

Имя пациента: Писарик Е.Б.

Дата рождения: 16.02.1965

Дата обследования: 05.05.2021

Исследование выполнено на аппарате Toshiba Vantage Titan 1,5T

## МРТ правого коленного сустава

На серии МР-томограмм получено изображение правого коленного сустава.  
Соотношения костей в суставе не нарушены.

Определяются небольшие краевые костные разрастания мыщелков бедренной, большеберцовой костей.

Суставной хрящ медиальных мыщелков бедренной, большеберцовой костей неоднородной структуры, неравномерно истончен с наличием поверхностных хондральных дефектов.

Высота медиального мениска сохранена. На фоне дегенеративных изменений тела и заднего рога медиального мениска определяется радиальный разрыв задних отделов корня мениска; нельзя исключить смещение фрагмента мениска к медиальному бугорку межмыщелкового возвышения. Экструзия тела медиального мениска до 4мм.

Латеральный мениск нормальной высоты, однородной структуры.

Крестообразные, коллатеральные связки, связки надколенника не изменены.

Надколенника обычно расположен. Суставной хрящ надколенника неоднородной структуры с наличием поверхностных хондральных дефектов.

В полости сустава, супрапателлярной сумке умеренно повышенное количество жидкости с белковым компонентом.

## Заключение:

МР-признаки разрыва задних отделов корня медиального мениска.

МР-признаки остеоартроза коленного сустава с повреждением суставного хряща 2ст. по Outerbridge. Синовит, супрапателлярный бурсит.

Рекомендована консультация травматолога

Врач рентгенолог

Стулов И.К.

