

**Магнитно-резонансная томография**

Фамилия, Имя, Отчество:	Макарова Ольга Викторовна
Дата рождения:	02.11.1970
Пол:	Женский
Область исследования:	Поясничный отдел позвоночника
Номер исследования	33039

На серии МР томограмм взвешенных по T1 и T2 в двух проекциях лордоз сохранен.

Высота межпозвонковых дисков L4-S1 и сигналы от них по T2 снижены, высота и сигналы от остальных дисков исследуемой зоны сохранены.

Задняя медиально-парамедиальная грыжа диска L5/S1, распространяющаяся на по дуге широкого радиуса в межпозвонковые отверстия с двух сторон, размером до 0,5 см, с наличием умеренного перегрыжевого фиброза.

Дорзальная диффузная протрузия диска L4/L5, размером до 0,4 см, распространяющаяся в межпозвонковые отверстия с обеих сторон.

Просвет позвоночного канала сужен на уровне грыжи диска, сигнал от структур спинного мозга (по T1 и T2) не изменён.

Форма и размеры тел позвонков обычные, дистрофические изменения в телах позвонков.

Заключение: МР картина дистрофических изменений пояснично-крестцового отдела позвоночника. Грыжа диска L5/S1.

23.06.2010

Врач, Андропова М. В.

ОУ «ЛДЦ МИБС»

Центр консультирования в Санкт-Петербурге и  
многоканальный телефон для записи пациентов

г. Санкт-Петербург  
ул. Костюшко, 2, тел.: (812) 374-30-74, 374-30-44  
пр. Удельный, 22а, тел.: (812) 293-40-10, 293-66-75  
ул. 6-я Советская, 24, тел.: (812) 244-04-20, 244-04-34

(812) 244-04-10

Информацию о региональных центрах МРТ диагностики можно получить у администратора

[www.ldc.ru](http://www.ldc.ru)

