

янтарь

медицинский
реабилитационный
центр

РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ЯНТАРЬ» Выписной эпикриз №43

ФИО: Ширкаева Любовь Владимировна

Дата рождения: 30.09.1996

Диагноз при поступлении: T91.1 Последствия перелома позвоночника

Уточнение диагноза: Позвоночно-спинномозговая травма от 5.08.23 г.-взрывной переломовывих на уровне Th9-Th10 позвонков с полным нарушением проводимости спинного мозга с уровня Th8 сегмента. Оперативное лечение от 5.08.23 г.-декомпрессивная ламинэктомия на уровне Th8-10, ревизия образований позвоночного канала, пластика разрыва ТМО, ТПО Th 7-8-10-11 позвонков, вправление переломовывиха. Нижняя параплегия, нарушение функции тазовых органов по типу задержки. Перелом основания черепа. Ушиб головного мозга легкой степени.

Диагноз сопутствующий:

Диагноз при выписке:

Уточнение диагноза: Позвоночно-спинномозговая травма от 5.08.23 г.-взрывной переломовывих на уровне Th9-Th10 позвонков с полным нарушением проводимости спинного мозга с уровня Th8 сегмента. Оперативное лечение от 5.08.23 г.-декомпрессивная ламинэктомия на уровне Th8-10, ревизия образований позвоночного канала, пластика разрыва ТМО, ТПО Th 7-8-10-11 позвонков, вправление переломовывиха. Нижняя параплегия, нарушение функции тазовых органов по типу задержки. Перелом основания черепа. Ушиб головного мозга легкой степени.

Срок реабилитации с 04.02.2024 по 02.03.2024, 27 дн.

Жалобы при поступлении на отсутствие движений в нижних конечностях, нарушение функции тазовых органов, нарушение функции ходьбы

Анамнез заболевания

Анамнез болезни: Позвоночно-спинномозговая травма от 5.08.23 г.-взрывной переломовывих на уровне Th9-Th10 позвонков с полным нарушением проводимости спинного мозга с уровня Th8 сегмента. Проводилось оперативное лечение-декомпрессивная ламинэктомия на уровне Th8-10, ревизия образований позвоночного канала, пластика разрыва ТМО, ТПО Th 7-8-10-11 позвонков, вправление переломовывиха. Перелом основания черепа. Ушиб головного мозга легкой степени.

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 - 5.006, S - 5.006, в дистальных

отделах верхних конечностей: D - 5.006, S - 5.006, в проксимальных отделах нижних конечностей: D - 0.006, S - 0.006, в дистальных отделах нижних конечностей: D - 0.006, S - 0.006. Чувствительность: гипестезия с уровня Th8. Патологических рефлексов нет. Тонус мышц: пирамидный, D = S. Передвигается на кресле-коляске, самостоятельно пересаживается. Костно-суставная система: без патологий. Координаторные пробы: поза Ромберга - не встаёт, ПНП - выполняет ПКП - не выполняет с обеих сторон. Функция тазовых органов: нарушены катетеризация 5-6 раз в день, запоры. Пролежень в крестцовой области.

Оценка по шкалам: Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 16; ШРМ 46; по шкале FIM Двигательные - 576/Когнитивные - 356/Сумма - 92 б.; спастичность 46 по Эшфорт; Тест Френчай 16;

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	34	33
Активность и участие	d420 Перемещение тела	34	33
Активность и участие	d540 Одевание	23	22
Функции организма	b7600 Контроль простых произвольных движений	4	3
Функции организма	b7603 Опорные функции руки или ноги	4	3
Функции организма	b7601 Контроль сложных произвольных движений	4	3

Реабилитационные цели:

Краткосрочные цели: самостоятельное мытье в душе, баланс сидя, поворот на бок
 Долгосрочные цели: пересаживание, вставание на четвереньки

Параклиническое обследование

Общий анализ крови

Биохимия

Коагулограмма:

Общий анализ мочи:

Анализы прочее

ЭКГ

УЗИ

РЕНТГЕН

ОАК, ОАМ, биохимия (глюкоза) от 28.02.2024г. Выданы на руки
 от 04.02.2024 Ритм синусовый с ЧСС 73-88уд/мин, ЭОС нормальная. Умеренные изменения миокарда нижней обл ЛЖ
 УЗИ почек и ОМТ от 18.02.2024 - на руках

Реабилитация

Проведенное лечение: ИРТ, 15 процедур. Солевая пещера, 26 процедур. Грязелечение, 20 процедур. (коленные, голеностопные суставы чередовать) ЛФК, 46 процедур. (баланс сидя, укрепление мышц таза, вставание с ходунками в ортезах на коленные суставы) Эрготерапия, 8 процедур. (мытьё в душе) Массаж, 20 процедур. (ПОП, нижние конечности чередовать) Фитотерапия, 26 процедур. Кислородный коктейль, 26 процедур. Эрготерапия, 12 процедур. Занятия с

психологом, 14 процедур. Физиотерапия, 25 процедур. (лазер чередовать с УФО на ягодичную область) Социальная культура, 7 процедур. Физиотерапия, 15 процедур. (физиомед в режиме стимуляции на переднюю поверхность бедер, с 21.02-магниты на КС,ГС чередовать) Занятия с психологом, 4 процедур.

Медикаментозное лечение:

Банеоцин 10г, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 19 дн., после физиопроцедур.; Везикар 10 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 26 дн.; Баклосан 25 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 3 раз/день, в течении 4 дн.; Квентиакс 100 мг, в дозировке на 1 прием - 0.25, 1 раз/день, в течении 4 дн., 1/4 таб. на ночь.; Бетадин 10 % Служ. доз.:5.0, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 26 дн., для обработки пролежня ягодичной области.; Микролакс, в дозировке на 1 прием - 1.00, Через день, в течении 11 дн.; ОРЦЕПОЛ ВМ 500 мг + 500 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 2 раз/день, в течении 7 дн.; Линекс, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 7 дн.

Полученные результаты после прохождения реабилитации:

Оценка по шкалам: Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 16; ШПМ 46; по шкале FIM Двигательные - 586/Когнитивные - 346/Сумма - 92 б.; спастичность 46 по Эшфорт; Тест Френчай16;

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 - 5.006, S - 5.006, в дистальных отделах верхних конечностей - D - 5.006, S - 5.006, в проксимальных отделах нижних конечностей - D - 0.006, S - 0.006, в дистальных отделах нижних конечностей - D - 0.006, S - 0.006. Чувствительность: гипестезия с уровня Th8. Патологических рефлексов нет. Тонус мышц: обычный. Походка - передвигается на кресле-коляске, Костно-суставная система: без патологий Координаторные пробы: поза Ромберга - устойчив, ПНП - выполняет ПКП - выполняет. Функция тазовых органов: катетеризация 5-6 раз в день, запоры. Пролежень в крестцовой области.

В результате лечения: положительная динамика в виде самостоятельного пересаживания с кровати на кресло-коляску и обратно, принимает душ с минимальной помощью, удерживает баланс сидя с опорой на руки, вставание с ходунками в ортезах на коленные суставы с поддержкой инструктора

Рекомендации пациенту:

- Наблюдение невролога, травматолога, реабилитолога
- Продолжить ЛФК в домашних условиях
- контроль ОАМ
- таб. баклосан 25 мг 3 раза в день
- таб. везикар 10 мг 1 раз в день
- обработка пролежня бетадином
- рентгеновская денситометрия 1 раз в год в плановом порядке
- вит. Д 5000 МЕ ежедневно в первой половине дня
- 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.

Данные обследуемого:	Ширкаева Любовь Владимировна			№	986020921
Дата рождения:	30.09.1996	Пол:	Женский	Возраст:	27 лет
Док. удост. личность:	Данные отсутствуют				
Адрес:					
Страховая компания:	№ страхового полиса				
Место работы:					
Заказчик:	ООО Санаторий-профилакторий "Янтарь"				
Отделение:	Врач:				
Предв. информация:					

Дата поступления в лабораторию: **07.02.2024** Дата одобрения: **07.02.2024 15:44**

Результаты обследования:

Тест	Результат	Ед.измерения	Должные значения	Анализатор
Общий анализ мочи (Roche Diagnostics)				
Цвет мочи	желтый			Cobas 6500
pH мочи	6.50		4.8 - 7.5	Cobas 6500
Уд. вес мочи	1010.00		1.010 - 1.023	Cobas 6500
Белок в моче	не обнаружено	г/л	< 0.1	Cobas 6500
Глюкоза в моче	< 1.7	ммоль/л	< 1.7	Cobas 6500
Кетоновые тела в моче	0.50 (+)	ммоль/л	< 0.5	Cobas 6500
Билирубин в моче	не обнаружено	мкмоль/л	< 3.4	Cobas 6500
Уробилиноген в моче	< 17	мкмоль/л	< 17	Cobas 6500
Лейкоцитарная эстераза в моче	не обнаружено	ЛК/мкл	< 10	Cobas 6500
Гемоглобин в моче	не обнаружено	Эр/мкл	< 5	Cobas 6500
Нитриты в моче	не обнаружено		не обнаружено	Cobas 6500
Прозрачность	прозрачная		Прозрачная	Cobas 6500
Анализ осадка мочи (Roche Diagnostics)				
Эритроциты	< 0.23	п/з	< 2	Cobas 6500
Лейкоциты	1.05	п/з	< 5	Cobas 6500
Клетки плоского эпителия	0-3	п/з	< 5	Cobas 6500
Гиалиновые цилиндры	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Бактерии	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Кристаллы	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Грибы	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Клетки переходного эпителия	не обнаружено	п/з	< 3	Cobas 6500
Патологические цилиндры	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Слизь	+	п/з	Отсутствует/Незначительная	Cobas 6500
Биохимия (Roche Diagnostics)				
Глюкоза в крови	4.11	ммоль/л	3.3 - 5.9	Cobas 6000
Мочевина в крови	4.77	ммоль/л	2.76 - 8.07	Cobas 6000
Креатинин в крови	41.30	мкмоль/л	44 - 80	Cobas 6000

Брак

Общий анализ крови не выполнен

**В биоматериале обнаружен сгусток!
Просьба повторить
взятие биоматериала**



Зав. лабораторией, врач высшей категории: **Шестипалова М.В.**

Данные обследуемого:	Ширкаева Любовь Владимировна			№:	986002691
Дата рождения:	30.09.1996	Пол:	Женский	Возраст:	27 лет
Док. удост. личность:	Данные отсутствуют				
Адрес:					
Страховая компания:					№ страхового полиса
Место работы:					
Заказчик:	ООО Санаторий-профилакторий "Янтарь"				
Отделение:					Врач:
Предв. информация:					

Дата поступления в лабораторию: **09.02.2024**, Дата одобрения: **09.02.2024 15:46**

Результаты обследования:

Тест	Результат	Ед.измерения	Должные значения	Анализатор
Общий анализ крови				
Гемоглобин	119.00	г/л	117 - 155	Mindray BC6800 Plus
Лейкоциты	6.09	10 ⁹ /л	4.5 - 11	Mindray BC6800 Plus
Эритроциты (Эр).	4.10	10 ¹² /л	3.8 - 5.1	Mindray BC6800 Plus
Гематокрит	35.90	%	35 - 45	Mindray BC6800 Plus
MCV (средний объем Эр.)	87.60	фл	81 - 100	Mindray BC6800 Plus
MCH (содержание Hb в 1 Эр.)	29.10	пг	27 - 34	Mindray BC6800 Plus
MCHC (средн. концентр. Hb в Эр.)	33.10	г/дл	32 - 36	Mindray BC6800 Plus
Расчетное распределение ширины эритроцитов, KB (RDW-CV)	14.60	%	11.6 - 14.8	Mindray BC6800 Plus
Тромбоциты	297.00	10 ⁹ /л	150 - 400	Mindray BC6800 Plus
PDW (ширина распределения тромбоцитов)	15.60	фл	9.8 - 16.2	Mindray BC6800 Plus
MPV (средний объем тромбоцитов)	8.50	фл	9 - 12	Mindray BC6800 Plus
Лимфоциты	2.11	10 ⁹ /л	1 - 4.8	Mindray BC6800 Plus
Моноциты	0.35	10 ⁹ /л	0.3 - 0.82	Mindray BC6800 Plus
Нейтрофилы	3.50	10 ⁹ /л	1.8 - 7.7	Mindray BC6800 Plus
Эозинофилы	0.11	10 ⁹ /л	< 0.45	Mindray BC6800 Plus
Базофилы	0.02	10 ⁹ /л	< 0.2	Mindray BC6800 Plus
Лимфоциты	34.70	%	19 - 37	Mindray BC6800 Plus
Моноциты	5.80	%	3 - 11	Mindray BC6800 Plus
Нейтрофилы	57.30	%	47 - 72	Mindray BC6800 Plus
Эозинофилы	1.80	%	1 - 5	Mindray BC6800 Plus
Базофилы	0.40	%	≤ 1	Mindray BC6800 Plus
Исследование скорости оседания эритроцитов по методу Вестергрена				
СОЭ	32.00	мм/ч	2 - 20	VesCube

Таблица соответствия значений СОЭ

Метод Вестергрена, мм.час	10	20	25	30	35	40	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
Метод Панченкова, мм.час	10	18	22	25	32	37	40	44	47	50	54	57	60	63	65	68	71	73	76	78	81

Данные обследуемого:	Ширкаева Любовь Владимировна			№	986021159
Дата рождения:	30.09.1996	Пол:	Женский	Возраст:	27 лет
Док. удост. личность:	Данные отсутствуют				
Адрес:	МОСКВА				
Страховая компания:					№ страхового полиса
Место работы:					
Заказчик:	ООО Санаторий-профилакторий "Янтарь"				
Отделение:					Врач:
Предв. информация:					

Дата поступления в лабораторию: **28.02.2024** Дата одобрения: **28.02.2024 18:23**

Результаты обследования:

Тест	Результат	Ед.измерения	Должные значения	Анализатор
Общий анализ крови				
Гемоглобин	115.00	г/л	117 - 155	Mindray BC6800 Plus
Лейкоциты	7.14	10 ⁹ /л	4.5 - 11	Mindray BC6800 Plus
Эритроциты (Эр.)	3.93	10 ¹² /л	3.8 - 5.1	Mindray BC6800 Plus
Гематокрит	35.10	%	35 - 45	Mindray BC6800 Plus
MCV (средний объем Эр.)	89.40	фл	81 - 100	Mindray BC6800 Plus
МСН (содержание Hb в 1 Эр.)	29.20	пг	27 - 34	Mindray BC6800 Plus
МСНС (средн. концентр. Hb в Эр.)	32.80	г/дл	32 - 36	Mindray BC6800 Plus
Расчетное распределение ширины эритроцитов, KB (RDW-CV)	14.60	%	11.6 - 14.8	Mindray BC6800 Plus
Тромбоциты	321.00	10 ⁹ /л	150 - 400	Mindray BC6800 Plus
PDW (ширина распределения тромбоцитов)	15.70	фл	9.8 - 16.2	Mindray BC6800 Plus
MPV (средний объем тромбоцитов)	9.00	фл	9 - 12	Mindray BC6800 Plus
Лимфоциты	3.04	10 ⁹ /л	1 - 4.8	Mindray BC6800 Plus
Моноциты	0.55	10 ⁹ /л	0.3 - 0.82	Mindray BC6800 Plus
Нейтрофилы	3.38	10 ⁹ /л	1.8 - 7.7	Mindray BC6800 Plus
Эозинофилы	0.13	10 ⁹ /л	< 0.45	Mindray BC6800 Plus
Базофилы	0.04	10 ⁹ /л	< 0.2	Mindray BC6800 Plus
Лимфоциты	42.60	%	19 - 37	Mindray BC6800 Plus
Моноциты	7.70	%	3 - 11	Mindray BC6800 Plus
Нейтрофилы	47.30	%	47 - 72	Mindray BC6800 Plus
Эозинофилы	1.80	%	1 - 5	Mindray BC6800 Plus
Базофилы	0.60	%	< 1	Mindray BC6800 Plus
Исследование скорости оседания эритроцитов по методу Вестергрена				
СОЭ	10.00	мм/ч	2 - 20	Alifax Roller 20
Общий анализ мочи (Roche Diagnostics)				
Цвет мочи	янтарный			Cobas 6500
pH мочи	6.00		4.8 - 7.5	Cobas 6500
Уд. вес мочи	1021.00		1 010 - 1 023	Cobas 6500
Белок в моче	не обнаружено			Cobas 6500
Глюкоза в моче	<1.7	ммоль/л	< 1.7	Cobas 6500
Кетоновые тела в моче	не обнаружено			Cobas 6500
Билирубин в моче	не обнаружено			Cobas 6500
Уробилиноген в моче	<17	мкмоль/л	< 3.4	Cobas 6500
Лейкоцитарная эстераза в моче	25.00 (+)	ЛК/мкл	< 10	Cobas 6500
Гемоглобин в моче	не обнаружено			Cobas 6500
Нитриты в моче	не обнаружено			Cobas 6500
Прозрачность	прозрачная			Cobas 6500
Анализ осадка мочи (Roche Diagnostics)				
Эритроциты	0.40	п/з	< 2	Cobas 6500
Лейкоциты	8.70	п/з	< 5	Cobas 6500
Клетки плоского эпителия	0-3	п/з	< 5	Cobas 6500
Гиалиновые цилиндры	не обнаружено			Cobas 6500
Бактерии	не обнаружено			Cobas 6500

Тест	Результат	Ед.измерения	Должные значения	Анализатор
Кристаллы	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Грибы	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Клетки переходного эпителия	не обнаружено	п/з	< 3	Cobas 6500
Патологические цилиндры	не обнаружено	п/з	Не обнаружено	Cobas 6500
Слизь	+	п/з	Отсутствует/Незначительная	Cobas 6500

Иммунохимия (Roche Diagnostics)

Суммарные антитела классов М и G (anti-HCV IgG и anti-HCV IgM) к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови (скрининг гепатита С - качественное исследование)

Отрицательный

Отрицательный

Cobas 6000

Тест система "Elecsys Anti-HCV II" пр-во Cobas; метод электрохемилюминесцентный lot №733352 Срок годности: 30.04.2024

Антиген (HBsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови (скрининг гепатита В - качественное исследование)

Отрицательный

Отрицательный

Cobas 6000

Тест система "Elecsys HBsAg II" пр-во Cobas; метод электрохемилюминесцентный lot №716367 Срок годности: 30.06.2024

Серология

Сифилис (Treponema pallidum), антитела к бледной трепонеме в нетрепонемных тестах (RPR, RMP) в крови (качественное исследование - антикардиолипиновый тест)

Отрицательный

Отрицательный

Результаты исследования на сифилис содержат информацию для врача и не являются диагнозом. Данную информацию нельзя использовать для самодиагностики и самолечения. Положительный результат требует проведения дополнительных уточняющих тестов. Ложноположительный результат возможен при ранее перенесенной инфекции, аутоиммунных заболеваниях, беременности и др.

Иммунохимия (Abbott lab.S.A.)

ВИЧ 1/2 - уровень антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1/2 и антигена р24 (Human immunodeficiency virus HIV 1/2 + Agp24) в крови

Отрицательный

Отрицательный

Alinity i

Тест система "HIV Ag/Ab Combo" пр-во Abbott метод хемилюминесцентный Lot № 57330BE00 Срок годности: 15.06.2024

Отрицательный вариант исследования на ВИЧ-инфекцию означает, что антитела к ВИЧ не обнаружены. Однако, следует помнить, что существует период "серонегативного окна" (промежуток времени между заражением ВИЧ и появлением антител к ВИЧ). В течении этого периода человек уже заражен и может заразить других, но при исследовании крови антитела к ВИЧ не обнаруживаются, этот период обычно составляет 3-6 месяцев. Сроки повторного обследования определяются врачом индивидуально для каждого пациента. В этот период следует строго придерживаться поведения, исключающего возможность передачи инфекции другим людям либо повторного заражения: отказаться от донорства, использовать презервативы при каждом половом контакте, пользоваться одноразовыми шприцами и иглами при внутривенном употреблении наркотиков и не использовать их совместно с другими людьми.

Таблица соответствия значений СОЭ

Метод Вестергрена, мм.час	10	20	25	30	35	40	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120
Метод Панченкова, мм.час	10	18	22	25	32	37	40	44	47	50	54	57	60	63	65	68	71	73	76	78	81



Зав. лабораторией, врач высшей категории: Шестипалова М.В.