

“24” октября 2012 г.

Обследуемый: Иванов П.Е.
Возраст: 1989 г.р.
Пол: муж.
Отделение:

МР ТОМОГРАФИЯ ПРАВОГО КОЛЕННОГО СУСТАВА

Описание: Получены T1, T2–взвешенные изображения коленного сустава в коронарной, аксиальной и сагиттальной проекциях. Миелография выполнена в коронарной и сагиттальной проекциях.

Форма и положение костей формирующих коленный сустав не изменены. Суставные поверхности симметричны, ширина суставных щелей не изменена. Гиалиновый хрящ хорошо дифференцируется, структура его однородная. МР–сигнал костного мозга бедренной кости не изменён.

Коллатеральные и крестообразные связки чётко дифференцируются, структура их не изменена, контуры чёткие и ровные.

В заднем роге медиального мениска зоны повышенного МР сигнала на T1 – взвешенных изображениях, высота мениска сохранена. Латеральный мениск не изменён. Свободная жидкость в заворотах и в полости сустава не выявлена. Надколенник правильно расположен, не изменён.

Заключение: Признаки умеренно выраженных дегенеративных изменений заднего рога медиального мениска, правого коленного сустава.

Врач: Е.Э.Дубровин