



Медичний центр

м.Запоріжжя, просп.Соборний,буд.92

0800-216-103

ФОП Вертелецький Ігор Юрійович (Ліцензія Міністерства охорони здоров'я України від 19.06.2021 року (затверджено наказом № 1249 від 19.06.2021))

Розшифровка дослідження

Область сканування: МРТ колінного суглоба (один суглоб) (1.5Т) (лівий) від 24.03.2023

ПІБ: Мозгін Денис Денисович, 2008 року народження.

У суглобі синовіт. Періартикулярні м'які тканини набрякли.

Синовіальна оболонка не потовщена.

Тіло Гоффа не збільшено, МР-сигнал дещо неоднорідний за рахунок набряку дорзальної порції.

Патело-фemorальне зчленування: хрящ простежується протягом суглобових поверхонь, субхондральний набряк не виявлено.

Задня хрестоподібна зв'язка чітко візуалізується в місці звичайного розташування, однорідний МР-сигнал.

Передня хрестоподібна зв'язка не натягнута, МР-сигнал неоднорідний, волокна дезорганізовано. У виростках великогомілкової кістки та латеральному виростку стегнової кістки - ділянки трабекулярного постконтузійного набряку.

Латеральна колатеральна зв'язка натягнута, МР-сигнал без особливостей.

Медіальна колатеральна зв'язка чітко візуалізується у місці нормального розташування, МР-сигнал неоднорідний за рахунок набряку.

Латеральний меніск - звичайної форми, не зміщений, МР-сигнал дещо неоднорідний.

Медіальний меніск - у задньому розі визначається лінія розриву.

Хрящ простежується протягом суглобових поверхонь у медіальних і латеральних відділах суглоба, неоднорідний.

У підколінній ямці візуалізується щілоподібна кіста Бекера.

Висновок:

Синовіт.

МР-ознаки ушкодження розриву передньої хрестоподібної зв'язки, часткового ушкодження медіальної колатеральної зв'язки, розриву заднього рогу медіального меніска, остеохондральних ушкоджень виростків великогомілкової кістки та латерального виростку стегнової кістки.

Лікар рентгенолог

Шевелєв О.В.

До уваги пацієнта: Розшифровка дослідження не є діагнозом, необхідна консультація лікаря-спеціаліста.