

Литература

1. Шумскене, И. Гепатологические и акушерские аспекты внутрипеченочного холестаза беременных / И. Шумскене, Л. Купчинскас, Д. Кондрацкене // Гастробюллетень, 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 вдаль – 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 вдаль нарушаются в одинаковой степени.

Литература

1. Денкевиц, М. Н. Оценка качества жизни больных возрастной катарактой/ М. Н. Денкевиц // . – 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 тубулярная аденома (73,9%, $p < 0.05$). Тубуло-ворсинчатая аденома встречалась в 15,2% случаев ($p < 0.05$), гиперпластические полипы в 6,5% ($p < 0.05$), частота ворсинчатой аденомы 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