Вам назначено эндоскопическое исследование, результат которого позволит назначить Вам наиболее адекватное лечение. Эффективность проведения исследования зависит от качества подготовки. Если исследование бронхиального дерева и желудка особой подготовки не требует, необходимо придти натощак. Исключением являются исследования прооперированного желудка. Прием твердой пищи необходимо прекратить накануне исследования, но можно пить прозрачные жидкости. На исследование необходимо взять полотенце или пеленку.

А вот подготовка кишечника является одним из факторов успешного проведения

эндоскопического исследования, результатом которого является точный диагноз.



Для качественной подготовки кишечника Вам необходимо выполнить два условия: I. 2-3 дня придерживаться бесшлаковой диеты исключить из рациона жирные сорта мяса и рыбы, свежие овощи и фрукты, особенно с мелкими косточками и зернами, алкогольные напитки, острые приправы, консервы, соленья. Нельзя принимать активированный уголь, препараты, содержащие железо и вазелиновое масло!

Накануне исследования и в день исследования необходимо воздержаться от приема пищи.

II. Непосредственная очистка кишечника накануне исследования.

Для этого можно использовать препараты – фортранс

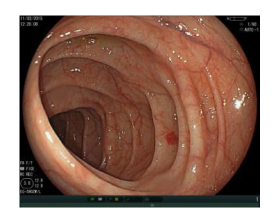


или эндофальк.





1 пакетик рассчитан на 20кг массы тела и растворяется в 1 литре воды (уменьшать количество жидкости нельзя!). Раствор принимается накануне исследования по 1 стакану каждые 10-15минут в течение 3-4 часов. Для улучшения вкуса в раствор фортранса можно добавить сок цитрусовых без мякоти.



Отличная подготовка кишечника

Если вы страдаете запорами, необходимо минимум за неделю до исследования

принимать слабительные средства.

На исследование кишечника надо взять с собой простыню.

Обращаем ваше внимание на необходимость четко следовать данным инструкциям. В случае некачественной подготовки может быть поставлен неточный диагноз. Кроме того, врач неудовлетворенный подготовкой Вашего кишечника, может перенести исследование на другой день.

Памятка по подготовке к эндоскопическим исследованиям

