

Ф.И.О. пациента:

Халиуллин Ильнар Ильгизарович.

Дата рождения:

27.01.1985

Пол: Мужской

Прием врача ВОП.

**Диагноз:** последствия перенесенной ПСМТ. Ригидный посттравматический кифоз шейного отдела позвоночника, искусственный вентральный косто – металлический блок тел С5-С6 позвонков после оперативного лечения. Верхний парапарез, нижняя параплегия, нарушение функции органов малого таза.

**Лечение:** Хирургическое лечение не показано.

**Рекомендации:** Доследование.

**Жалобы:** на отсутствие движений в ногах и слабость в руках.

**Анамнез заболевания:** 27.07.2007 года в момент транспортной аварии получил переломы-вывихи С5 позвонка, ушиб спинного мозга с тетраплегией и нарушением функции тазовых органов. В этот же день осуществлена передняя декомпрессия спинного мозга, вправление вывиха и межтеловой корпородез на уровне С5-С6 позвонков. Постоянно получал реабилитационное лечение.

**Анамнез жизни:** Синкопы: отрицает, ЧМТ: отрицает, туберкулёз: отрицает, вен. заболевания: отрицает, гемотрансфузии: отрицает.

**Лихорадка в течение последнего месяца:** не отмечает.

**Стул с патологическими примесями:** отрицает.

**Лекарственная аллергия:** не отмечает.

**Наследственность:** не отягощена.

**Курение:** отрицает, алкоголь: отрицает.

**Инструментальные исследования:**

По результатам контрольной МРТ от 08.11.2017 года посттравматическая кифосколиотическая деформация на уровне С5-С6 позвонков с фиксацией позвоночника и посттравматическими рубцово – атрофическими изменениями спинного мозга на этом уровне.

**Объективизация состояния пациента и его жалоб:**

Рост: 183 см., вес: 87 кг, ИМТ: 23

**Физикальный осмотр:**

**Общее состояние:** удовлетворительное. **Сознание:** ясное. **Кожные покровы и видимые слизистые:** нормальной влажности. **Окраска:** физиологическая. **АД:** 110/60 мм рт.ст., **Пульс:** 78 уд. в мин.,

**ЧДД:** 16 уд. в мин.

**Неврологический статус:** нижняя параплегия, и грубый верхний парапарез, проводниковые нарушения чувствительности, задержка мочеиспускания и дефекации, трофические нарушения в виде пролежня в области крестца и в правой ягодичной области.

Дата: 17.05.2022 г.

Садыкова Г.Р.

