

*Стяжкина С.Н.,
доктор медицинских наук, профессор кафедры
факультетской хирургии,
Ижевская государственная медицинская академия
Россия, г. Ижевск*

*Степанова А.А.,
студент 4 курс, лечебный факультет
Ижевская государственная медицинская академия
Россия, г. Ижевск*

*Охотникова А.П.,
студент 4 курс, лечебный факультет
Ижевская государственная медицинская академия
Россия, г. Ижевск*

**СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ
ПОЛИПАМИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА В БЮДЖЕТНОМ
УЧРЕЖДЕНИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ПЕРВАЯ РЕСПУБЛИКАНСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ УДМУРТСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ» ГОРОДА ИЖЕВСК ЗА 2017-2018 ГОДЫ**

Аннотация: В статье представлена сравнительная характеристика данных заболеваемости полипами желудочно-кишечного тракта по количественному, возрастному и половому признакам, локализации полипа. Данные получены на базе колопроктологического отделения Бюджетного учреждения здравоохранения Удмуртской Республики «Первая республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» за 2017 и 2018 годы.

Ключевые слова: полип, желудочно-кишечный тракт, Ижевск, 1РКБ, колопроктология, полипоз, Удмуртская Республика.

Annotation: The article presents a comparative characteristic of these diseases of the gastrointestinal tract polyps by quantitative, age and gender characteristics, the localization of the polyp. The data were obtained on the basis of the coloproctological Department of the Budget health institution of the Udmurt Republic "the First Republican clinical hospital of the Ministry of health of the Udmurt Republic" for 2017 and 2018.

Key words: polyp, gastrointestinal tract, Izhevsk, 1RKB, Coloproctology, polyposis, Udmurt Republic.

Актуальность: Полипам отводится значительное место среди различных заболеваний желудочно-кишечного тракта. Полипы пищеварительной системы чаще всего подвергаются малигнизации. В настоящее время существует множество причин возникновения полипов желудочно-кишечного тракта: особенности питания, вредные привычки, наследственность, неактивный образ жизни, воспалительный процесс в кишечнике, отягощенный гастроэнтерологический анамнез, эмбриональные причины.

Цель: Сравнительная характеристика заболеваемости полипами желудочно-кишечного тракта по данным регистра колопроктологического отделения Бюджетного учреждения здравоохранения Удмуртской Республики «Первая республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» за 2017 и 2018 годы.

Полип - это доброкачественное опухолевидное образование, сидящее на ножке, либо на широком основании, возвышающееся над слизистой оболочкой.

Нами проанализировано 3256 историй болезней пациентов колопроктологического отделения находившихся на стационарном лечении в 2017 и 2018 годах. Диагноз полипы желудочно-кишечного тракта поставлен 95 людям в 2017 году, что в 2 раза меньше, чем за 2018 год. (рис.1.)

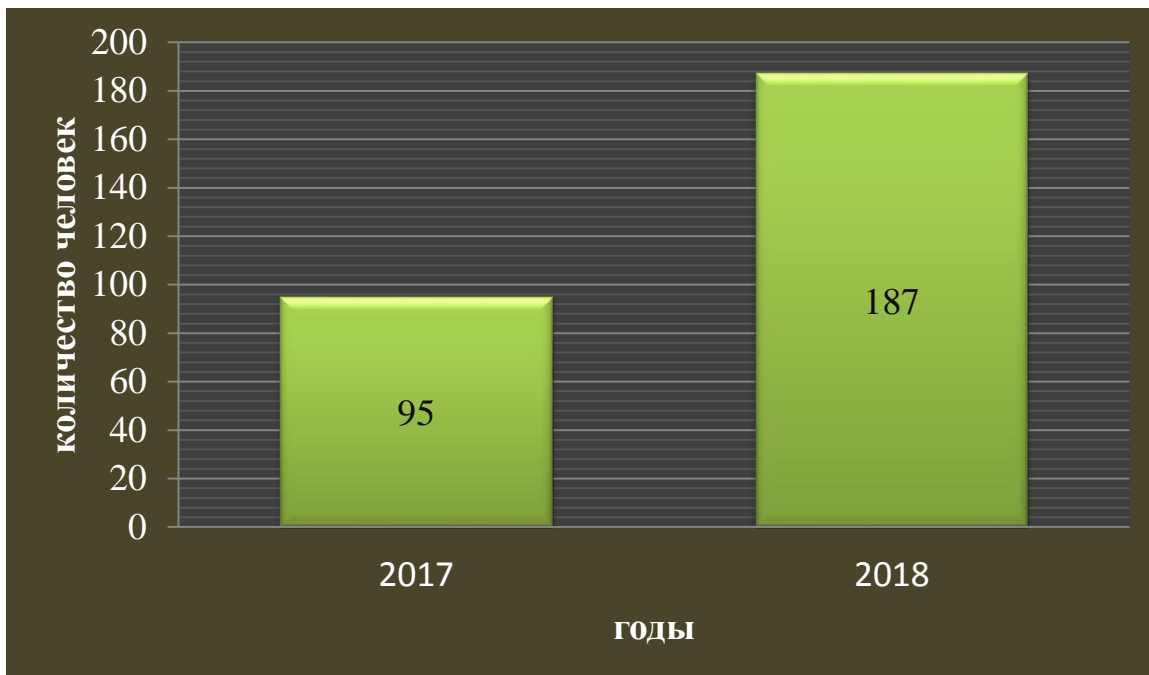


Рис.1. Число случаев заболевания полипами за 2017 и 2018 годы.

На представленном ниже графике видно, что возникновение полипов пищеварительной системы более подвержены женщины, чем мужчины. (рис.2.)

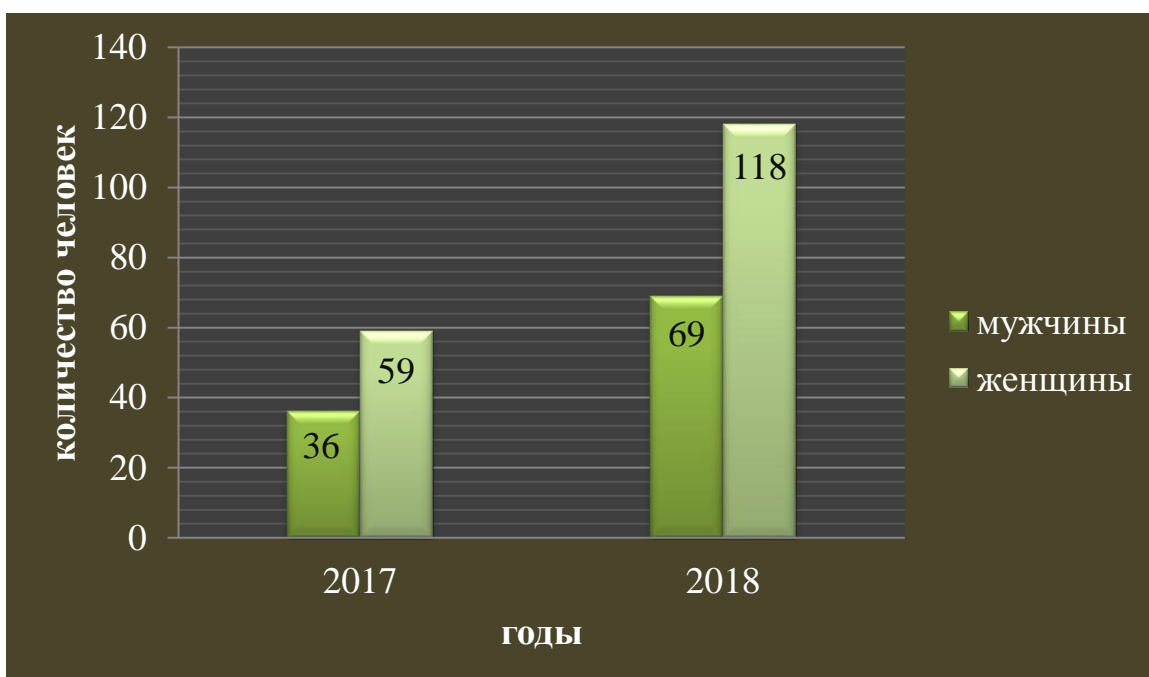


Рис.2. Число случаев заболевания полипами желудочно-кишечного тракта среди мужчин и женщин в 2017 и 2018 годы.

С возрастом увеличивается заболеваемость полипами желудочно-кишечного тракта и достигает своего пика в 2017 году в 66-77 лет и в 61-65 лет в 2018 году, и к 71 году данный показатель снижается. (рис.3.)

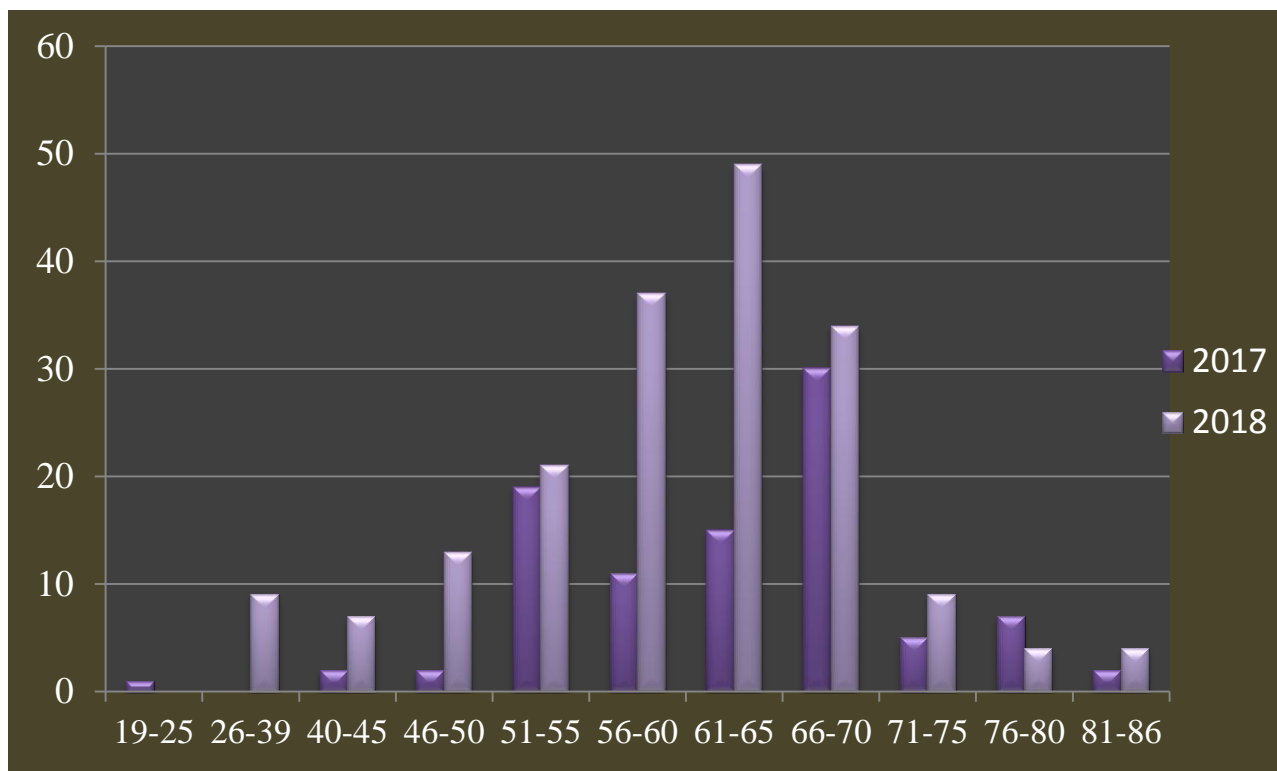


Рис.3. Частота встречаемости полипов желудочно-кишечного тракта в зависимости от возраста за 2017 и 2018 годы.

Локализация полипов в отделах желудочно-кишечного тракта различна, чаще всего они локализуются в сигмовидной кишке (67,7% в 2017 году; 69,3% в 2018 году), ободочной кишке (17% в 2017 году; 15% в 2018 году), анальном канале (6,3 % в 2017 году; 5,7% в 2018 году). Локализация в восходящей, толстой кишках, ректосигмоидном отделе кишечника встречается реже 1,5% в 2017 году и 2,5 % в 2018 году.

Таким образом, в Бюджетном учреждении здравоохранения Удмуртской Республики «Первая республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Удмуртской Республики» города Ижевска заболеваемость полипами желудочно-кишечного тракта с 2017 года возросла в 2 раза к 2018 году. Полипы пищеварительной системы наиболее часто встречаются у женщин. Сигмовидная кишка более подвержена возникновению полипов. Наиболее часто полипы желудочно-кишечного тракта диагностируются у людей в возрасте 50-70 лет.

ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ИСТОЧНИКИ

1. Стяжкина С.Н., Бадрутдинова Л.И., Файзуллина Р.Р. Сравнительная характеристика дивертикулярной болезни и полипоза толстого кишечника в УР// Вопросы науки и образования. 2018 №5. С. 112.
2. Чиссов, В.И. Злокачественные новообразования в России в 2010 году: заболеваемость и смертность / В. И. Чиссов // ФГБУ МНИОИ им. П.А. Герцена. - 2012.
3. Воробей А.В.; Батвинков Н.И.; Салмин Р.М. Журнал Гродненского государственного медицинского университета// Случай диффузного полипоза толстой кишки [Электронный ресурс]. 2016. № 4 (56). URL: <http://cyberleninka.ru/article/n/sluchay-diffuznogo-polipoza-tolstoy-kishki#ixzz4fI8zvp1V> (Дата обращения 10.04.2019).
4. Семионкин Е.И. Колопроктология (учебное пособие). М.: ИД МЕДПРАКТИКА - М., 2004. 234 с.