

## **ИРРИГОСКОПИЯ –показания к применению и подготовка к исследованию**

**Ирригоскопия** – это обследование толстого (ободочного) кишечника с помощью рентгеновских лучей с использованием рентгеноконтрастного вещества.(сульфат бария),которое выполняется только по направлению **врача**.

**Что показывает?** Процедура позволяет изучить состояние всех отделов толстого кишечника,, а также некоторые отделы тонкого кишечника и слепой отросток (аппендикс). С помощью этой процедуры можно определить локализацию, очертания и внутренний диаметр толстой кишки. Кроме этого, определяется способность к растяжению стенки кишечника. Выявляется нарушение работы баугиниевого клапана (находится между толстой и подвздошной кишкой). Можно определить работу разных сегментов кишечника и состояние слизистой оболочки.

**Выявляет:** Новообразования, Полипы, Дивертикулы, Нарушение состояния стенки кишечника.

**. Показания** Необходимость исследовать состояние толстого кишечника, Кровоизлияния из заднего прохода, Выделение слизи или гноя из заднего прохода, Неприятные ощущения и боль в области заднего прохода, Постоянные диареи или запоры, Болезнь Крона, Язвенный колит, Подозрение на новообразование, Свищи, Нарушение формирования кишечника, Дивертикулез. Назначается данное обследование и тогда, когда нет возможности провести колоноскопию, а также, если ее показания не удовлетворяют врача.

**Противопоказания** Тахикардия и другие заболевания, значительно ухудшающие состояние пациента, Стремительный язвенный колит, Мегаколон токсического характера, Вероятность прободения кишечника, Период беременности. К относительным противопоказаниям относятся: Вероятность кистозного пневматоза кишечника, Острый понос с кровью, Любой острый процесс в кишечнике, Ухудшение кровоснабжения кишечника в острой форме.

**Подготовка к ирригоскопии** Чтобы у врача была возможность обследовать тщательно слизистую оболочку кишечника, нужно полностью его очистить. За сутки – двое перед назначенной процедурой больному следует пить не меньше двух литров в сутки (если нет противопоказаний). Кроме этого, требуется придерживаться специального питания. – безшлаковое ,исключая овощи и фрукты . Вечером перед днем исследования - делают несколько ( не менее2-х) клизм с чистой водой,объемом не менее 2-х литров.,в день исследования еще одна очистительная клизма не позже,чем за 3 часа до исследования. Можно не делать клизмы, но тогда следует выпить готовые препараты по типу Фортранса или его аналоги (по прилагаемой инструкции) . Пациентам, принимающим курс варфарина, диклофенака, аспирина, индометацина, ибупрофена, инсулина и любых препаратов, влияющих на сворачиваемость крови, нужно непременно сказать об этом доктору на стадии подготовки к ирригоскопии. Прием препарата нужно приостановить за сутки до начала процедуры.

Перед исследованием необходимо предоставить для врача-рентгенолога исследование прямой кишки – ректороманоскопию

**Осложнения** Ирригоскопия относится к безопасным процедурам, практически никогда не провоцирующим осложнения.

Переносится же она намного легче, чем колоноскопия (по отзывам пациентов). Перед применением необходимо проконсультироваться со специалистом. Данный метод исследования выполняется в рентгеновском отделении Минского консультационно-диагностического центра.