

MPT тонкого кишечника, или энтерография

Поскольку необходимо провести подготовку, **просим прибыть на исследование за 1 час до назначенного времени!** Исследование продлится 30–60 минут.

Предпосылкой успешного проведения исследования является хорошая подготовка кишечника. Пожалуйста, внимательно прочитайте этот информационный листок и действуйте точно по инструкции.

Подготовка к исследованию

- Прием препаратов железа следует завершить не позднее, чем за 5 дней до исследования.

В день накануне исследования

Можно есть нежирную пищу с малым содержанием клетчатки: например, белый хлеб, кисель, картофель, нежирную курицу и рыбу. Следует избегать мяса, ягод, овощей и фруктов, каш, цельнозернового хлеба, масла, молока и молочных продуктов. Также следует избегать газированных напитков, поскольку это способствует образованию газов в кишечнике.

- Примите две таблетки бисакодила по 5 мг примерно в 12 часов дня и еще 1-2 таблетки примерно в 19 часов (лекарство продается в отделе ручной продажи). Лекарство предназначено для очищения кишечника, его приему сопутствует диарея.
- Вечером после 22.00 нельзя принимать пищу и жевать жевательную резинку.
- Разрешено пить разбавленный сок, воду или чай, в который можно добавить сахар.

В день исследования

- Утром в 7.00 для опорожнения прямой кишки следует сделать микроклизму - 1 тюбик ректального раствора Микролакс (лекарство продается в отделе ручной продажи).
- До начала исследования нельзя есть!
- Можно выпить немного воды, чая или разбавленного водой сока.
- Вы можете принять свои ежедневные лекарства, запив их небольшим количеством воды.
- Не используйте лечебные пластыри (например, пластырь с никотином, с обезболивающим).

- Украшения и пирсинг нужно снять и лучше оставить дома.
- Наденьте легкую и удобную одежду, которую легко снимать и надевать.
- Примерно за 30-45 минут до исследования Вам дадут выпить 1,5 л жидкости для расширения просвета кишечника. Раствор следует пить в спокойном темпе в течение указанного Вам времени.

Во время исследования

Магнитно-резонансная томография (МРТ) позволяет получить точные анатомические изображения человеческого тела с помощью сильного магнитного поля. В ходе исследования не используется ионизирующее или рентгеновское излучение. Исследование безболезненно и позволяет диагностировать многие заболевания. Исследование проводится в специальном устройстве, напоминающем туннель, которое представляет собой открытое с обоих концов, вентилируемое и освещенное пространство.

Внимание! Если Вы страдаете от клаустрофобии (боязни замкнутого пространства) или тревожности, обсудите это со своим лечащим врачом. В случае появления страха также сообщите об этом специалисту-радиологу, проводящему обследование.

Во время проведения исследования за Вами будут наблюдать через окошко и при помощи камеры; в случае появления дискомфорта Вы сможете дать сигнал технику-радиологу, нажав на специальную кнопку. Во время исследования устройство издает громкий шум, поэтому Вам будут предоставлены средства для защиты слуха.

Внимание! Для успешного проведения исследования необходимо, чтобы пациент оставался неподвижным на протяжении всего исследования. Для этого мы постараемся создать Вам как можно более комфортное положение.

Во время исследования Вам будут давать инструкции по дыханию. Задержки дыхания будут длиться примерно 10–20 секунд за один раз.

Внутривенно Вам введут лекарственное вещество, успокаивающее работу кишечника, и контрастное вещество, не содержащее йод. Аллергические реакции возникают очень редко. Контрастное вещество выводится из организма через почки, после исследования рекомендуется употреблять больше жидкости.

После исследования

Результаты исследования Вы узнаете у своего лечащего врача. Если Вы не согласовали время приема или звонка, обратитесь в отделение, которое выдало Вам направление на исследование.