

МАГНИТНО-РЕЗОНАНСНАЯ ТОМОГРАФИЯ. Информация для пациентов.

ДАТА исследования

ВРЕМЯ исследования

Вас направили на магнитно-резонансную томографию (МРТ). Это сложный, но безопасный и эффективный метод диагностики, не связанный с ионизирующим излучением и введением радиоактивных веществ. МРТ позволяет получать отчетливые изображения внутренних органов, помогает установить диагноз и назначить правильное лечение. Направление на МРТ не обязательно означает, что у Вас имеется какое-либо заболевание – возможно, врач желает уточнить состояние Вашего здоровья.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ИССЛЕДОВАНИЯ СООБЩИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ СВЕДЕНИЯ О СЕБЕ

1. Ф.И.О. _____
2. Дата рождения, возраст _____
3. Домашний адрес _____
4. Телефон _____
5. Имеются ли у Вас искусственные водители ритма, протезы клапанов сердца, искусственные суставы, скобки, фильтры и любые другие устройства медицинского назначения, находящиеся внутри Вашего тела?
6. Если Да, необходимо предоставить медицинскую документацию об операции, разрешающее проведение МРТ.
7. Выполнялись ли Вам ранее операции на головном мозге, сердце или других органах? _____
8. Имеются ли у Вас в теле какие-либо немедицинские металлические объекты (осколки, стружки)? _____
9. Не страдаете ли Вы клаустрофобией, эпилепсией, судорожными припадками, были ли у Вас случаи потери сознания? _____
10. Если Вы беременны, скажите об этом врачу перед обследованием.

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

1. Вы и Ваш врач согласовывают заранее дату и время исследования, которую Вы должны подтвердить накануне.
2. Обычно не требуется специальной подготовки к исследованию, нет ограничений в приеме пищи.
3. Имейте в виду, что исследование займет не менее 30-60 мин.
4. Пожалуйста, снимите с себя и оставьте в указанном месте все предметы и части одежды, содержащие металл (крючки, пуговицы, кнопки, молнии, пряжки и т.д.).
5. Выйните из карманов все металлические предметы (ключи, монеты и пр.), магнитные носители (кассеты, дискеты, кредитные карточки). Снимите металлические украшения, часы.
6. Если на Вас есть косметика с частицами металла, смойте её.
7. Наличие металлических зубов обычно существенно не влияет на качество изображений.

ОБСЛЕДОВАНИЕ

Медсестра или врач пригласят Вас в зал для МР-обследований. Вас попросят лечь на стол и поместят внутрь магнита. Во время всего исследования рентгенолаборант будет наблюдать за Вами через смотровое окно. Если будет необходимость, Вы можете с ним связаться с помощью специального переговорного устройства.

Ваша главная задача – сохранять неподвижность в течение всего исследования (30-60 мин). От этого зависит качество получаемых изображений.

Во время исследования будет слышен ритмичный стук, связанный с нормальной работой прибора.

Возможно, в процессе исследования возникнет необходимость во введении контрастного средства. Это нужно для того, чтобы лучше «высветить» интересующие врача области. Контрастные препараты для МРТ – это соединения на основе гадолиния, которые вводятся внутривенно в небольшом (5-20 мл) объеме. Обычно эта процедура не сопровождается какими-либо неприятными ощущениями или побочными реакциями.

Если Вы проходите исследование повторно, **ОБЯЗАТЕЛЬНО** предъявляйте данные предыдущего исследования (заключения и снимки / диски).

При себе иметь : медицинский Полис

Диск DVD-R-для записи данных исследования

Накануне исследования с **13.00 до 15.00** позвонить по тел. **(8112) 295876 - МРТ**

Дата: «__» 20 __ г.

Подпись _____