

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. Выньте 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 _____