

МРТ костей таза в Киеве

Что такое магнитно-резонансная томография таза и для чего она нужна?

МРТ (магнитно-резонансная томография) таза - это безболезненное радиологическое исследование, при котором с помощью мощных магнитов и радиоволн создаются изображения области между тазобедренными костями. Эта часть тела называется тазовой областью.

При этом сканировании создаются множественные изображения костей, кровеносных сосудов и мягких тканей таза, которые помогают врачам исследовать боль и отек в структурах внутри или вблизи таза.

Это также помогает им визуализировать и идентифицировать опухоли, инфекции, воспаления и другие аномалии в области таза.

В каких случаях необходимо МРТ костей таза?

Данное исследование дает возможность максимально точно визуализировать повреждения, в том числе незначительные смещения и небольшие трещины костей таза. Именно по его результатам врач может точно определить степень повреждений.

Полезно знать!

МРТ позволяет определить рак костей.
Хорошо выявляет литические и бластические метастазы в кости.

МРТ является высокоинформативным методом диагностики и лечения некрозов, новообразований костей таза, остеопороза.

Процедура является неинвазивной и не требует облучения.

Магнитно-резонансная томография является одним из лучших и безопасных обследований с целью диагностики.

Его врачи назначают в случаях, если у вас:

- Наблюдаются скованность в движениях
- Вы испытываете боль в области таза.
- Получение травм или сильных ушибов с образованием отека в тазовой области

В случае назначения оперативного вмешательства связанного с эндопротезированием необходима абсолютная точность исследования. Именно МРТ тазовых костей может

обеспечить хорошее качество снимков, что является залогом успешного проведения операции.

Как проводится МРТ таза?

Перед началом МРТ таза необходимо снять с себя все металлические предметы, включая очки, украшения, заколки и зубные протезы.

Важно!

Проведение МРТ вам строго противопоказано, если вы находитесь на первом триместре беременности и/или в вашем теле присутствуют:

- кардиостимулятор;
- металлический имплантат;
- металлические обломки;
- программируемое устройство любого вида;
- имплантат внутреннего уха;
- послеоперационная клипса на сосуде;
- инсулиновая помпа;
- внутренние слуховые аппараты.

После того как Вы окажетесь внутри аппарата, будут сделаны несколько снимков области тазобедренного сустава, которые будут выведены на монитор.

Во время сканирования врач-рентгенолог попросит пациента в определенные моменты задерживать дыхание на 10-12 секунд. Следите за тем, чтобы не двигаться во время сканирования, так как любое движение может размыть изображение.

Если врач назначил МРТ таза с контрастированием, то незадолго до начала исследования в вену будет введен контрастный краситель.

Особенности при проведении МРТ таза:

МРТ является безопасной процедурой при соблюдении соответствующих рекомендаций. К числу сопутствующих рисков относятся.

- Если вы страдаете клаустрофобией, то во время сканирования вы можете чувствовать себя некомфортно внутри аппарата.
- Сильное магнитное поле безвредно, но влияет на работу имплантированных медицинских устройств.
- При использовании контрастного вещества риск аллергической реакции обычно невелик.

Проведение диагностики костей таза очень серьезное и ответственное исследование, ведь от результатов зависит дальнейший ход вашего лечения. Поэтому и к выбору

центра диагностики необходимо подходить очень тщательно. Возможно стоит поинтересоваться, какие есть центры в вашем городе, какое оборудование они используют.

Если вам необходимо сделать МРТ костей таза в Киеве, то центр диагностики "М-плюс" для вас является наилучшей альтернативой.

Оборудование центра отвечает самым большим требованиям и дает гарантию качества обследования.

Результаты по окончании обследования вы получаете уже в течении полутора-двух часов.

Врачи-рентгенологи центра "М-плюс" имеют большой стаж и многолетний опыт работы.

Цена МРТ костей таза в Киеве, отличается незначительно между различными центрами обследования. Однако центр "М-плюс" гарантирует вам приемлемую стоимость услуги в которую входит обследование на высоком современном уровне.

Проводя обследование в центре вы получаете гарантию абсолютно безопасного и качественного обследования.

Диагностический центр "М-плюс" использует для обследования компьютерный томограф TOSHIBA Vantage, с индукцией магнитного поля 1.5 Т, а также аппарат Philips Achiva 1,5 Т которые позволяют делать снимки высокого качества при отсутствии лучевой нагрузки на пациента.

Записаться на прием в Диагностический центр "М-плюс" очень просто. Достаточно сделать это онлайн на сайте или по телефонам, указанным в контактах нашего сайта. Стоимость услуги вы так же можете узнать зайдя на наш сайт.