**Протокол МРТ-Исследования № 105114**

**ФИО пациента:** Куфарова И. Г.

**Вид исследования:** МРТ грудного отдела позвоночника

**Дата рождения:** 1979.08.21 г.р.

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

Статика:  
Грудной кифоз в положении лежа на спине сохранен. Определяется умерено выраженная 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, ровные. Края тел позвонков деформированы невыраженными краевыми остеофитами, преимущественно по передним и латеральным поверхностям.  
Суставы и связки:  
Дугоотростчатые суставы с признаками умерено выраженного 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 дегенеративно-дистрофических изменений грудного отдела позвоночника. Умерено выраженная S-образная сколиотическая деформация грудного отдела позвоночника.

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