

ИРРИГОСКОПИЯ (СТАНДАРТНОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ)

Ирригоскопия – это рентгенологический метод исследования толстого кишечника с помощью контрастного вещества (сернокислового бария), вводимого через прямую кишку.

Врач-рентгенолог может назначить одну или несколько дополнительных проекций для большей детализации и уточнения диагноза (в зависимости от направления лечащим врачом или во время проведения исследования).

ПОДГОТОВКА К ИССЛЕДОВАНИЮ

На 3 дня, предшествующие исследованию, назначается бесшлаковая диета. Технология приготовления продуктов: в тушеном или вареном виде. Исключаются: свежие овощи (горох, бобы, морковь, свеклу, капусту, свежую зелень) и фрукты (абрикосы, апельсины, бананы, персики, сливы, яблоки), хлеб грубого помола, молоко. Разрешаются: нежирные сорта мяса, рыбы или птицы, сыра, каши, мясные бульоны. Вечером накануне дня исследования — чай.

За 2 часа до начала исследования поставить очистительные клизму объемом 1000 мл (1 литр), или сделать микроклизму с использованием препарата «Микролакс», или ввести в прямую кишку ректальную глицериновую свечу.

ДЕТИ:

Индивидуальная подготовка по рекомендации хирурга.

ЗАПИСАТЬСЯ НА ПРИЕМ К ВРАЧУ СТАЛО ЕЩЕ ПРОЩЕ!

Скачайте бесплатное приложение «Альфа-Центр Здоровья» и записывайтесь на прием **в три клика.**

- ✓ Выберите нужного врача
 - ✓ Удобную дату
 - ✓ Подходящее время
- Готово! Вы записаны на прием.**

Не тратьте время на звонок в клинику!

Скачайте мобильное приложение «Альфа-Центр Здоровья» уже сегодня:

На iOS:



На Android:



На компьютере:

lk.alfazdrav.ru

