

янтарь

медицинский
реабилитационный
центр

РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ЯНТАРЬ» Выписной эпикриз №188

ФИО: Шаймуратов Искандар Ильдусович

Дата рождения: 1989

Диагноз при поступлении:

Уточнение диагноза: ДТП от 20.12.2022 г. Сочетанная травма. ЗПСМТ. Ушиб спинного мозга
.ЗЧМТ. Операция 21.12.2022-декомпрессивная ламинэктомия позвонков с
фиксацией. Нижняя параплегия. Нарушение функции тазовых органов

Диагноз сопутствующий:

Диагноз при выписке: T91.1 Последствия перелома позвоночника

Уточнение диагноза: ДТП от 20.12.2022 г. Сочетанная травма. ЗПСМТ. Ушиб спинного мозга
.ЗЧМТ. Операция 21.12.2022-декомпрессивная ламинэктомия позвонков с
фиксацией. Нижняя параплегия. Нарушение функции тазовых органов

Срок реабилитации с 20.05.2024 по 17.06.2024, 28 дн.

Жалобы при поступлении отсутствие движений в нижних конечностях

Анамнез заболевания

Анамнез болезни: ДТП от 20.12.2022 г. Сочетанная травма. ЗПСМТ. Ушиб спинного мозга
.ЗЧМТ. Сотрясение головного мозга. Тупая травма грудной стенки. Закрытый
перелом суставной поверхности большого затылочного отверстия слева, дужки С5
позвонка слева, без смещения отломков; суставного отростка С6 позвонка слева с
переходом на дужку, тела Th 4 позвонка с вклинения в тело Th 5 позвонка
. Закрытый перелом остистых отростков Th 3, Th 4, Th 5 позвонков, поперечных
отростков Th 4-6 справа; 3-5 ребра, грудины. Стеноз позвоночного канала
Операция 21.12.2022-декомпрессивная ламинэктомия позвонков с фиксацией.
Периодически проходит курсы реабилитации с положительным эффектом.

При поступлении: Общее состояние - удовлетворительное, сознание - ясное, ЧМН: I пара: без
патологий. II пара: без патологий, V пара: Мандибулярный рефлекс: оживлен. VII
пара: без патологий. VIII пара: без патологий. IX пара: без патологий. X пара: без
патологий. XI пара: без патологий. XII пара: без патологий. Афазия - нет, глотание
- не нарушено, фонация - не нарушена. Сила в конечностях: в проксимальных
отделах верхних конечностей: D - 4.006, S - 4.006, в дистальных отделах верхних
конечностей: D - 4.006, S - 4.006, в проксимальных отделах нижних конечностей: D -
0.006, S - 0.006, в дистальных отделах нижних конечностей: D - 0.006, S - 0.006.
Чувствительность: анестезия по проводниковому типу с уровня Th 6.
Патологических рефлексов нет. Тонус

мышц: обычный, D = S. Походка - самостоятельно не передвигается. Основное средство передвижения - кресло-коляска. Самостоятельно поворачивается, пересаживается, садится в кровати, встает и передвигается на четвереньках, с ходунками в пределах 30м. Костно-суставная система: ограничения движений в нижних конечностях, Координаторные пробы: поза Ромберга - не встает, ПНП - выполняет ПКП - не выполняет с обеих сторон из-за плегии. Функция тазовых органов: нарушены произвольное подтекание мочи+самокатетеризация 4-5 раз в день; стул-микрочизма через день.

Оценка по шкалам: Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 56; ШРМ 46; по шкале FIM Двигательные - 626/Когнитивные - 356/Сумма - 976.; спастичность 26 по Эшфорт ;

Реабилитационный потенциал:

Реабилитационный потенциал: Реабилитационный потенциал адаптации и компенсации функционирования.

Реабилитационный диагноз:

Группа МКФ	Реабилитационный диагноз в категориях МКФ	О (пост)	О (вып)
Активность и участие	d415 Поддержание положения тела	23	12
Активность и участие	d420 Перемещение тела	24	13
Активность и участие	d450 Ходьба	23	22
Функции организма	b7603 Опорные функции руки или ноги	4	3
Функции организма	b7303 Сила мышц нижней половины тела	4	3
Функции организма	b7353 Тонус мышц нижней половины тела	3	2

Реабилитационные цели:

Краткосрочные цели: ходьба с ходунками со стоподержателями 50 м.

Долгосрочные цели: ходьба по пандусу

Параклиническое обследование

Общий анализ крови

Биохимия

Коагулограмма:

Общий анализ мочи:

Анализы прочее

ОАК, ОАМ, анализ осадка мочи, биохимический анализ крови - результаты выданы на руки

ЭКГ

ЭКГ Ритм-синусовый. ЧСС-73 в мин. ЭОС горизонтальное расположение. Нарушение внутрижелудочковой проводимости. Умеренные изменения миокарда высоких боковых отд. ЛЖ

УЗИ

РЕНТГЕН

Реабилитация

Проведенное лечение: ЛФК, 46 процедур. (ходьба в ходунках и по пандусу) Массаж, 19 процедур. (нижние конечности чередовать через день с ПОП) Гидромассаж, 19 процедур. Физиотерапия, 19 процедур. (магниты на ПОП чередовать через день с физиомед в режиме стимуляции на переднюю поверхность бедер) Грязелечение, 19 процедур. (грязелечение на коленные и голеностопные

Медикаментозное лечение:

суставы с 21.05 по 31.05.
парафин на коленные и голеностопные суставы с 3.05 по 14.05.2024г) Соляная пещера, 27 процедур. Кислородный коктейль, 27 процедур. Фитотерапия, 27 процедур. Социокультурное мероприятие, 8 процедур. ИРТ, 19 процедур.

Комбилипен , в дозировке на 1 прием - 1.00, Через день, в течении 18 дн., в/м по 2мл.; Микролакс , в дозировке на 1 прием - 1.00, Через день, в течении 28 дн., по требованию.; Аксамон 15 мг/мл, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 9 дн., в/м по 1мл.; Канефрон Н , в дозировке на 1 прием - 2.00, 3 раз/день, в течении 14 дн.

Полученные результаты после прохождения реабилитации:

Оценка по шкалам: Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид - 56; ШРМ 46; по шкале FIM Двигательные - 656/Когнитивные - 356/Сумма - 100 б.; спастичность 26 по Эшфорт ;

При выписке:

Общее состояние - удовлетворительное, сознание - ясное ЧМН: I пара: без патологий. II пара: без патологий. V пара: Мандибулярный рефлекс: оживлен. VII пара: без патологий. VIII пара: без патологий. IX пара: без патологий. X пара: без патологий. XI пара: без патологий. XII пара: без патологий. Афазия - нет , глотание - не нарушено, фонация - не нарушена. Сила в конечностях: в проксимальных отделах верхних конечностей - D - 4.006, S - 4.006, в дистальных отделах верхних конечностей - D - 4.006, S - 4.006, в проксимальных отделах нижних конечностей - D - 0.006, S - 0.006, в дистальных отделах нижних конечностей - D - 0.006, S - 0.006. Чувствительность: анестезия с уровня Th6. Патологических рефлексов нет. Тонус мышц: пирамидный. Походка - самостоятельно не передвигается самостоятельно пересаживается на кровать, коляску, держит баланс сидя без опоры, встает в ходунках с ортезированными нижними конечностями, может пройти до 50м в ходунках. Самостоятельно одевается, выполняет гигиенические процедуры. Костно-суставная система: без патологий Координаторные пробы: поза Ромберга - не встаёт, ПНП - выполняет ПКП - не выполняет с обеих сторон . Функция тазовых органов: нарушены.

В результате лечения: Положительная динамика: повышение толерантности к нагрузкам. Основное средство передвижения коляска, самостоятельно пересаживается в коляску, на кровать, встает в ходунках, перемещается в ходунках на расстояние до 50м. Самостоятельно одевается, выполняет гигиенические процедуры

Рекомендации пациенту:

Наблюдение травматолога, невроуролога

Контроль анализов крови, мочи, узи почек, МВП

Периодическая катетеризация каждые 4 часа

Канефрон 2тб 3р в день, курсы уросептиков по показаниям

Разработка ИПРА для обеспечения ТСП:

6-11-02 Поручни (перила) для самоподнимания прямые (линейные)

7-03-01 Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)

8-09-38 Аппарат на голеностопный и коленный суставы

8-09-39 Аппарат на коленный сустав

8-09-51 Тутор на коленный сустав

9-01-04 Ортопедическая обувь сложная на аппарат без утепленной подкладки (пара)

9-02-03 Ортопедическая обувь сложная на аппарат на утепленной подкладке (пара)

11-01-09 Крюк на длинной ручке (для открывания форточек, створок окна и иных предметов)

21-09-19 Уропрезерватив самоклеящийся

21-01-21 Наборы-мочеприемники для самокатетеризации: мешок-мочеприемник, катетр

лублицированный для самокатетеризации

21-01-33 Защитная пленка во флаконе , не менее 50мл

21-01-36 Очиститель для кожи в форме салфеток, не менее 30шт

- 21-01-27 Анальный тампон(средство ухода при недержании кала)
 - 21-01-15 Мочеприемник ночной(мешок для сбора мочи дневной)
 - 21-01-16 Мочеприемник прикроватный(мешок для сбора мочи) ночной
 - 21-01-17 Пара ремешков для крепления мочеприемников(мешков для сбора мочи) к ноге
 - 22-01-03 Впитывающие простыни(пеленки) размером не менее 60х90см(впитываемостью от 120 1900 мл)
 - 22-01-09 Подгузники-трусики для взрослых, размер "М" (объем талии/бедер до 120см), с полным влагопоглощением не менее 1800г
 - 23-01-02 Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)
- Повторные курсы реабилитации**
Пациент за время нахождения в ООО С-П "Янтарь" в контакте с инфекционными заболеваниями в т.ч. COVID-инфекцией, не находился.

Врач:

Главный врач:



Васильев В.В.
Васильев В.В.