



РОДНИК

детский центр абилитации

ООО «Родник» Юр. Адрес: 194214, г. Санкт-Петербург,
Ярославский проспект, д.66, корп.1, лит.А, пом.7Н
Факт. Адрес: 194214, г. Санкт-Петербург,
Ярославский проспект, д.66, корп.1, лит.А, пом.7Н тел. +7-952-233-20-24
ИНН 7804471838 КПП 780201001 ОГРН 1117347457881 БИК 044030778
Р/С: 40702810094510006126 К/С: 30101810100000000778
банке СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ПАО РОСБАНК» г. Санкт-Петербург

МЕДИЦИНСКОЕ КОНСУЛЬТАТИВНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ НЕВРОЛОГА

ФИО: Семенова Анна Сергеевна

дата осмотра: 16.11.2022г

дата рождения: 25.11.2013г р

Диагноз
ОСНОВНОЙ
МКБ 10 (шифр): ДЦП, спастический тетрапарез. GMFCS IV. код по МКБ-10
G80.1.
Дизартрия. ОНР.

Диагноз
Сопутствующий: Нарушение осанки. Подвывих левого ТБС.

N.st: Сознание: ясное. Возможность контакта +.
Реакция на осмотр: адекватная.
Речь – дизартрия. ЧМН- без видимой патологии.
Мышечный тонус: повышен по спастическому типу, акцент в руках.
Нарушение осанки.
Рефлексы высокие с верхних и нижних конечностей, симметр;
Брюшные живые, симметр
Активные, пассивные движения в конечностях: ограничены в крупных суставах, больше в руках. Клонусы стоп.
С-м Бабинского + с 2х сторон.
Ползает по-пластунки, недолго может поставленная стоять у опоры.
Положение стоя: с опорой на плосковальгусные стопы.
Походка: пассивная с перекрестом в нижней трети голени.
Менингеальные знаки отрицательные.
Последний курс реабилитации в ДЦА «Родник» пройден 13.12.2021г. по 19.03.2022г, включающий курс занятий АФК, занятия с логопедом. В результате проведенного курса отмечается умеренная положительная динамика- повысилась переносимость физических нагрузок, отмечается некоторое снижение мышечного гипертонуса в верхних и нижних конечностях, а также увеличение объема движений в крупных суставах, улучшилась опорность на ноги с поддержкой, отмечается улучшение в произносительной стороне речи (в частности, звуков «р» и «л»).



РОДНИК

детский центр абилитации

ООО «Родник» Юр. Адрес: 194214, г. Санкт-Петербург,
Ярославский проспект, д.66, корп.1, лит.А, пом.7Н
Факт. Адрес: 194214, г. Санкт-Петербург,
Ярославский проспект, д.66, корп.1, лит.А, пом.7Н тел :+7-952-233-20-24
ИНН 7804471838 КПП 780201001 ОГРН 1117847457881 БИК 044030778
Р/С: 40702810094510006126 К/С: 30101810100000000778
банке СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ПАО РОСБАНК» г. Санкт-Петербург

Рекомендации:

1. Наблюдение невролога, ортопеда;
2. Соблюдение режима дня. Сон 9-10 часов, отход ко сну не позднее 21.00. Чередовать виды деятельности в течение дня, дозировать экранное время до 60 мин. в день;
3. Коррекционно- развивающие занятия с логопедом, дефектологом;
4. Занятия для развития мелкой моторики;
5. Курсы 4-5 раз в год реабилитационного лечения: массаж; ЛФК\АФК, Бобат-терапия, физическая терапия с учетом индивидуальных особенностей;
6. ортопедическая обувь, ортопедические пособия (вертикализатор, ходунки);
7. Плавание с инструктором;
8. Рутинная ЭЭГ 1 раз в 12 мес, рентген ТБС 1 раз в 12 мес.



Врач

подпись

Нестерова М.В.

расшифровка подписи





ООО «Место заботы»

191167, г. Санкт-Петербург, ул. Кременчугская дом 13 к1 Литера А помещение 5 Н
+7-991-108-48-04; e-mail: info@care-place.ru

Рекомендации по назначению технического средства реабилитации

Детализация от 19.05.2023

ФИО: Семенова Анна Сергеевна
Дата рождения: 25.11.2013
Адрес:
DS: ДЦП,спастический тетрапарез
Антропометрические данные ребенка:
Ширина таза – 36 см.
Длина бедер – 40 см.
Длина голени – 40 см.
Высота спины – 60 см.

Во время осмотра и наблюдения у ребенка были выявлены следующие нарушения структуры и функций организма:

- Нарушение языковых и речевых функций (нарушение вербальной, невербальной речи и коммуникации)
- Выраженные нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением функций, таких как:
Функции мышц:

- повышение тонуса мышц верхних и нижних конечностей
- снижение тонуса постуральных мышц
- снижение мышечной силы
- снижение мышечной выносливости

Нарушение статодинамических функций:

- моторно-рефлекторная функция: наличие патологических тонических рефлексов
- нарушение постурального контроля: невозможность самостоятельно поддерживать позу сидя и стоя
- нарушение баланса и координации движений
- невозможность самостоятельного передвижения без применения специализированных технических средств реабилитации
- ограниченное количество активных движений
- выраженная ротация таза
- формирующаяся сколиотическая деформация туловища
- тенденция к контрактурам коленных суставов
- деформация стоп

Вышеизложенные нарушения являются угрожающими по развитию и усугублению вторичных осложнений со стороны:

- скелетно-мышечной системы (изменения структуры суставов, контрактуры, деформации позвоночника, вывихи и дислокации тазобедренных суставов, остеопороз)
- дыхательной системы (уменьшение дыхательного объема, инфекционные заболевания)
- пищеварительной системы (нарушение питания, склонность к запорам)

- мочевыделительной системы (нарушение оттока мочи и как следствие воспалительные заболевания и камнеобразование)
- сердечно-сосудистой системы (нарушение кровоснабжения органов и систем)
- ЦНС

Данные нарушения структуры и функции приводят к следующим ограничениям жизнедеятельности:

- Ограничение способности к обучению
- Ограничение к общению и коммуникации
- Ограничению к самостоятельному поддержанию позы сидя и стоя
- Ограничение мобильности
- Ограничение способности к самообслуживанию
- Ограничение способности семьи и ребенка к участию в жизни общества

Учитывая характер и степень тяжести заболевания, а также возможность возникновения вторичных осложнений, Анне необходима комнатная кресло-коляска Тампа (ТАМПА, компания-производитель PATRON, Чехия), которая соответствует антропометрическим данным ребенка.

Возможности аксессуаров, регулировок и изменения размеров кресла-коляски позволят адаптировать ее к ребенку, исходя из его анатомических, физиологических и функциональных особенностей.

Кресло-коляска имеет динамическую спинку, которая поглощает энергию при резком разгибании и мягко возвращает ребенка в правильное положение без изменения положения таза, учитывая спастическую форму.

Высота спинки должна быть не менее 60 см и увеличиваться по мере роста ребенка. Угол наклона спинки должен регулироваться изолированно.

Ширина сиденья в области таза должна быть 36 сантиметра и увеличиваться по мере роста ребенка. Боковые поддержки таза должны регулируются по ширине и углу с целью компенсации ротации таза.

Глубина сиденья должна быть 38 см. Это необходимо для правильного распределения нагрузки с целью предотвращения развития вторичных осложнений. Глубина сиденья увеличивается по мере роста ребенка.

Для придания правильной позы сидя и адекватного распределения нагрузки на коляску должна быть установлена подножка длиной 40 см, увеличивающаяся по мере роста ребенка.

Для придания положения отдыха и для ориентации по средней линии, на кресло-коляску необходимо установить анатомический подголовник.

Из-за формирующейся у ребенка сколиотической деформации позвоночника и невозможности удерживать туловище в правильном положении, на спинку кресла-коляски должны быть установлены специальные корректирующие поддержки туловища, регулирующиеся по высоте и ширине и жилетка. Такие боковые поддержки удержат туловище в правильном положении, предотвратят развитие дальнейших деформаций и смогут скорректировать положение ребенка по мере его роста.

Для дополнительной поддержки и тренировки опоры на руки на кресло-коляску должен быть установлен специальный стол с увеличенной подлокотной частью. Такой стол может использоваться для занятий и принятия пищи. Для большей стабильности верхней части туловища на стол необходимо установить ручку-держатель.

Так как коляска будет использоваться для занятий и отдыха, сиденье должно быть установлено на комнатную раму с ручкой, обеспечивающую откидывание сиденья назад для положения отдыха.

Использование комнатной кресла-коляски ТАМПА :

- Обеспечит правильную позу сидя, учитывая анатомические и физиологические особенности ребенка
- Предотвратит усугубление имеющихся и появление новых вторичных осложнений
- Обеспечит правильную работу дыхательной и пищеварительной систем
- Минимизирует слабость мышц и стимулирует функциональную активность
- Обеспечит максимальную независимость, коммуникацию и социальную активность

Специалист по подбору и адаптации ТСП



Щедрин Я.И.

+7-991-108-48-04