

УТВЕРЖДЕНО

Решением Правления
СРО «Ассоциация врачей МРТ-диагностики»

Протокол № 06 от «9» июня 2017 года

**Стандарт описания МР-исследования
суставов**

Стандарт описания МР-исследования суставов

1. Общие характеристики суставов:

- сумки (наличие пролиферации синовиальных оболочек, их контуры, содержимое (однородное/неоднородное), характер содержимого, количество содержимого)
- кости - расположение, контуры, структура-сигнальные характеристики, нарушение целостности кортикального слоя.
- связки (целостность: толщина, ход, структура, контуры)
- хрящевые структуры - толщина, интенсивность МР-сигнала, контуры, целостность.
- мягкие ткани (мышцы, жировая клетчатка, кожа)
- другие анатомические структуры, попадающие в зону сканирования

Структура шаблона описания МР-исследования суставов:

- 1) Сумки, кости, связки, хрящевые структуры, окружающие мягкие ткани – порядок, в зависимости от значимости выявленной патологии;
- 2) Сосуды, лимфатические узлы, другие анатомические структуры, попадающие в область сканирования описывается в 1-2 абзаца, без углубления в анатомическое строение.