ПАМЯТКА

«Подготовка к проведению к пероральной холецистографии»

**Что такое холецистография?**

Рентгенологическое исследование желчного пузыря и желчевыводящих путей

**Показания:**

* камни в желчном пузыре,
* дискинезия желчевыводящих путей, опухоли,
* жалобы на боль в правом подреберье,
* плохое усвоение жиров в кишечнике.

**Противопоказания:**

* тяжелые поражения печени,
* беременность,
* кишечная непроходимость,
* непереносимость йодосодержащих веществ.

**Подготовка:**

(Несоблюдение требований могут повлиять на результат исследований).

До полудня накануне исследования может есть обычную пищу (стимулирует опорожнение желчного пузыря и создает оптимальные условия для поступления в него желчи, содержащей рентгеноконтрастное вещество), а после полудня - только обезжиренную (способствует накоплению желчи).

После ужина пациент должен воздержаться от еды. Через 2-3 ч после ужина пациент принимает 6 таблеток (3 г) иопаноевой кислоты. Существуют и другие рентгеноконтрастные вещества, например натрия иподат. Препарат принимают по схеме: по 1 таблетке каждые 5 мин, запивая 1-2 глотками воды, при этом общее количество жидкости не должно превышать 250 мл.

После этого до окончания исследования не пить, курить и жевать резинку.

При необходимости утром перед началом исследования пациенту ставят клизму.



**Возможные побочные эффекты от рентгеноконтрастного вещества:**

* диарея ,
* тошнота и рвота,
* кишечные колики,
* дизурия.

При их появлении немедленно сообщить врачу!

**Как проводится холецистография?**

При холецистографии больной накануне исследования принимает рентгеноконтрастный йодсодержащий препарат;

Холецистографию производит врач рентгеновского кабинета;

Сначала обычно делают обзорную рентгенограмму в вертикальном положении, затем - прицельные снимки желчного пузыря.

**Как проводится анализ рентгенограмм желчного пузыря?**

При анализе рентгенограмм оценивают интенсивность тени желчного пузыря, его форму, величину, положение, наличие или отсутствие деформации, конкрементов (камней) и др.

Будьте здоровы!

Кан-оол Д.А. 208 группа, 2020 год.