

Пациент: **Мылдова Дина Васильевна**

Вид оплаты: ОМС

Дата рождения: **8 ноября 1946 г.**Дата и время начала ис-ния: **10.12.2015 16:55**Дата и время заключения: **10.12.2015 17:56**

Аппарат: EXCELART Vantage Atlas-X

**МРТ пояснично-крестцового отдела позвоночника**

Физиологический поясничный лордоз выпрямлен. Определяется искривление оси позвоночника влево. Визуализируется пять поясничных позвонков. Контуры тел позвонков заострены за счёт краевых костных разрастаний, деформированы за счёт множественных грыж Шморля до 4,5 мм. МР-сигнал костного мозга изменен по типу очаговой жировой дегенерации. В теле L2 позвонка локальная зона остеосклероза. Дугоотростчатые суставы с мр-признаками артроза, на уровне L3-S1 с формированием остеофитов в просвет межпозвонковых отверстий.

Межпозвонковые диски уплощены, мр-сигнал от них понижен на T2ВИ за счет признаков дегидратации.

На уровне L1-L2 определяется циркулярная протрузия м/п диска до 1,5 мм.

На уровне L2-L3 определяется циркулярная грыжа м/п диска до 2 мм в просвет позвоночного канала и двухсторонним фораминальным компонентом слева до 4 мм, справа 3 мм (постфораминальный отдел).

На уровне L3-L4 определяется циркулярная протрузия м/п диска до 1,5 мм.

На уровне L4-L5 определяется циркулярная грыжа м/п диска до 2 мм в просвет позвоночного канала и двухсторонним фораминальным компонентом слева до 3 мм, справа 3 мм.

На уровне L5-S1 определяются задняя на широком основании грыжа межпозвонкового диска в просвет позвоночного канала до 4,7 мм.

Позвоночный канал неравномерной ширины, на L2-L3 сужен до 7 мм, на уровне L4-L5 до 4,5 мм за счет грыжи и артроза. Передний контур дурального мешка и задняя продольная связка позвоночника деформированы. Связки позвоночника неравномерно утолщены. Спинной мозг прослеживается до уровня тела L1 позвонка, имеет обычную конфигурацию, ширину, и однородную структуру.

В зоне исследования не визуализируется левая почка (нефроэктомия? аплазия?).

В малом тазу в проекции правых придатков определяется многокамерное кистозное образование 61x51x48 мм с соличным компонентом.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

МР-картина дегенеративных изменений поясничного отдела позвоночника: остеохондроза, деформирующего спондилоартроза, спондилеза. Протрузия диска L1-L2, L3-L4. Грыжи дисков L2-L3, L4-L5, L5-S1. Вторичный стеноз позвоночного канала. Нарушение статики поясничного отдела позвоночника.

Отсутствие визуализации левой почки.

Кистозносолидное образование правого яичника.

Эффективная доза 0 мЗв.

Врач:  Ковалевская А.Н.

Лаборант: \_\_\_\_\_ Номан Н.С.