

Для записи на обследование нужно обратиться в колл-центр 29-75-00 или 60-02-33

ГБУЗ ПО «Псковская областная клиническая больница»

Эндоскопическое отделение

Но́тел. Эндоскоп.отделение 29-58-95 (с 13-00 до 15-00)

Вы записаны на (дата) _____ (время) _____ кабинет № 222

Накануне исследования (до подготовки) позвоните в эндоскоп.отделение!!!

Одноэтапная схема подготовки для видеокOLONОСКОПИИ

ФОРТРАНС(1пакет на 1литр воды) **ИЛИ ЛАВАКОЛ** (5 пакетов на 1 литр воды)

Бесшлаковая диета (за 3 дня до исследования)

МОЖНО	НЕЛЬЗЯ!!!
принимать рафинированную пищу и легко перевариваемые продукты: Отварное мясо(нежирные сорта),рыба, курица, бульон, обезжиренные кисломолочные продукты без фруктовых добавок, сыр низкий % жирности, вареные яйца, омлет, мёд, желе, некрепкий чай и кофе, прозрачные соки без мякоти, негазированная вода.	употреблять пищу, богатую клетчаткой, и плохо перевариваемые продукты: Фрукты, зерно содержащие продукты, овощи, ягоды, зелень, крупы, злаковые, бобовые, грибы, орехи, жирные сорта мяса, рыбы и птицы, крем-супы, копчености, консервы, колбасы, жирные молочные продукты, хлеб, сладости, алкоголь, газированные напитки.

День подготовки к исследованию (накануне видеокOLONОСКОПИИ)

Можно пить прозрачные жидкости в неограниченном количестве: **ДО 15-00**(Прозрачный бульон, некрепкий чай и кофе, прозрачные соки без мякоти, негазированная вода.)

НЕЛЬЗЯ!!! употреблять любую твердую пищу.

С 17-00 до 21-00 принять **4** литра **ФОРТРАНСа** ИЛИ **ЛАВАКОЛа**.(по 1 стакану каждые 15 минут) во время приема препарата для подготовки рекомендуется ходить, выполнять круговые движения корпусом и легкий массаж передней брюшной стенки.

В 20-00 принять препарат «Симетикон» 30мл. (капли) **принять целый флакон**

При подготовке дополнительное применение очистительной клизмы **не требуется!**

Если при приёме препарата возникла рвота, оставшийся объем недопитого препарата, допить обычной водой.

На исследование взять с собой:

-2 простыни 1,5 – спальные х\б

-Полис ОМС

-Направление от врача.

Если Вы принимаете препараты ежедневно (для нормализации артериального давления или сердечного ритма) в день исследования и дни подготовки их принимать **ОБЯЗАТЕЛЬНО!!!** Запивая небольшим количеством воды, не позднее чем за 3 часа до исследования.

С первого дня подготовки **обязательно** отменить препараты **кроворазжижающие и/или** препараты **снижающие уровень сахара в крови !!!!!!!**

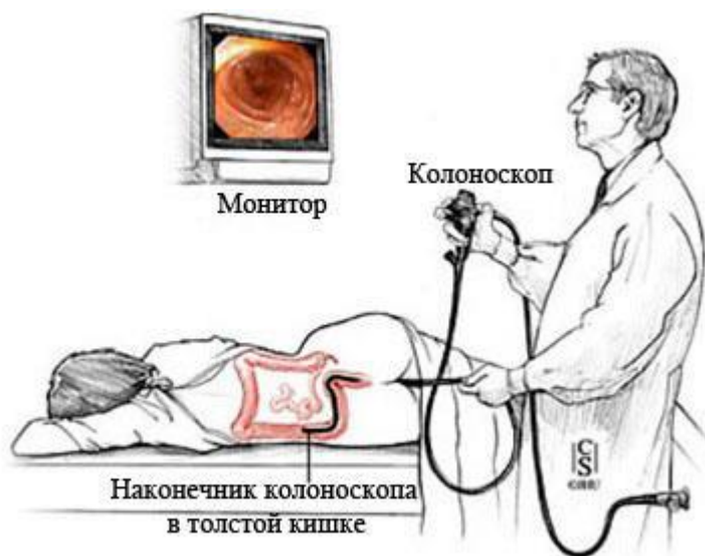
Колоноскопия – современный инструментальный метод исследования слизистой оболочки кишечника. Исследование позволяет максимально точно и своевременно диагностировать практически все наиболее опасные патологии толстой кишки:

- воспаления (колиты, болезнь Крона);
- язвы и эрозии;
- полипы и опухоли;
- кишечные кровотечения и др.

При проведении эндоскопического исследования врач может провести забор образцов ткани на биопсию.

Колоноскопия проводится при помощи специального уникального оборудования - тонкого, гибкого аппарата (эндоскопа). Эндоскоп подключается к устройству с источником света. Врач-эндоскопист последовательно проводит эндоскоп через задний проход в толстую кишку, и осматривает её на всём протяжении. Общее время колоноскопии составляет около 15 минут до 1 часа. Это наиболее точный метод обследования, не имеющий аналогов по возможностям диагностики и лечения.

Аппарат позволяет врачу вводить или удалять воду, если это необходимо для дополнительной очистки кишечной стенки; и надувать или аспирировать воздух для оптимального обзора слизистой оболочки. Оптика колоноскопа передаёт увеличенное видеоизображение на экран монитора. В конце процедуры эндоскоп медленно выводится, а врач тщательно осматривает слизистую оболочку толстой кишки с целью выявления патологических изменений.



Процедура колоноскопии .

Медицинская сестра перед началом исследования оформит с Вами всю необходимую документацию. А потом расскажет какие вещи необходимо снять и поможет занять правильное положение на смотровой кушетке

Цель подготовки .Перед колоноскопией ваш кишечник должен быть полностью очищен, чтобы врач, проводящий исследование, мог отчётливо рассмотреть все стенки. Врач будет внимательно искать любые аномальные образования, особенно полипы. Они могут быть крошечными, поэтому даже малейшее количество содержимого способно скрыть что-то важное.

Четкое соблюдение всех инструкций - вот ваши основные обязанности на протяжении всего периода подготовки!!!