***Подготовка к колоноскопии***

1. *За три дня до назначенной даты исследования необходимо начать соблюдать бесшлаковую диету-исключить мучные изделия, фрукты, овощи и каши, жареную пищу*
2. *Употреблять мясо отварное с бульонами, рыбы отварную, можно вареные яйца. Увеличить потребление жидкости (вода, чай, морсы)*
3. *Стул должен быть ежедневным, при наличии запоров необходимо употреблять слабительные средства (которые обычно помогают), чтобы стул за 3-4 дня был ежедневным*
4. *Подготовка осуществляется накануне днем, в этот день следует полностью исключить прием пищи, можно пить только негазированную воду*
5. *С 15:00 в день подготовки следует начать прием порошков Фортранс 4 порошка при проведении колоноскопии. Каждый порошок следует развести в 1 литре воды, принимать в среднем 1 литр за 1 час. При возникновении тошноты и рвоты прием следует приостановить, можно запить несколькими глотками охлажденного апельсинового сока без мякоти.*
6. *При стойких запорах-необходимо принимать 4 порошка Фортранса (или при очень большой массе тела)*
7. *Утром в день исследования допустим чай или кофе без еды*
8. *Обследование проводится в хирургическом корпусе БУЗ РА «РБ», 1 этаж, эндоскопическое отделение, время проведения обследования : 10:00.*

***Подготовка к колоноскопии (препарат Эзиклен)***

***Одноэтапная подготовка.***

1. *18:00 прием первой дозы препарата. В мерный стакан выливаем содержимое одного флакона и добавляем воды до мерной отметки (500 мл.) Выпиваем медленно в течение часа.*
2. *19:00-20:00. Выпиваем 1 литр любой разрешенной жидкости или воды.*
3. *21:00. Прием второй дозы препарата. Содержимое второго флакона разбавляем водой до 500 мл. Пьем небольшими глотками в течение часа.*
4. *22:00-23:00. Прием 1 литра любой разрешенной жидкости или воды.* ***Важно: любую жидкость пьем медленно!!!***

***Разрешенные жидкости:*** *вода, чай или кофе (без молока), негазированные напитки, осветленные соки, процеженный бульон.*

1. *Обследование проводится в хирургическом корпусе БУЗ РА «РБ», 1 этаж, эндоскопическое отделение, время проведения обследования : 10:00.*

*Колоноскопия -это современный инструментальный метод исследования слизистой оболочки кишечника, позволяющий с большой вероятностью выявить наличие целого ряда заболеваний.*

*Это наиболее точный метод обследования, не имеющий аналогов по возможности диагностики и лечения.*

*Для проведения исследования используется специальный оптический прибор-колоноскопия.*

*Колоноскопия позволяет выявлять целый ряд заболеваний на ранних стадиях для исключения развития серьезных осложнений.*

*Исследование позволяет максимально точно и своевременно диагностировать практически все наиболее опасные патологии толстой кишки:*

*-Воспаление (колиты, болезнь Крона);*

*-Язвы и эрозии;*

*-Полипы и опухоли;*

*-Кишечные кровотечения.*

*ФЭГДС*

*Фиброэзофагогастродуоденоскопия-это исследование пищевода,желудка и 12-перстой кишки, которое производится для уточнения беспокоящих вас симптомов с помощью гибкого волоконно-оптического прибора.*

*ПОКАЗАНИЯ К ИССЛЕДОВАНИЮ:*

*В диагностических целях при подозрении на заболевание пищевода;*

*При установленном диагнозе:*

*-Для подтверждения диагноза (в т.ч. для решения экспертных задач);*

*-Для дифференциальной диагностики злокачественной или доброкачественной природы процесса;*

*-Болевой абдоминальный синдром;*

*-Синдром желудочной и/или кишечной диспепсии;*

*-Хронические воспалительные заболевания ЖКТ в анамнеза;*

*-Дисфагия неясного генеза;*

*-Подпеченочная (механическая)желтуха;*