**Протокол МРТ-Исследования № 105121**

**ФИО пациента:** Терешкин Е. В.

**Вид исследования:** МРТ грудного отдела позвоночника

**Дата рождения:** 1997.04.29 г.р.

**Техника сканирования:** Т1, Т2, STIR в аксиальной, сагиттальной и коронарной проекциях.

Статика:  
Грудной кифоз в положении лежа на спине сохранен. Определяется невыраженная S-образная сколиотическая деформация.  
Позвонки:  
Форма тел позвонков не изменена. Соотношение тел позвонков не изменено. Сигнал от тел позвонков гомогенный. Замыкательные пластины тел позвонков четкие, неровные за счет немногочисленных узлов Шморля глубиной до 3 мм. Края тел позвонков четкие, ровные, остеофиты не определяются.  
Суставы и связки:  
Дугоотростчатые суставы с признаками невыраженного артроза. Продольные связки без особенностей.  
Межпозвонковые диски:  
Межпозвонковые диски невыражено дегидратированы. Высота межпозвонковых дисков не снижена. Межпозвонковые диски не пролабируют за края тел позвонков.  
В области сканирования:  
Грудной сегмент спинного мозга гомогенного сигнала с ровными четкими контурами.  Паравертебральные мягкие ткани не изменены.  
ЗАКЛЮЧЕНИЕ:  
МР картина начальных проявлений дегенеративно-дистрофических изменений грудного отдела позвоночника.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Врач-рентгенолог: Королёв Д.Г.** |  | **Дата:** 20.08.24 |