

*Литература*

1. Шумскене, И. Гепатологические и акушерские аспекты внутрипеченочного холестаза беременных / И. Шумскене, Л. Купчинскас, Д. Кондрацкене // Гастробюллетьнь, Санкт-Петербург. – 2001. – № 1. – С. 12–14.

2. Мацюк, Я. Р. Структурные и цитохимические особенности желудка 2х-дневных крысят, родившихся в условиях эндогенной интоксикации при холестазе беременных / Я. Р. Мацюк, Е. Ч. Михальчук // Новости медико-биологических наук. – 2012. – Т.5, №2. – С. 152–157.

## **ИССЛЕДОВАНИЕ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ПАЦИЕНТОВ С НАРУШЕНИЕМ ЗРЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЯ ОПРОСНИК NEI-VFQ-25**

**Цигель С. В., Чубрикова Т. О.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра общественного здоровья и здравоохранения

Научный руководитель – д-р мед. наук, доцент Сурмач М. Ю.

**Актуальность.** Определение уровня качества жизни у пациентов с нарушением зрения является важным критерием социально-психологического исхода многих заболеваний, которые непосредственно связаны со снижением зрения, или исходом хронических заболеваний, когда нарушение функции органов зрения протекает на фоне имеющейся патологии.

Visual Function Questionnaire-25 (VFQ-25) представляет собой модифицированный инструмент для измерения и оценки связанного со здоровьем (нарушениями зрительной функции) качества жизни [1, с. 23].

**Цель.** Определение уровня качества жизни у пациентов с нарушением зрения с помощью опросника Visual Function Questionnaire-25 (VFQ-25).

**Материалы и методы исследования.** Анкетирование пациентов с помощью опросника VFQ-25 (National Eye Institute). Анкета состоит из 25 вопросов, которые образуют 12 категорий. В каждом вопросе использовалась 5 или 6 бальная шкала. Исследование проводилось на базе ГОКБ. Выборка составила 200 пациентов (120 женщин и 80 мужчин) различных отделений больницы. Рейтинг вопросов варьировал от 0 до 100 баллов.

**Результаты.** Общее состояние здоровья составило 35 баллов. Общая оценка зрения составила 61 балл. Уровень глазной боли составил 53,6 баллов, а зрительные функции вблизи и вдали – 58,9 и 58,5, соответственно. Уровень социального здоровья – 69 баллов, а психического – 45,6 баллов. Наличие трудности во взаимоотношениях пациентов составил 37,9 баллов, а зависимость от посторонней помощи – 35,5 баллов. Цветовое зрение составило 71,8 баллов, периферическое – 61,9 баллов. Уровень вождения автомобиля составил 69 баллов. Дополнительно по показателям шкал рассчитывался показатель VFQ-25 Composite, который составил 54,8.

**Выводы.** Таким образом, было выявлено, что у пациентов с нарушением зрения отмечается снижение общего состояния здоровья и снижение социального функционирования. Такие пациенты зачастую испытывают ролевые трудности и зависимость от посторонней помощи. Кроме того, определенную роль играет глазная боль, которая заметно снижает качество жизни таких пациентов. Зрительные функции вблизи и вдали нарушаются в одинаковой степени.

*Литература*

1. Денкевич, М. Н. Оценка качества жизни больных возрастной катарактой/ М. Н. Денкевич // . – Сборник тезисов докладов 71-й итоговой конференции СНО. – Самара, 2003. – с. 61-62.

## **ПОЛИПЫ ТОЛСТОЙ КИШКИ: ДИНАМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА МИКРОСКОПИЧЕСКИХ, МАКРОСКОПИЧЕСКИХ И РЯДА ЭКЗОГЕННЫХ ФАКТОРОВ ЗА 2014 И 2016 ГГ.**

**Цигель С. В., Жибко М. В.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

1-я кафедра хирургических болезней

Научный руководитель – канд. мед. наук, ассистент Салмин Р. М.

**Актуальность.** Полип толстой кишки – доброкачественное опухолевое образование, происходящее из железистого эпителия слизистой оболочки толстой кишки. Распространенность полипоза среди заболеваний толстой кишки достаточно высокая и составляет около 49% [1, с. 320]. Выявление факторов риска является важной диагностической задачей для современной медицины.

**Цель.** Изучить динамику распределения частот за 2014 и 2016 годы у пациентов при полипах толстой кишки в зависимости от гистологического типа, пола.

**Материалы и методы исследования.** Электронная база данных истории пациентов ГОКБ за 2016 год, программа Statistica-13.

**Результаты.** Показатели за 2014 год: встречаемость полипов толстой кишки у женщин и мужчин составляет 53,8% и 46,2% соответственно ( $p < 0.05$ ). Среди всех случаев полипов толстой кишки 68,4% ( $p < 0.05$ ) представлены полипом на ножке, в 31,6% – стелющийся полип ( $p < 0.05$ ). Самым распространенным гистологическим типом является тубулярнаяadenома (73,9%,  $p < 0.05$ ). Тубуло-ворсинчатая аденоома встречалась в 15,2% случаев ( $p < 0.05$ ), гиперпластические полипы в 6,5% ( $p < 0.05$ ), частота ворсинчатой аденоомы и фиброзных полипов была одинакова – 2,2% ( $p < 0.05$ ). Показатели за 2016 год: встречаемость полипов толстой кишки у женщин и мужчин составила 64,4% и 35,6%, соответственно ( $p < 0.05$ ). Среди всех случаев 79% представлены