

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.

**Результаты.** У женщин GIST выявлены в 34 случаях (54%). Чаще болели лица старше 60 лет – 40 человек (64%). Преобладали жители города – 44 человека (70%). Основные локализации опухоли: тонкий кишечник – 30 человек (48%), желудок – 24 человека (38%), толстый кишечник – 5 человек (8%), забрюшинное пространство – 4 человека (6%). Одногодичная летальность составила 7,4%. При I стадии – 0%, II – 9%, III – 0%, IV – 10%. Пятилетняя выживаемость – 39,1%; при I стадии – 100%, II – 20%, III – 50%, IV – 66,7% (для пациентов, заболевших с 2006 по 2013 гг.). 35 пациентам (55,6%) выполнена операция, а также проведена химиотерапия препаратом «иматиниб». 30 пациентам (47,6%) выполнялась операция и химиотерапия препаратом «иматиниб» в дозе 400 мг, 3 пациентам – операция и «иматиниб» в дозе 800 мг, 1 пациенту – хирургическое лечение и «иматиниб» 400 мг, а также «сунитиниб» 50 мг, 1 пациенту – хирургическое лечение, «иматиниб» 400 мг и «фторафур» 1600 мг/сутки. 18 пациентам (28,6%) проведено лишь оперативное вмешательство, 4 пациентам (6,4%) проводилась только химиотерапия препаратом «иматиниб».

**Выводы.** Чаще болеют женщины (54%). Чаще болеют пациенты старше 60 лет (64%). Основной удельный вес среди заболевших составили жители города (70%). Основными локализациями GIST являются: тонкий кишечник – 48% и желудок – 38%. Одногодичная летальность составила 7,4%. При I стадии – 0%, II – 9%, III – 0%, IV – 10%. Пятилетняя выживаемость – 39,1%; при I стадии – 100%, II – 20%, III – 50%, IV – 66,7%. Основным методом лечения явилось оперативное лечение в сочетании с химиотерапией препаратом «иматиниб».

#### *Литература*

1. Океанов, А.Е. Статистика онкологических заболеваний в Республике Беларусь (2008-2017) / А. Е. Океанов, П. И. Мойсеев, Л. Ф. Левин, А. А. Евмененко// О. Г. Суконко (отв. ред.) [и др.]. – Минск: РНПЦ ОМР им.Александрова, 2018 – 286с.

## **КЛИНИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ РЕГИОНАРНОГО ВВЕДЕНИЯ ЭМОКСИПИНА ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ТРАВМАТИЧЕСКИХ ПОВРЕЖДЕНИЙ ВЕРХНИХ КОНЕЧНОСТЕЙ**

**Ковалёва Д. В.**

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

1-я кафедра хирургических болезней

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Маслакова Н. Д.

**Актуальность.** Данные исследования направлены на решение проблемы лечения травматические повреждения кисти. Основное значение в лечении приобретают препараты группы антиоксидантов, которые запускают каскад реакций санагенеза и адаптационных механизмов, обладающих