

# янтарь

медицинский  
реабилитационный  
центр

## РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ ЦЕНТР «ЯНТАРЬ» Выписной эпикриз №394

**ФИО:** Патлусов Сергей Леонидович

**Дата рождения:** 05.02.1977

**Диагноз при поступлении:** S32.0 Перелом поясничного позвонка

**Уточнение диагноза:** Травматический стеноз на фоне компрессионно-оскольчатого перелома Th8 позвонка с ушибом и сдавлением спинного мозга. Оперативное лечение от 13.10.2023г операция - декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы на уровне Th7-Th9.

Компрессионно-оскольчатый перелом L1 позвонка с признаками нестабильности. Оперативное лечение от 22.11.2023г: микрохирургическая декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов, фасетотомия Th12-L1 с имплантацией стабилизирующей системы ТПФ Th11-L3. Нижняя параплегия, анестезия с уровня Th10, нарушение функции тазовых органов. ШРМ 5.

**Диагноз сопутствующий:**

**Диагноз при выписке:** T91.1 Последствия перелома позвоночника

**Уточнение диагноза:** Травматический стеноз на фоне компрессионно-оскольчатого перелома Th8 позвонка с ушибом и сдавлением спинного мозга. Оперативное лечение от 13.10.2023г операция - декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы на уровне Th7-Th9.

Компрессионно-оскольчатый перелом L1 позвонка с признаками нестабильности. Оперативное лечение от 22.11.2023г: микрохирургическая декомпрессия спинного мозга, корешков и спинномозговых нервов, фасетотомия Th12-L1 с имплантацией стабилизирующей системы ТПФ Th11-L3. Нижняя параплегия, анестезия с уровня Th10, нарушение функции тазовых органов. ШРМ 5.

**Срок реабилитации** с 08.12.2023 по 19.12.2023, 11 дн.

**Жалобы при поступлении** на отсутствие движений и чувствительности в ногах, нарушение функции передвижения

### Анамнез заболевания

**Анамнез болезни:** Травма в результате падения с крыши 06.09.2023г, на СМП доставлен в ГБУ НО Борская ЦРБ. 08.09.2023г переведен в ГБУЗ НО ОКЮ им. Н.А. Семашко, где находился на стац лечение с 08.09.2023г по 25.10.2023г.  
13.10.2023г операция - декомпрессия позвоночного канала с имплантацией стабилизирующей системы.  
С 21.11. 2023г по 30.11.2023г стац лечение в ФБУЗ ПОМЦ ФМБА России КБ №2.  
22.11.2023г операция: микрохирургическая декомпрессия спинного мозга,



корешков и спинномозговых нервов, фасетотомия Th12-L1 с имплантацией стабилизирующей системы ТПФ Th11-L3.

**При поступлении:** Общее состояние - средней тяжести, 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 - 5.00б, S - 5.00б, в дистальных отделах верхних конечностей: D - 5.00б, S - 5.00б, в проксимальных отделах нижних конечностей: D - 0.00б, S - 0.00б, в дистальных отделах нижних конечностей: D - 0.00б, S - 0.00б. Чувствительность: анестезия с уровня Th 10. Патологических рефлексов нет. Тонус мышц: пирамидный, D = S. Походка - повороты в кровати с посторонней помощью, не садится, не адаптирован к положению сидя. Костно-суставная система: без патологий. Координаторные пробы: поза Ромберга - не встаёт, ПНП - выполняет ПКП - не выполняет. Функция тазовых органов: нарушена недержание мочи и кала.

**Оценка по шкалам:** Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 0б; ШРМ 5б; по шкале FIM Двигательные - 23б/Когнитивные - 35б/Сумма - 58 б.; спастичность 0б по Эшфорт в нижних конечностях;

**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	d410 Изменение позы тела	24	
Активность и участие	d415 Поддержание положения тела	24	
Активность и участие	d420 Перемещение тела	34	
Активность и участие	d520 Уход за частями тела	24	
Активность и участие	d530 Физиологические отправления	44	
Активность и участие	d540 Одевание	24	
Структуры организма	s1200 Структура спинного мозга	4	
Факторы окружающей среды	e120 Изделия и технологии для персонального передвижения и перевозки внутри и вне помещений	+4	
Факторы окружающей среды	e1150 Основные изделия и технологии для личного повседневного использования	+4	
Функции организма	b265 Функции осязания	4	
Функции организма	b6200 Мочеиспускание	4	
Функции организма	b7353 Тонус мышц нижней половины тела	4	
Функции организма	b7303 Сила мышц нижней половины тела	4	

**Реабилитационные цели**

Краткосрочные цели: присаживание, удержание положения сидя в кровати, одевание выше пояса, прием пищи сидя



Долгосрочные цели: пересаживание в кресло, езда на кресле-каталке, одевание ниже пояса

### Параклиническое обследование

Общий анализ крови

Биохимия

Коагулограмма:

Общий анализ мочи:

Анализы прочее

ЭКГ

УЗИ

РЕНТГЕН

### Реабилитация

**Проведенное лечение:** ИРТ, 5 процедур. Грязетерапия, 5 процедур. (грязи п/verteбрально на пояснично-грудной отдел позвоночника) Фитотерапия, 13 процедур. Занятия с психологом, 2 процедур. Солевая пещера, 13 процедур. Физиотерапия, 5 процедур. (физиомед на переднюю поверхность бедер - стимуляция) Физиотерапия, 8 процедур. (магнитотерапия на пояснично-грудной отдел позвоночника) Эрготерапия, 13 процедур. Массаж, 8 процедур. (пояснично-грудной отдел позвоночника) ЛФК, 26 процедур.

**Медикаментозное лечение:** Лоперамид 2 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 1 дн.; Ксарелто 20 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 20 дн.; Пентоксифиллин 20 мг/мл, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 3 дн., в/в кап-но по 10мл на 200мл 0,9% NaCl.; Натрия хлорид 0.9 %, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 3 дн., 200мл.; Омепразол 20 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 1 раз/день, в течении 4 дн.; Лоперамид 2 мг, в дозировке на 1 прием - 1.00, 2 раз/день, в течении 1 дн., по необходимости.

### **Полученные результаты после прохождения реабилитации:**

**Оценка по шкалам:** Оценка по шкалам: Индекс мобильности Ривермид 36; ШРМ 46; по шкале FIM Двигательные - 386/Когнитивные - 356/Сумма - 73 б.; спастичность 06 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 - 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: анестезия с уровня Th 10. Патологических рефлексов нет. Тонус мышц: обычный. Походка - самостоятельно садится, удерживает положение сидя, пересаживается с небольшой помощью с бобат-стола на кресло-коляску. Костно-суставная система: без патологий Координаторные пробы: поза Ромберга - не встаёт, ПНП - выполняет ПКП - не выполняет с обеих сторон. Функция тазовых органов: не нарушена.

**В результате лечения:** самостоятельно присаживается в кровати с помощью подручных средств, пересаживается с бобат-стола на кресло-коляску, самостоятельно одевается

### Рекомендации пациенту:

-продолжить занятия ЛФК

-наблюдение невролога по месту жительства



-таб. ксарелто 20 мг 1 раз в день утром  
курсы 2 раза в год: нейромидин 1,5%-1,0 мл в/м 1 раз в день-10 дней, затем в таб. 20 мг 2 раза в  
день-1 мес.; комбилипен 2,0 мл в/м 1 раз в день через день-5 дней, затем 1 капс. 2 раза в день-1 мес.  
-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: Залетова И. А.  
Главный врач: Васильев В.В.

