

Стефанович В. Т.
МЕДИКАМЕНТОЗНЫЙ АБОРТ КАК АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ
МЕТОД ПРЕРЫВАНИЯ БЕРЕМЕННОСТИ
Научный руководитель канд. мед. наук, ассист. Никитина Е. В.
Кафедра акушерства и гинекологии
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Небезопасные абортс приводят примерно к 70 тысячам женских смертей и около 5 млн. инвалидностей в год во всем мире. При безопасном абортс риск осложнений значительно ниже, чем при небезопасном. Сами методы безопасного абортс также различаются по вероятности осложнений. Медикаментозный метод относится к безопасным методам проведения абортс и рекомендован ВОЗ при сроке беременности до 9 недель. Существуют и схемы проведения медикаментозного абортс для второго триместра беременности. Медикаментозный абортс имеет меньшее количество осложнений, чем выскабливание и вакуум-аспирация, но не лишен их полностью.

Цель: оценить медикаментозный абортс как метод прерывания беременности, определить степень его безопасности.

Задачи:

- 1 Изучить методику проведения и осложнения медикаментозного прерывания беременности.
- 2 Сравнить медикаментозный абортс с вакуум-аспирацией.

Материал и методы. Объектом исследования послужили амбулаторные карты 97 пациенток, подвергшихся медикаментозному прерыванию беременности и 95 случаев вакуум-аспирации. Проводился тщательный анализ общего состояния пациенток, данных лабораторных и инструментальных исследований до манипуляции и после нее, а также наличие противопоказаний и ранних осложнений. Полученные данные обрабатывались статистически.

Результаты и их обсуждение. Медикаментозный абортс является одним из самых простых и доступных методов прерывания беременности. Этот метод психологически самый простой для женщины, проводится в амбулаторных условиях. Он не требует хирургического вмешательства и дополнительной госпитализации и является наименее травматичным – при его применении слизистая оболочка матки остается неповрежденной.

Выводы:

- 1 Медикаментозный абортс – наиболее простой в проведении метод прерывания беременности.
- 2 Данный метод отличается небольшим количеством осложнений: в исследуемой группе в 4,6% случаев наблюдалось кровотечение, 1,5% - рвота, в 1,5% случаев потребовалось дополнительное назначение обезболивающих, в 7,7% - спазмолитиков.
- 3 Медикаментозное прерывание беременности – наименее травматичный способ.