

системы и, следовательно, к снижению тонуса гладких мышц мочеточников [2]. По нашим данным, пиелонефрит в первом триместре наблюдался у 2 пациенток (4%) в срок 12-13 недель; во втором триместре – у 15 пациенток (30%) в срок гестации 14-27 недель; в третьем триместре – у 33 женщин (66%) в срок 28-39 недель беременности.

Обнаружена зависимость пиелонефрита от количества беременностей. Наиболее подверженными ему оказались женщины с первой беременностью, и он наблюдался у 23 женщин (46%), вторая беременность отмечалась у 19 женщин (38%), третья беременность отслеживается у 5 женщин (10%), четвертая беременность встречается у 2 женщин (4%), пятая беременность прослеживается лишь у 1 женщины (2%).

Выводы. 1. Гестационному пиелонефриту оказались подвержены в большинстве случаев женщины с длительностью менструального цикла 4-5 дней и началом менструаций с 12-13 лет. 2. Пиелонефрит беременных чаще возникал в 3 триместре первой беременности и меньше всего в пятой.

Дальнейшее изучение проблемы пиелонефрита у беременных позволит выявить предрасполагающие факторы к его возникновению, этиопатогенез данного заболевания, механизмы, а также нахождение новых методов профилактики пиелонефрита беременных.

ЛИТЕРАТУРА

1. Печерина, В. Л., Мозговая, Е. В. Профилактика позднего гестоза / В. Л. Печерина, Е. В. Мозговая // Русский медицинский журнал – 2000. – № 3. – 140 с.
2. Стяжкина, С. Н. Эпидемиологические особенности заболевания хроническим пиелонефритом у женщин в период гестации / С. Н. Стяжкина [и др.] // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 3. – С. 89–94.

ИНОРОДНЫЕ ТЕЛА ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА У ДЕТЕЙ

Ермакович В. С., Бояров А. Д., Буйкевич А. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Шейбак В. М.

Актуальность. Проблема проглатывания инородных тел детьми разного возраста не теряет своей актуальности. По ряду причин с каждым годом детей с данным заболеванием становится все больше.

Цель. Проанализировать истории болезни детей с инородными телами в ЖКТ, разработать диагностический алгоритм и тактику лечения.

Методы исследования. Подвергнуты анализу 116 историй болезни пациентов с инородными телами ЖКТ за 2020 г.

Результаты и их обсуждение. В ГОДКБ поступило 116 пациентов с диагнозом инородные тела в различных отделах пищеварительного тракта. Из них 64 (55,17%) мальчика и 52 (44,83%) девочки. Распределение по возрастам оказалось следующим: дети грудного периода 8 (6,9%), дошкольного – 45 (38,8%), дошкольники – 52 (44,83%), дети младшего школьного возраста – 9 (7,76%), дети старшего школьного возраста – 2 (1,72%). 105 (90,51%) детей проживают в городе и 11 (9,48%) в деревне. От начала заболевания проходило от 12 минут до 6 суток. 96 (83,5%) пациентам было выполнено ФГС, из них в 46 (47,9%) случаях удавалось успешно удалить инородное тело из организма. 99 (85,35%) детям было проведено рентгенологическое исследование.

74 пациента (63,79%) провели в стационаре 1 койко-день, 17 пациентов (14,66%) 2 койко-дня, по 7 пациентов (12,1%) провели 3 и 4 дня в больнице, по 2 пациента (1,72%) провели в больнице по 5 и 7 дней, по 5 пациентов (4,31%) провели в больнице 6,10,11,16,20 койко-дней.

Выводы. В большинстве случаев ИТ глотали дети от 3 до 7 лет, проживающие в городе, большая часть пациентов была выписана из ГОДКБ в течение суток.

ЛИТЕРАТУРА

1. Детская хирургия: учебник / под ред. Ю. Ф. Исакова, А. Ю. Разумовского; отв. ред. А. Ф. Дронов. – М. : ГЭОТАР-Медиа, 2015. – 1040 с.
2. Давидов М. И. Клиника инородных тел желудочно-кишечного тракта с позиции гастроэнтеролога / Давидов М. И., Никонова О. Е. // Медицинский альманах. – 2017. – 1(46). – С. 53-56.

ВЕНЕРИЧЕСКИЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ ВО ВРЕМЯ ВТОРОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

Ерш П. С., Драчиловская И. В.

Гродненский государственный медицинский университет

Научный руководитель: канд. мед. наук, доц. Ивашин В. М.

Актуальность. Актуальность проблематики определяется интересом к медико-санитарному благополучию населения, противодействию заболеваемости инфекциями, передающимися половым путем.

Цель. Изучение проблем взаимовлияния военных и гражданских структур по предупреждению и лечению половых инфекций в период Великой Отечественной войны.

Методы исследования. Для изучения данной темы были использованы первичные архивные документы, материалы периодической печати, другие исторические и медицинские источники.