

Щекота И. В., Мурашко К. С.
**ВЛИЯНИЕ ПЕРЕНЕСЕННОЙ ВНЕМАТОЧНОЙ
БЕРЕМЕННОСТИ НА ДАЛЬНЕЙШУЮ
РЕПРОДУКТИВНУЮ ФУНКЦИЮ**
Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Царева С. Н.
Кафедра акушерства и гинекологии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Сохранение репродуктивной функции после эктопической беременности составляет важную медико-социальную проблему. В последние годы отмечается тенденция к возрастанию частоты внематочной беременности, возникновению которой способствуют как устраняемые, так и не устраняемые факторы.

Цель: изучить влияние внематочной беременности на дальнейшее репродуктивное здоровье женщины.

Задачи:

- 1 Выявить наличие факторов, способствующих возникновению внематочной беременности.
- 2 Определить частоту данной патологии в УЗ 6 ГКБ за период 2009-2011 гг.
- 3 Изучить состояние репродуктивного здоровья после хирургического лечения внематочной беременности.

Материал и методы. Ретроспективно проанализированы истории 87 гинекологических пациенток, госпитализированных в УЗ 6 ГКБ по поводу внематочной беременности за период 2009-2011 гг.. Из них подлежали анкетированию 51 женщина. Полученные результаты статистически обработаны при помощи программных пакетов Microsoft Excel и STATISTICA 6.0.

Результаты и их обсуждение. Изучены факторы, способствующие наступлению внематочной беременности, из которых чаще встречались воспалительные заболевания органов малого таза. Изучаемая патология преимущественно встречалась у первородящих пациенток. Среди изученных случаев нарушенная внематочная беременность встречалась чаще, чем ненарушенная. Органосохраняющие операции не проводились.

Выводы:

- 1 В УЗ 6 ГКБ частота внематочной беременности среди госпитализированных в гинекологическое отделение составила 0,43% за исследуемый период.
- 2 Факторы, способствующие наступлению внематочной беременности: воспалительные заболевания ОМТ, искусственные аборты, оперативные вмешательства на ОМТ, гормональная контрацепция.
- 3 В состоянии репродуктивного и гинекологического здоровья после перенесенной внематочной беременности выявлены нарушения: вторичное бесплодие, нарушение менструальной функции, синдром хронических тазовых болей. У части женщин наступила физиологическая беременность.