

Янтарь

медицинский
реабилитационный
центр

РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ЯНТАРЬ» Выписной эпикриз №420

ФИО: Шапарева Валерия Владимировна

Дата рождения: 28.02.1987

Диагноз при поступлении: Т90.5 Последствия внутричерепной травмы

Уточнение диагноза: О.3.: Последствия тяжелой сочетанной травмы от 31.07.16 г. - ушиб головного мозга тяжелой степени по типу ДАП с формированием контузионных очагов в правой гемисфере. Отек головного мозга. Субдуральная гематома справа. Травматическое САК. Перелом правой височной, правой теменной кости. Ушиб легких. Правосторонний гидроторакс. Множественные переломы костей таза. Тетрапарез. Приобретенная деформация конечностей. Контрактуры обоих коленных, тазобедренных, голеностопных суставов, когтеобразная деформация пальцев правой и левой стопы. Состояние после тотального эндопротезирования левого коленного сустава от 2020 г., правого тазобедренного сустава от 2023 г. Состояние после остеотомий суставов. Множественные контрактуры суставов.
С.3.: Атеросклероз аорты. Посттравматическая окклюзия правой НПА, ОБА, ПБА и ГБА. Состояние после тромбэктомии от 17.11.21 г. Ретромбоз.
МКБ. Камень правой почки. Хронический пиелонефрит. Перкутанная лазерная нефролитолапаксия, нефростомия справа от 24.06.24 г.

Диагноз сопутствующий:

Диагноз при выписке: Т90.5 Последствия внутричерепной травмы

Уточнение диагноза: О.3.: Последствия тяжелой сочетанной травмы от 31.07.16 г. - ушиб головного мозга тяжелой степени по типу ДАП с формированием контузионных очагов в правой гемисфере. Отек головного мозга. Субдуральная гематома справа. Травматическое САК. Перелом правой височной, правой теменной кости. Ушиб легких. Правосторонний гидроторакс. Множественные переломы костей таза. Тетрапарез. Приобретенная деформация конечностей. Контрактуры обоих коленных, тазобедренных, голеностопных суставов, когтеобразная деформация пальцев правой и левой стопы. Состояние после тотального эндопротезирования левого коленного сустава от 2020 г., правого тазобедренного сустава от 2023 г. Состояние после остеотомий суставов. Множественные контрактуры суставов.
С.3.: Атеросклероз аорты. Посттравматическая окклюзия правой НПА, ОБА, ПБА и ГБА. Состояние после тромбэктомии от 17.11.21 г. Ретромбоз.
МКБ. Камень правой почки. Хронический пиелонефрит. Перкутанная лазерная нефролитолапаксия, нефростомия справа от 24.06.24 г.

Срок реабилитации с 15.10.2024 по 14.11.2024, 30 дн.

Жалобы при поступлении на нарушение функции ходьбы, ограничение движений в суставах, боли в

правом коленном, голеностопном суставе

Анамнез заболевания

Анамнез болезни:

Перенесла тяжелую сочетанную травму 31.07.16 г.- ушиб головного мозга тяжелой степени по типу ДАП с формированием контузионных очагов в правой гемисфере. Отек головного мозга. Субдуральная гематома справа. Травматическое САК. Перелом правой височной, правой теменной кости. Ушиб легких. Правосторонний гидроторакс. Множественные переломы костей таза. Травматический шок. Двусторонняя пневмония. Сепсис.

В 2017 г. в г. Подольск выполнялось удаление оссификатов обоих тазобедренных суставов. В июне 2019 г. в 17 отделении НМИЦ ТО выполнен артролиз, тенолиз, миолиз правого коленного сустава. В октябре 2019 г. - в 8 отделении НМИЦ ТО выполнен артролиз ПМФС 3 и 5 пальцев левой кисти, тенолиз, реинсерция разгибательного аппарата 2-4 пальцев, пластика разгибательного аппарата 2-5 пальцев. В сентябре 2020 г в 17 отделении НМИЦ ТО пациентке было выполнено тотальное эндопротезирование левого коленного сустава с аллопластикой разгибательного аппарата. В декабре 2020 г. - в 8 отделении НМИЦ ТО выполнен артролиз ПМФС 3,4 пальцев, тенолиз сухожилий разгибателей левой кисти. В августе 2021 г. в 7 отделении НМИЦ ТО выполнено удаление гетеротопических оссификатов из области правого ТБС. В ноябре 2021 г. по месту жительства выполнена тромбэктомия из НПА, ОБА, ПБА справа. В марте 2022 г. в 7 отделении выполнена корригирующая остеотомия дистального отдела бедренной кости, внесуставная корригирующая остеотомия дистального отдела правой бедренной кости, удаление гетеротопических оссификатов правого коленного сустава. В ноябре 2022 г. в 17 отделении НМИЦ ТО им. Р.Р. Вредена выполнена корригирующая

osteotomia бугристости большеберцовой кости, аллопластика разгибательного аппарата левого коленного сустава. 28.11.23 г. выполнено оперативное лечение - тотальное эндопротезирование правого тазобедренного сустава. В 2020 г. - тотальное эндопротезирование левого коленного сустава.

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 - 3.006, S - 3.006, в дистальных отделах верхних конечностей: D - 3.006, S - 3.006, в проксимальных отделах нижних конечностей: D - 3.006, S - 3.006, в дистальных отделах нижних конечностей: D - 3.006, S - 3.006. Чувствительность: не нарушена. Тонус мышц: пирамидный, D = S. Походка - передвигается с помощью ходунков до 15 м. Костно-суставная система: ограничение движений в локтевых, тазобедренных, коленных суставах, межфаланговых суставов кистей, межфаланговых суставов кистей. Координаторные пробы: поза Ромберга - не встает, ПНП - выполняет с мимопопаданием ПКП - выполняет с мимопопаданием. Функция тазовых органов: не нарушены.

Оценка по шкалам:

Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид - 66; ШРМ - 46; по шкале FIM - Двигательные - 616/Когнитивные - 336/Сумма - 946; спастичность 36 по Эшфорт; По шкале Берг - 116; По шкале Морзе - 506;

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	33	23
Активность и участие	d420 Перемещение тела	34	33
Функции организма	b7600 Контроль простых произвольных движений	3	2
Функции организма	b7603 Опорные функции руки или ноги	3	2

Реабилитационные цели:

Краткосрочные цели: ходьба с опорой на ходунки 50 м.

Долгосрочные цели: ходьба с опорой на многоопорную трость 5 м

Параклиническое обследование

Общий анализ крови

Биохимия

Коагулограмма:

Общий анализ мочи:

Анализы прочее

ЭКГ

УЗИ

РЕНТГЕН

Реабилитация

Проведенное лечение: Занятия с психологом, 21 процедур. ИРТ, 15 процедур. Социокультурное мероприятие, 9 процедур. Эрготерапия, 29 процедур. Грязетерапия, 2 процедур. (коленные, локтевые суставы чередовать) ЛФК, 50 процедур. Занятия с логопедом, 21 процедур. Массаж, 2 процедур. (ягодицы, ПОП) Соляная пещера, 2 процедур. Физиотерапия, 21 процедур. (УЗ с диклофенаком на правый коленный, голеностопный сустав чередовать) Фитотерапия, 2 процедур. Кислородный коктейль, 2 процедур.

Медикаментозное лечение: Глиатилин 1000 мг/4 мл, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 10 дн.; rivaroxaban 2.5 mg, в дозировке на 1 прием - 1.00, 2 раз/день, в течении 30 дн.; clopidogrel 75 mg, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 30 дн.; Tab. Bisoprololi 2.5 mg, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 29 дн.

Полученные результаты после прохождения реабилитации:

Оценка по шкалам: Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 66; ШРМ - 46; по шкале FIM - Двигательные - 646/Когнитивные - 356/Сумма - 99 б.; спастичность 36 по Эшфорт; По шкале Берг - 136; По шкале Морзе - 506;

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 - 3.006, S - 3.006, в дистальных отделах верхних конечностей - D - 3.006, S - 3.006, в проксимальных отделах нижних конечностей - D - 3.006, S - 3.006, в дистальных отделах нижних конечностей - D - 3.006, S - 3.006. Чувствительность: не нарушена. Тонус мышц: пирамидный, D = S. Походка - до 5 м может пройти с опорой на многоопорную трость под визуальным контролем инструктора, до 30 м с опорой на ходунки. Основное средство

передвижения-кресло-коляска. Костно-суставная система: ограничение движений в локтевых, тазобедренных, коленных суставах, межфаланговых суставов кистей. Координаторные пробы: поза Ромберга - не встаёт, ПНП - выполняет с мимопаданием ПКП - выполняет с мимопаданием. Функция тазовых органов: не нарушены.

В результате лечения: увеличение толерантности к физической нагрузке, укрепление мышечного корсета, до 3 м передвигается без ДСО под визуальным контролем инструктора, до 30 м с опорой на ходунки

Рекомендации пациенту:

- продолжить занятия ЛФК
 - наблюдение невролога, ортопеда, реабилитолога по месту жительства
 - таб. биспролол 2,5 мг 1 раз в день вечером
 - таб. клопидогрел 75 мг 1 раз в день в обед
 - таб. ксарелто 2,5 мг 2 раза в день
 - повторные курсы реабилитации
 - ТСР:**
 - Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения
 - Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения пара
 - Ходунки на колесах
 - ходунки-ролаторы
 - Кресло-коляска активного типа (для инвалидов и детей-инвалидов)
 - Кресло-коляска с электроприводом (для инвалидов детей-инвалидов) и аккумуляторные батареи к ней
 - Ортопедическая обувь без утепленной подкладки (пара)
 - Ортопедическая обувь на утепленной подкладке (пара)
 - Приспособление для надевания колгот
 - Приспособление для надевания носков
 - Захват активный
 - Захват для открывания крышек
 - Крюк на длинной ручке (для открывания форточек, створок окна и иных предметов)
 - Поручни (перила) для самоподнимания угловые
 - Поручни (перила) для самоподнимания прямые (линейные)
 - Аппарат на кисть (правый и левый)
 - Тутор на голеностопный сустав (правый и левый)
 - Противопролежневая подушка воздушная
 - Захват для удержания посуды
 - Комплект функционально- эстетической зимней одежды для инвалидов
 - Ортопедические брюки 1 шт.
 - Опора в кровать металлическая
 - Противопролежневый матрац полиуретановый
- Пациент за время нахождения в ООО С-П "Янтарь" в контакте с инфекционными заболеваниями, в т.ч. COVID-инфекцией, не находился.

Врач: **Васильев В. В.**
Главный врач: **Васильев В. В.**

