

Дата исследования: 23.03.06

Ф.И.О.: Макаренко И.П.

Исследование №: 2062

Дата рождения: 1966

Область исследования: МРТ поясничного отдела позвоночника

На серии МРТ поясничного отдела позвоночника физиологический лордоз выпрямлен.

Признаки дегенеративно-дистрофических изменений в сегментах L1-S1 в виде снижения высоты дисков и интенсивности МР-сигнала от них с наличием краевых костных разрастаний у задних краёв тел позвонков в сегментах L2-3, L3-4, L4-5.

Срединная грыжа диска L2-3 до 4 мм, умеренно компремирующая дуральный мешок, умеренно стенозирующая оба межпозвонковых отверстия без отчетливых признаков компрессии корешков.

Срединная грыжа диска L3-4 до 3 мм, умеренно компремирующая дуральный мешок, умеренно стенозирующая оба межпозвонковых отверстия без отчетливых признаков компрессии корешков.

Срединная секвестрированная грыжа диска L4-5 до 13 мм, занимающая весь просвет позвоночного канала, стенозирующая оба межпозвонковых отверстия, больше правое с двухсторонней компрессией корешков и конского хвоста с миграцией секвестра до середины тела L5.

Спондилоартроз в сегменте L4-5 с гипертрофией межпозвонковых суставов и жёлтых связок.

Множественные грыжи Шморля в сегментах TН11-L5.

Паравертебральные мягкие ткани не изменены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Дегенеративно-дистрофические изменения в сегментах L1-S1. Грыжи дисков L2-3, L3-4, L5-S1. Показана консультация нейрохирурга.

Врач:



Тихова К.Е.