/Никитина Н.В./



Осмотр ортопеда.

Шамшурин Иван Андреевич,
проживающий по адресу

состоит на «Д» учете у врача невролога с рождения.

Неоднократно находились на оперативном лечении в НИДОИ им. Г.И.Турнера в мае и августе 2015г, октябре 2019г.

Жалобы на отставание в физическом развитии, невозможность полностью обслуживать себя самостоятельно.

Объективно: Сидит, стоит у опоры или с поддержкой, ходит только по комнате с опорными тростями.

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

Нормального, пропорционального телосложения. Сутулая спина. Асимметрия мышц спины. Пальпация позвоночника безболезненная.

Грудная клетка обычной формы.

Верхние конечности в физиологическом положении. Активные движения в суставах верхних конечностей ограничены, дискоординированы. Пассивные движения в суставах верхних конечностей сохранены в пределах нормы, кроме супинации предплечий до 135°. Мелкая моторика страдает.

Нижние конечности в физиологическом положении. Своды стоп плоские, пятки в вальгусном положении. Активные движения в суставах нижних конечностей ограничены, дискоординированы. Пассивное тыльное сгибание стоп до 85°, подошвенное сгибание - до 135°. Пассивные движения в коленных суставах сохранены в пределах нормы. Пассивное отведение в т/б суставах до 210°, ротационные движения в пределах 75-115°. При постановке на ноги опора стоп полностью на ступни.

Диагноз: ДЦП, спастический тетрапарез. Нейрогенные пронационные контрактуры предплечий. Нейрогенная тугоподвижность суставов верхних конечностей, ФНС 2 степени. Нейрогенные контрактуры т/б суставов, ФНС 1 степени. Нейрогенная тугоподвижность коленных суставов, ФНС 1 степени. Плоско-вальгусные стопы. Нейрогенные сгибательные контрактуры г/ст суставов, ФНС 2 степени. Сутулая спина.

Рекомендовано:

1. Ортопедические укладки на разведение ног.
2. Нуждается в шарнирном аппарате на туловище и нижние конечности.
3. Нуждается в аппарате на нижние конечности и туловища (аппарат SWASH)
4. Тьюторы на нижние конечности от ср/з бедер до средней ср/з голени с максимальным разгибанием в коленных суставах на сон.
5. Тьюторы от в/з голени до кончиков пальцев стоп с выведением стоп из порочного положения на сон.
6. Сложная ортопедическая обувь при неврологических заболеваниях.
7. Нуждается в ходунках, опорных тростях.*
8. Нуждается в инвалидных колясках уличного и домашнего типов.
9. ЛФК, велотренажер
10. Массаж общий № 10-15 (курсами).
11. Электростимуляция четырёхглавых (прямых) мышц бедер №10.
12. Магнитотерапия на конечности №10.
13. Парафинолечение (или грязелечение) на конечности №10-15 (курсами).
14. Лечение у невролога.
15. Контрольные осмотры ортопеда 1-2 раза в год.

11.12.19г.

