

(22 чел.) средняя кровопотеря составила 250-300 мл. У 17,8% (5 чел.) женщин кровопотеря составила более 500-1000 мл., а у 3,6% (1 чел.) – больше 1500мл. Анемия 1-й степени тяжести возникла у 14,3% (4 чел.) женщин, 2-й степени тяжести – у 7,2% (2 чел.). В послеоперационном периоде анемии не наблюдалось у 78,6% (22 чел.) пациенток. Проведенное гистологическое исследование показало наличие хронического сальпингита у 60,1% (17 чел.) больных. У 96,4% (27 чел.) женщин внематочная беременность была диагностирована в стадии нарушенной трубной беременности, у 3,6% (1 чел.) женщин - в стадии прогрессирующей трубной беременности. У всех пациенток беременности были незапланированные.

**Выводы:** Недостаточная работа женских консультаций по вопросам планирования семьи, использования существующих методов контрацепции, профилактики абортов.

Основная причина развития внематочной беременности – воспалительные заболевания женских половых органов (хронический сальпингит).

У пациенток с внематочной беременностью имеется тенденция к позднему менархе. У всех женщин длительность менструального цикла находится в пределах нормы.

Основной операцией при внематочной беременности была лапароскопическая тубэктомия.

В связи со своевременной диагностикой внематочной беременности анемия развилась только у 21,4% (6 чел.) женщин с профузным кровотечением.

## **МИФЫ О БЛИЗНЕЦАХ**

*Павловская М.А.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь*

*Кафедра анатомии человека*

*Научный руководитель – к.м.н. Вильчинская Л.П.*

Близнецы – это не только биологический, но и социальный факт или, точнее говоря, часть происходящих в обществе процессов, которые могут начаться задолго до физического зачатия (как, например, в случае продолжительного лечения от бесплодия или при наличии истории рождения близнецов в семье).

Широко было распространено убеждение, что близнецы имеют волшебную силу над природой и, особенно, над дождем и погодой. Считалось, что они имели и другие сверхъестественные способности и могли предсказать пол нерожденного ребенка, управляли климатом, насылали бесплодие или фертильность, давали бессмертие в сражении, нечувствительность к яду змей, скорпионов и обладали способностью прекращать кипение воды в горшке.

У некоторых народов считалось, что человек не может иметь более одного ребенка одновременно и что мать, следовательно, была неверна. В Южной Азии, Японии и Индии мать близнецов считалась нечистой. Готтентоты удаляли одно яичко отца, чтобы у женщины не было близнецов снова. В британской Колумбии индейцы боялись близнецов, потому что думали, что их желания всегда исполнялись, и они могли обаять тех, кого ненавидели. В некоторых индейских племенах думали, что они являются преображением лосося, и не позволяли им подходить близко к воде, чтобы они не обратились обратно в рыбу. Во многих странах считалось, что они имели силу вызывать хорошую или плохую погоду.

В Новой Гвинее считалось, что, если женщина съест два банана, растущие из одной головки, она родит близнецов. Индейцы гуарани в Южной Америке думали, что женщина станет матерью близнецов, если она съела двойное зерно проса. Родители

близнецов, как полагали племена боганда в Центральной Африке, были настолько плодородными, что могли бы увеличить плодородие плантаций деревьев, которые были основой питания. Они проводили церемонию передачи репродуктивной силы этим плантациям.

В Новой Гвинее, когда один близнец умирал, второму давали деревянное изображение его брата или сестры. Близнецов приветствовали и помещали в специальном жилище, построенном близнецами-рабочими. Они должны были воздерживаться от некоторых видов пищи, типа ящерицы игуаны. Близнецы украшались белыми бусами.

В индоевропейской мифологии близнецы-братья, называемые "детьми бога неба" (Диоскуры, Ашвины, литовские и латышские "сыновья бога"), ухаживают за своей сестрой – дочерью солнца. В некоторых индоевропейских традициях можно обнаружить след этого мифа (у хеттов, древних ирландцев и индо-иранцев), например, в "Ригведе".

Миф о близнецах – брате и сестре, вступающих в кровосмесительный брак, известен в почти одинаковой форме во многих древних культурах (египетский миф об Осирисе и Исиде, древнеиндийский миф о Яме и его сестре Ями). Нередко предполагается, что кровосмесительный брак близнецов начинается еще во чреве матери, поэтому при рождении двойни считается необходимым совершить очистительный обряд, частью которого может быть рассказ близнечного мифа (иногда идея запрета вводится в сам миф).

Итак, близнецы выступают в мифах и положительными, и отрицательными героями, сотрудничающими и соперничающими, счастливыми и несчастными, смертными и божественными. Во многих культурах имеются многочисленные мифы о близнецах, функция которых – интерпретация реальности, утверждение законов человеческих отношений, попытка дать ответы на зачастую нерешаемые вопросы бытия.

Литература:

1. Иванов В.В. Близнечные мифы // Мифы народов мира. Т.1, М., 1991, С. 174–176.
2. Толстой Н.И. Близнецы // Славянские древности. Т.1, М., 1995, С. 191–193.

## **ОБРАЗОВАНИЕ И РАЗВИТИЕ БЛИЗНЕЦОВ**

*Павловская М.А.*

*Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь*

*Кафедра анатомии человека*

*Научный руководитель – к.м.н. Вильчинская Л.П.*

Как свидетельствует статистика, за последние годы увеличилось число случаев многоплодной беременности и рождения близнецов. В настоящее время близнецы составляют примерно полтора процента от всех новорожденных. На земле живет более ста миллионов близняшек. Рекордное количество близнецов рождается в Африке (у некоторых племен каждые двадцатые роды – множественные), а наименьшее – у представителей монголоидной расы.

Какая именно из мужских половых клеток достигнет яйцеклетки и сольется с ней, дав начало новой жизни, зависит от целого ряда случайностей. Однако уже с самого момента слияния мужских и женских половых клеток закладываются пол будущего малыша, цвет его глаз, цвет волос, наличие музыкальных способностей и т.д. Пол будущего ребенка зависит только от мужской половой клетки.

Через 24–30 часов яйцеклетка начинает делиться. Наследственный материал