

ID: 2015-05-24-T-4968

Тезис

Поделякин К.А.

Особенности хирургической заболеваемости в период религиозных праздников
*ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра факультетской хирургии и онкологии**Научный руководитель: д.м.н. Федоров В.Э.*

Актуальность. Высокая частота хирургической патологии в период религиозных праздников в практике абдоминального хирурга, малая изученность влияния обычаев и религиозных обрядов на здоровье человека обуславливают важность изучения данного вопроса.

Цель исследования: найти пути улучшения результатов хирургического лечения больных, поступивших в период наиболее известных религиозных праздников для оперативного лечения.

Задачи исследования: ретроспективный статистический анализ данных ЭХО ГКБ №3 в периоды с 05.05.13 по 5.06.13, с 20.04.14 по 30.04.14 и с 1.11.13 по 30.11.13.

Материал и методы. Было проанализировано 239 больных с хирургической патологией, поступивших в ЭХО ГКБ №3 в периоды: группа больных, поступивших в период празднования Пасхи с 05.05.13 по 5.06.13, с 20.04.14 по 30.04.14 и группа сравнения – больные, поступившие в период с 1.11.13 по 30.11.13. Произведен анализ заболеваемости, хирургической активности, произведена оценка результатов хирургической деятельности в эти периоды.

Результаты. Из 239 больных 88 составляют мужчины, 151 женщины. Пик заболеваемости приходится на возрастной интервал 40 лет и старше – 181 человек. Наиболее частые хирургические заболевания – панкреатит и холецистит (35,3% и 26,9%). Больных, поступивших с аппендицитом, обострениями заболеваний желудка, в которые входят язвенная болезнь желудка, желудочно-кишечные кровотечения и синдром Меллори-Вейса было больше в период празднования Пасхи. Наибольшее количество операций проводилось при обострениях заболеваний желудка, аппендиците и холецистите.

Выводы:

1. Нарушение диеты в пасху ведет к развитию ряда заболеваний. Самые частые экстренные хирургические заболевания в период это – панкреатит и холецистит (35,3% и 26,9%), что связано с чрезмерным употреблением жирной пищи, провоцирующей эти заболевания.

2. Хирургическая активность во время празднования Пасхи возрастает, о чем свидетельствует повышение числа и процента операций при язвенной болезни желудка, холецистите, аппендиците по сравнению в обычным периодом.

3. После Пасхи Синдром Меллори-Вейса и желудочно-кишечные кровотечения возникают как реакция организма на чрезмерное употребление алкоголя.

Ключевые слова: хирургическая патология, религия