

ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЖЕНЩИН С РАННЕЙ РЕПРОДУКТИВНОЙ ПОТЕРЕЙ

Косцова Л. В., Калоша Л. Д.

Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность. Репродуктивная потеря является кризисным событием в жизни женщины, мощным стрессогенным фактором и способствует развитию депрессии. Согласно статистическим данным, в Республике Беларусь 15-20% всех диагностируемых беременностей заканчиваются спонтанным прерыванием, из них 75-80% приходится на сроки до 12 недель.

Цель. Проанализировать современные источники литературы, демонстрирующие исследования о нарушении психоэмоционального состояния у женщин с ранней репродуктивной потерей.

Методы исследования. При написании работы изучены и проанализированы современные источники литературы, статьи, тезисы, базы данных. Использовались информационно-аналитический и оценочно-сравнительный методы.

Результаты и их обсуждение. S. Wang et al. в своем исследовании измеряли симптомы депрессии с помощью опросника здоровья пациента (PHQ-9), а многомерная логистическая регрессия, сглаженная кривая и обобщенное аддитивное моделирование использовались для изучения связи между потерей беременности и депрессией. Установлено, что потеря беременности коррелирует с повышенными показателями PHQ-9 и повышенным риском депрессии у женщин.

J. Farren et al. изучали прогностические факторы симптомов тревоги, депрессии и посттравматического стресса через 1 месяц после ранней потери беременности с помощью опросов, содержащих госпитальную шкалу тревоги и депрессии (HADS) и диагностическую шкалу посттравматического стресса (PDS). Отмечено, что женщины с привычным невынашиванием и с историей проблем с психическим здоровьем могут быть подвержены более высокому риску психологических заболеваний через 1 месяц после потери беременности. Однако прогностическая способность в целом была низкой и все женщины с репродуктивной потерей должны считаться подверженными риску.

L. Ozgen et al. оценивали влияние потери беременности на ранних сроках на такие эмоции, как депрессия, горе или чувство безнадежности с помощью шкалы Спилбергера (STAI-1), послеродовой депрессии (EPDS) и шкалы перинатального горя (PGS). Обнаружена умеренная тревожность, подавленное настроение и перинатальная скорбь у женщин с ранней репродуктивной потерей в анамнезе.

Выводы. Женщины с невынашиванием беременности подвержены большому риску психических расстройств, таких как тревога, депрессия и горе. Ранняя оценка стресса, тревоги и депрессии имеет определяющее значение для разработки основных стратегий психологической поддержки для данной категории пациентов.

ЛИТЕРАТУРА

1. PubMed: Association between pregnancy loss and depressive symptoms in women: a population-based study [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/39044239/> (дата обращения 02.02.2025).

2. PubMed: Prognostic factors for post-traumatic stress, anxiety and depression in women after early pregnancy loss: a multi-centre prospective cohort study [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/35232785/> (дата обращения 02.02.2025).

3. PubMed: Are women diagnosed with early pregnancy loss at risk for anxiety, depression, and perinatal grief [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/36104045/> (дата обращения 03.02.2025).

СОВРЕМЕННЫЕ ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ ПРЕЭКЛАМПСИИ

Косцова Л. В., Калоша Л. Д.

Гродненский государственный медицинский университет

Актуальность. Одной из наиболее актуальных и нерешенных проблем современного акушерства является преэклампсия (ПЭ) у беременных. Это обусловлено тем, что до настоящего времени остаются до конца неизвестными этиологические факторы возникновения ПЭ, маркеры скорости прогрессирования патологических изменений, ограничены возможности лечения и предотвращения данной патологии, что требует поиска новых прогностических маркеров ПЭ.

Цель. Проанализировать современные источники литературы, демонстрирующие исследования о проблеме поиска диагностических маркеров ПЭ.

Методы исследования. В работе изучены и проанализированы современные источники литературы, статьи, тезисы, базы данных. При написании работы использовались информационно-аналитический и оценочно-сравнительный методы.

Результаты и их обсуждение. Результаты исследований CV Barber et al. [1] показали, что повышенные концентрации в сыворотке крови женщин активина А, двухсубъединичного белка, принадлежащего к суперсемейству трансформирующего фактора роста β , могут быть клинически значимыми для