

### **Подготовка пациентов к эндоскопическому исследованию.**

Эзофагогастродуоденоскопия (сокращенно гастроскопия)— это диагностическая медицинская процедура, во время которой врач с помощью специального аппарата (гастроскопа) осматривает верхние отделы желудочно-кишечного тракта: пищевод, желудок и двенадцатиперстную кишку. Гастроскоп представляет собой гибкий эластичный управляемый зонд с объективом на конце, который вводится через рот в положении лежа на левом боку после местной анестезии глотки (для снятия рвотного рефлекса).

Ректосигмоколонофиброскопия (сокращенно колоноскопия)— это диагностическая медицинская процедура, при которой врач осматривает и оценивает состояние внутренней поверхности толстой кишки с помощью гибкого эластичного управляемого зонда— колоноскопа, который вводится через задний проход в положении лежа на левом боку.

Эндоскопические обследования проводятся в условиях эндоскопического кабинета. Колоноскопия, а при необходимости, и гастроскопия могут быть проведены с использованием общей внутривенной анестезии или атаралгезии (обезболивание и седатирование без выключения сознания) с последующим наблюдением в дневном стационаре