|  |
| --- |
| Правила подготовки к диагностическим исследованиям |
|

|  |
| --- |
|  |

 |
| *1****. Подготовка к ультразвуковым (УЗИ) исследованиям***Для УЗИ всех органов брюшной полости и забрюшинного пространства проводится однотипная подготовка. За три дня до исследования из рациона пациента исключаются молоко, черный хлеб, фрукты и овощи в свежем виде, фруктовые соки. Лицам, страдающим метеоризмом, рекомендуется такая диета до двух дней и прием препарата «Эспумизан» в соответствии с инструкцией.Информативность УЗИ после некоторых манипуляций значительно снижается.Сроки проведения УЗИ после следующих диагностических процедур:1. фиброгастроскопия — 1 сутки,
2. фиброколоноскопия — 3 суток,
3. бариевая клизма — 3 суток,
4. рентгенологическое исследование желудка — 2 суток,
5. лапароскопия — 5 суток,
6. наложение пневмоперитонеума — 5 суток,
7. лапаротомия — 5 суток.

Рентгенологические исследования, не связанные с введением в организм воздуха и бариевой смеси (холецистография, внутривенная холеграфия, экскреторная урография и т. д.), не препятствуют проведению УЗИ и могут сочетаться с ним.Подготовка к исследованию органов мочевыделительной системыПри исследовании мочевого пузыря подготовка заключается в достаточном его заполнении. Пациенту предлагается за 1 час до исследования принять 2 стакана воды без газа. При обследовании почек пациент осматривается натощак, т. к. при водной нагрузке возможна неправильная оценка результатов.УЗИ предстательной железы, семенных пузырьков, органов мошонкиУЗИ органов мошонки не требует подготовки. При трансабдоминальном обследовании предстательной железы подготовка пациента такая же как и при исследовании мочевого пузыря.Подготовка к УЗИ матки и придатковДля этого исследования пациентка принимает 2 стакана воды без газа. В данном случае мочевой пузырь является акустическим окном.Трансвагинальное УЗИ подготовки не требует. ***2. Подготовка к эндоскопическому исследованию (памятка для пациента)***Эзофагогастродуоденоскопия (ЭГДС)Диагностическая ЭГДС. Исследование проводится натощак (последний прием пищи — не позднее 19 часов накануне исследования). В день исследования нельзя принимать лекарственные препараты, пищу, пить.КолоноскопияПодготовка препаратом «Фортранс».1). При проведении исследования утром:В день перед исследованием: в 15.00 – последний прием пищиc 17.00 до 21.00 – прием фортранса – 4 л раствора.2). При проведении исследования днем (до 15.00):В день перед исследованием: в 17.00 – последний прием пищиc 20.00 до 22.00 – прием фортранса – 2 л раствора.3). При проведении исследования после 15.00:В день перед исследованием: в 19.00 – последний прием пищиВ день исследования- с 06.00 до 10.00 – прием фортранса – 4 л раствора.При использовании для подготовки Фортранса в день исследования клизму делать не надо!!!Если исследование проводится НЕ в утренние часы, нет необходимости голодать в день процедуры (особенно при наличии сахарного диабета). Легкий завтрак (кофе, чай, хлеб, яйцо) улучшит ваше самочувствие. Но не позднее, чем за 3 часа до проведения исследования!!!БронхоскопияОбследование проводится строго натощак. Перечень необходимых обследований для ТБС и всю необходимую информацию можно получить у лечащего врача, на приеме в поликлинике МООД. ***3. Подготовка пациента к рентгенологическому исследованию***Для проведения рентгенографии легких, костей и суставов, молочных желез (маммография), специальная подготовка не требуется, за исключением рентгенографии поясничного отдела позвоночника и костей таза — необходимо сделать очистительную клизму перед исследованием.Проведение внутривенной урографии потребует специальной подготовки, о которой расскажут сотрудники отделения.Для проведения рентгеноскопии пищевода, желудка и 12-типерстной кишки необходимо прийти на исследование натощак. Обследование толстого кишечника (ирригоскопия) потребует специальной подготовки, о чем Вас заранее предупредит и подробно объяснит мед. сестра кабинета онколога и рентгеновского кабинета.  |