

Литература

1. Залуцкий, И. В. Эпидемиология злокачественных новообразований в Беларуси / И. В. Залуцкий, Ю. И. Аверкин, Н. А. Артемова, А. А. Машевский. – Минск : Зорны Верасень, 2006. – С. 59-68.

ХАРАКТЕРИСТИКА РАКА ТЕЛА МАТКИ ПО ДАННЫМ ПРОТОКОЛОВ АУТОПСИЙ

Шамбецкая С. И., Зверко О. И., Шиман О. В.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Кафедра патологической анатомии

Актуальность. Рак тела матки (РТМ), или рак эндометрия, является одной из наиболее распространённых злокачественных опухолей среди лиц женского пола. В 2008 году число впервые выявленных случаев РТМ в мире составило 287100. В настоящее время РТМ представляет серьёзную проблему в связи с наблюдаемым ростом заболеваемости во многих странах мира, включая и Республику Беларусь. В структуре заболеваемости злокачественных опухолей в Беларуси заболевания тела матки занимают 3-е место и составляют 7,6% [1].

Цель. Дать характеристику рака тела матки по данным аутопсий.

Материалы и методы исследования. Материалом для исследования явились протоколы аутопсий умерших в г. Гродно и Гродненской области за период 2010–2015 гг.

Результаты. За период 2010-2015 гг. было проведено 29 аутопсий с выставленным диагнозом РТМ, что составило 1,5% вскрытий от всех опухолей.

Из них в 2010 году – 2 (6,90%) случая, 2011 г. – 6 (20,7%), 2012 г. – 6 (20,7%), 2013 г. – 2 (6,90%), 2014 г. – 5 (17,2%) и в 2015 г. – 8 (27,6%) случаев. При этом по г. Гродно зарегистрировано 14 (48,3%) случаев, по Гродненской области – 15 (51,7%).

Наибольшее количество смертельных случаев РТМ отмечалось в феврале месяце – 5 (17,2%) и июне – 4 (13,8%), не зарегистрировано случаев смерти в ноябре месяце. Чаще пациенты умирали в стационаре – 20 (69%) наблюдений, реже на дому – 9 (31%). При этом впервые сутки пребывания в больнице умерло 4 (14%) женщины.

Возраст умерших колебался от 46 до 86 лет (средний – 67,5 лет). Женщины в возрасте от 61 – 70 лет составили преимущественное большинство – 14 (48,3%) случаев. В трудоспособном возрасте умерло 2 (6,90%) человека. В репродуктивном возрасте находилась 1 (3,45%) женщина.

Выводы. Рак тела матки является редкой патологией на аутопсии. Наибольшее количество вскрытий зарегистрировано в 2015 году. Данная проблема является актуальной, так как затрагивает женщин и трудоспособного возраста.

Литература

1. Статистика онкологических заболеваний в Республике Беларусь (2003-2012) / А. Е. Океанов, П. И. Моисеев, Л. Ф. Левин, под. ред. О. Г. Суконко. – Минск: РНПЦ ОМР им. Н. Н. Александрова, 2013. – 373 с.

РЕКОНСТРУКТИВНО-ПЛАСТИЧЕСКИЕ ОПЕРАЦИИ ПРИ РАКЕ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Шамбецкая С. И.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь

Кафедра онкологии

Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Хоров А. О.

Актуальность. В Беларуси раком молочной железы (РМЖ) ежегодно заболевают около 4 тысяч женщин и 40 мужчин. Реконструктивная хирургия молочной железы становится важным компонентом в схеме лечения пациенток. Методики онкопластической хирургии объединяют в себе принципы радикального онкологического лечения и пластической хирургии.

Цель. Оценить опыт применения реконструктивно-пластических операций, анализ их эффективности и отдаленных результатов.

Материалы и методы исследования. В исследование включены 78 пациенток, которые были подвергнуты реконструктивно-пластическому лечению в «Гродненской областной клинической больнице» с 2014 по 2018 годы по поводу РМЖ. Клинические данные получены из медицинской документации (история болезни, амбулаторная карта).

Результаты. Средний возраст женщин – 43,3 года. РМЖ в возрастной группе до 40 лет встречался в 29 (37,2%), после 40 лет – в 49 (62,8%) случаях. Среди жителей г. Гродно выявлено 45 (57,7%) пациенток, иногородних – 33 (42,3%). Наиболее часто опухоль локализовалась в верхне-наружном квадранте молочной железы – 36 (46,2%) случаев. Основными видами операций по восстановлению молочных желез явились: маммопластика с 2-х сторон эндопротезированием – у 47 (60,3%), маммопластика местными тканями – у 16 (20,5%), маммопластика с 2-х сторон комбинированным способом (местными тканями и силиконовыми имплантатами) – у 9 (11,5%), радикальная подкожная мастэктомия с подмышечной лимфодиссекцией – у 6 (7,70%) женщин. Отличные косметические результаты получены у 26,8%, хорошие – у 54,6%, удовлетворительные – у 18,6% пациенток при низкой частоте послеоперационных осложнений – 5,5%. У 11 пациенток зарегистрировано одностороннее развитие капсулярной контрактуры с экструзией протеза. В 3 случаях эндопротез удалён. В 2 случаях иссечена капсула импланта, дефект закрыт местными тканями, эндопротез сохранён. В отдалённом периоде регистрировались удовлетворительные результаты. Отсутствие явных