# Ведение родов у женщин с рубцом на матке через естественные родовые пути

## Корольчук Дарья Игоревна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

**Научный(-е) руководитель(-и)** – кандидат медицинских наук, доцент **Гуляева Людмила Станиславовна**, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

#### Введение

В последние годы отмечается значительный рост родоразрешения операцией кесарева сечения (20-30%). Каждая же последующая операция — это вмешательство высокой сложности и значительного риска, увеличивающая частоту материнской заболеваемости и смертности. Ведение родов через естественные родовые пути у женщин с оперированной маткой рассматривается как реальный путь снижения частоты кесарева сечения.

#### Цель исследования

Изучение результатов родоразрешения через естественные родовые пути женщин, имевших хирургическую травму матки в анамнезе.

## Материалы и методы

В 2015 году в родовых отделениях УЗ «6 ГКБ» г. Минска самостоятельно родили 36 женщин с рубцом в анамнезе, что составило 6,3% к общему числу родильниц с рубцом на матке. Был проведен ретроспективный анализ историй родов этих пациенток.

## Результаты

Из 27 женщин, госпитализированных планово в отделение патологии беременности в сроки 37-39 недель, в среднем через 4 дня самостоятельно развилась родовая деятельность у 25. Сроки родов составили в среднем 275 дней. Аномалий родовой деятельности не выявлено ни у одной пациентки. Средняя продолжительность родов составила 7,26±0,4ч. Безводный период равнялся в среднем 4,7 ч. Медикаментозное обезболивание родов потребовалось 28 (77,8%) пациенткам. Все дети родились в удовлетворительном состоянии с оценкой по Apgar 8/8 и 8/9 баллов. Плацента отделилась самостоятельно у 35 (97,2%) рожениц. Всем родильницам сразу производилось контрольное ручное обследование полости матки. У 34 пациенток стенки матки были гладкие, несостоятельности послеоперационного рубца не обнаружено. Общая кровопотеря в родах составила в среднем 318,8 ± 25,3 мл.

### Выволы

Самостоятельное родоразрешение успешно в 97, 2% случаев у таких беременных. Тщательно собранный анамнез, полное клинико-лабораторное обследование, определение полноценности послеоперационного рубца, локализации плаценты, являются необходимыми при планировании самостоятельных родов у беременных с хирургической травмой матки в анамнезе.