

## **Некоторые экзогенные и эндогенные характеристики пациентов, страдающих полипами толстой кишки за 2014 год**

**Цигель Светлана Викторовна**

*Гродненский государственный медицинский университет, Гродно*

**Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук Салмин Роман**

*Михайлович, Гродненский государственный медицинский университет, Гродно*

### **Введение**

Полип толстой кишки - доброкачественное опухолевое образование, происходящее из железистого эпителия слизистой оболочки толстой кишки, которое считается предраковым заболеванием. Распространенность данной патологии среди заболеваний толстой кишки достаточно высокая и составляет около 49%. При этом, риск развития рака толстой кишки на фоне доброкачественных полипов высок. Поэтому исследование данной патологии актуально для современной медицины.

### **Цель исследования**

изучить частоты возраста, пола, места жительства пациентов с полипозом толстой кишки

### **Материалы и методы**

Электронная база данных историй болезни ГОКБ за 2014 год, программа Statistica-13.

### **Результаты**

В результате исследования было установлено, что встречаемость полипов толстой кишки у женщин и мужчин различна и составляет 53,8% и 46,2% соответственно ( $p < 0.05$ ). Встречаемость полипов толстой кишки среди жителей городов намного выше, чем жителей сельской местности и составляет 74,5% и 25,5% соответственно ( $p < 0.05$ ). Возрастная структура данной патологии также имеет свои особенности. У лиц в возрасте 61-75 лет данная патология встречается в 43,5% случаев, 76-90 лет - 27,4%, 46-60 лет - 24,5%, 31-45 лет - 4,7% ( $p < 0.05$ ). В возрастных группах от 0-15 лет и 16-30 лет данная патология не встречалась.

### **Выводы**

1. Заболеваемость полипозом толстой кишки у женщин выше, чем у мужчин ( $p < 0.05$ ). 2. Пик заболеваемости приходится на возрастную группу от 61 до 75 лет ( $p < 0.05$ ). 3. Встречаемость полипов толстой кишки среди жителей городов намного выше, чем жителей сельской местности ( $p < 0.05$ ).