

Материалы и методы исследования. В настоящей работе обобщен опыт лечения 870 пациентов с осложнениями сахарного диабета на базе ГКБ №4 за 2016-2018 года.

В наблюдавшейся нами группе мужчин было 447 (51,38%), женщин – 423 (48,62%). Средний возраст пациентов составил 66,4 года.

Из 870 пациентов – 274(31,5%) поступили без некротических изменений. Флегмона стопы наблюдалась у 157 (18,89%) пациентов, флегмона голени была выявлена у 35(4,21%) пациентов, 56(6,74%) пациентов поступило с трофическими язвами пальцев стопы, 51(5,86%) – с трофическими язвами непосредственно стопы, у 14(1,68%) пациентов язвы поразили голень. 146 (17,56%) пациентов на момент поступления имели гангрену пальцев стопы, у 87(10,4%) пациентов гангрена распространилась непосредственно на стопу, 37(4,1%) поступило с гангреной голени. У 13 (1,44%) пациентов выявлен остеомиелит.

Результаты. Из 870 пациентов 574(64,38%) получили консервативное лечение, 296(35,62%) пациентов было прооперировано. Из них у 79(26,7%) проведено вскрытие и дренирование флегмон или абсцессов. 64(21,6%) пациентам произведены некрэктомии, 68(23%) – операций с экзартикуляцией пальцев нижних конечностей. 23(7,76%) – ампутации стопы на разном уровне, 19(6,42%) пациентам выполнены ампутации нижней конечности на уровне голени, 43(14,5%) – выполнены ампутации нижней конечности на уровне бедра. Летальных исходов не было. Средняя продолжительность нахождения пациентов в стационаре – 13,7 дней.

Выводы. Ранняя диагностика СДС, настойчивое консервативное лечение, своевременная санация гнойных процессов с последующей реваскуляризацией конечности определяют результаты лечения пациентов с данной патологией.

Литература

1. Шапкин, Ю. Г., Ефимов, Е. В., Хорошкевич, А. В. Результаты лечения пациентов с синдромом диабетической стопы. Альманах клинической медицины №23,2013.С 61-64.

РАЗЛИЧИЯ В ТЕЧЕНИИ И ИСХОДАХ НАРУШЕНИЙ МОЗГОВОГО КРОВООБРАЩЕНИЯ У ЖЕНЩИН И МУЖЧИН

Ковалёва Д. А., Клименко Д. С, Гирдюк В. П.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра анестезиологии и реаниматологии

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Бушма К. М.

Актуальность. Одни и те же заболевания у женщин и мужчин могут протекать с существенными различиями. Согласно данным Всемирной организации здравоохранения, во всех странах женщины в среднем живут дольше, чем мужчины. Изучение половых особенностей заболевания поможет грамотно спрогнозировать работу стационаров и поможет врачу в подборе

рациональной терапии с учетом пола пациента для скорейшего улучшения состояния. Пациенты с острыми нарушениями мозгового кровообращения (ОНМК) составляют особую группу, характеризующуюся крайне высокой летальностью, длительностью лечения и реабилитации, сложностью ухода [1].

Цель-выявить различия в течении ОНМК у мужчин и женщин, которые находились на лечении в отделении анестезиологии и реанимации.

Материалы и методы исследования. В исследовании приняли участие 13 пациентов, находившихся на лечении с диагнозом ОНМК в отделении анестезиологии и реанимации №3 УЗ «ГОКБ» в период с 01.10.2018 по 08.01.2019 г. Оценивали распределение ОНМК по полу, продолжительность лечения в отделении реанимации и его исходы заболевания.

Результаты. Среди 13 пациентов мужчины составили 9 человек (69%), женщины – 4 (31%). В среднем, женщины с ОНМК проводили в реанимации 10 дней. Мужчины с ОНМК в среднем пребывали в реанимации 4 дня. У 3 женщин и 1 мужчины заболевание закончилось летальным исходом.

Выводы. 1. Лица мужского пола чаще страдают ОНМК (на 38%), чем женщины.

2. Женщины с диагнозом ОНМК находятся в отделении реанимации в 2,5 раза дольше, чем мужчины.

3. Летальность от ОНМК составляет 31%. Причем летальность среди женщин в обследованной группе пациентов была значительно выше (в 6,8 раз), чем среди мужчин.

Литература

1. Царенко, С.В. Нейрореаниматология. Протоколы и алгоритмы лечения повреждений мозга / С.В. Царенко, А.В. Карзин. – Шико, 2013. – 86 с.

РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ГАСТРОИНТЕСТИНАЛЬНЫХ СТРОМАЛЬНЫХ ОПУХОЛЕЙ В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ковалева Д. В., Василевич В. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Кафедра онкологии

Научный руководитель – ст. преподаватель Лагун Ю. Я.

Актуальность. Гастроинтестинальные опухоли (GIST) являются наиболее распространенными первичными мезенхимальными опухолями желудочно-кишечного тракта.

Цель. Изучить заболеваемость и результаты лечения GIST различных локализаций в Гродненской области за период с 2006 по 2018 год.

Материалы и методы исследования. Ретроспективный анализ историй болезни, база данных «4d клиент» УЗ «ГОКБ». Всего 63 случая.