

Лечение препаратами прогестерона. Их роль в профилактике поздних гестозов

Сёмуха Надежда Игоревна

Гродненский государственный медицинский университет, Гродно

Научный(-е) руководитель(-и) Воробьёва Тересса Ивановна, Гродненский государственный медицинский университет, Гродно

Введение

Проблема невынашивания беременности является одной из самых актуальных проблем в современном акушерстве. Встречаемость данной патологии колеблется от 10 до 25%. Несмотря на достигнутые успехи в диагностике, профилактике и терапии самопроизвольных аборт и преждевременных родов, частота невынашивания беременности продолжает расти.

Цель исследования

Оценить эффективность применения препаратов прогестерона при самопроизвольном выкидыше, а также в профилактике поздних гестозов.

Материалы и методы

Материалом для оценки эффективности прогестероновой терапии явились данные, представленные в историях болезни Гродненской городской клинической больницы скорой медицинской помощи.

Результаты

Была проанализирована эффективность лечения 40 пациенток. Пациентки поступали в возрасте от 18 до 36 лет. Из 40 женщин 40% были первобеременные, 40% имели вторую беременность и 20% третью. У пациенток имевших ранее одну и более беременностей роды наблюдались в 23,53% случаев, выкидыш – 47%, аборт – 17,64%, в 11,76% случаев имела место неразвивающаяся беременность. Все пациентки получали препараты прогестерона в течении 6 – 12 дней. У 80% пациенток наблюдалась экстрагенитальная патология. По данным УЗИ отслойки плаценты не наблюдалась ни у одной пациентки. В 100% случаев беременность закончилась родами. Масса тела новорожденных: менее 2500 (5% - двойня: 1480 и 1850), 2500 – 3000 (30%), 3001 – 3500 (45%), 3501 – 4000 (15%), более 4000 (5%). По шкале Апгар: 8/9 баллов – 65%, 8/8 баллов – 35%. Роды путем Кесарева сечения проводились в 35% случаев. Осложнений в родах не наблюдалось. Роды в срок до 37 недель наблюдались в 10% случаев, в срок 37-38 недель в 5% случаев, в срок 39-40 недель в 85% случаев. Гестоз легкой степени наблюдался в 20% случаев. Фетоплацентарная недостаточность наблюдалась 35% случаев. Гистология плаценты: зрелая плацентарная ткань – 85% случаев, зрелая плацентарная ткань с децидуитом – 10% случаев, зрелая плацентарная ткань с инфарктом – 5% случаев.

Выводы

Проанализировав полученные данные, можно сделать вывод, что терапия препаратами прогестерона является эффективной при начавшемся самопроизвольном выкидыше, а так же имеет весомое значение в профилактике поздних гестозов.