

Анализ течения беременности и родов у пациенток с варикозной болезнью вен нижних конечностей и вен малого таза

Тихонович Евгения Валерьевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Можейко

Людмила Фёдоровна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Варикозная болезнь - распространенное заболевание сосудистой системы, возникающее у 50-76% женщин во время беременности. Влияние гормонального фактора на венозную стенку имеет место уже в первом триместре беременности. Варикозная болезнь резко снижает качество жизни беременных, осложняет течение гестации, ведет к таким осложнениям как флебиты, флеботромбозы, кровотечения в родах и раннем послеродовом периоде.

Цель исследования

Оценка влияния варикозной болезни вен нижних конечностей, вен вульвы, влагалища и промежности на течение и исход беременности.

Материалы и методы

Проведено ретроспективное исследование пациенток с варикозным расширением вен нижних конечностей, вен вульвы, влагалища и промежности, наблюдавшихся амбулаторно и родоразрешенных в 2015-2016 гг. В основную группу включены 57 беременные с варикозным расширением вен нижних конечностей, вульвы, влагалища и промежности. Контрольную группу формировали методом случай-контроль: включены 57 беременных без данной патологии, родоразрешенных в этот же период времени.

Результаты

В основной группе варикозная болезнь вен нижних конечностей имела у 29 (50,9%) пациенток, вен вульвы - у 13 (21,8%) женщин, вен влагалища – у 15 (26,3%). Сочетанное поражение вен влагалища, вульвы и промежности имело у 8 (14 % женщин). Частота гинекологических заболеваний у пациенток основной группы (49,1 %) была выше, чем в контрольной группе. Среди осложнений гестации в основной группе преобладала плацентарная недостаточность, диагностированная в 13 раз выше, чем в контрольной группе. Угроза прерывания беременности имела место у 22,8 % женщин основной группы, встречающаяся в 1,3 раз реже (17,5 %) в контрольной группе. У каждой восьмой (12,2%) пациентки основной группы установлена ЗВУРП, отсутствующая в контрольной группе. Многоводие выявлено у 15,8 % основной группы и лишь у 5,2 % - в контрольной. Каждая четвертая беременная основной группы имела проявление гестоза. В контрольной группе лишь у 7 пациенток наблюдали отечный вариант гестоза. В основной группе через естественные родовые пути родоразрешены 46 (80,8%) беременных. Путем кесарева сечения-11 (19,2%). В контрольной группе естественные роды произошли у 89,4% женщин, абдоминальное родоразрешение – у 10,5 %. Осложнения родов отмечены у всех женщин основной группы и лишь у 31,5 % контрольной группы.

Выводы

Варикозная болезнь вен нижних конечностей, варикозное расширение вен вульвы, влагалища и промежности может увеличивать частоту осложнений гестации и родов, что требует дальнейшего изучения проблемы и оценки разработанной системы профилактики.