

Спосіб відноситься до медицини зокрема до акушерства.

В літературі ми не знайшли повідомлень про спосіб прогнозування загрози передчасних пологів.

Охорона здоров'я матері і дитини є пріоритетним напрямком у сучасній охороні здоров'я. Особлива увага надається підвищенню ефективності прогностичним і лікувально-профілактичним заходам, спрямованих на зниження материнської і перинатальної смертності. Актуальність загрози передчасних пологів, незважаючи на значні досягнення в практичному акушерстві, залишаються досить вагомою проблемою, оскільки цей показник впливає на перинатальну захворюваність і смертність, а діти, які народились відстають як у фізичному, так і в психологічному розвитку та потребують значних матеріальних витрат на їх виховання.

В нормі у процесі вагітності формування матково-плацентарної системи створює адекватні умови для розвитку плода. Порушення однієї із ланок цієї системи супроводжується значними відхиленнями у розвитку і рості плода, а також у прогресуванні вагітності.

Одним із основних ланок в етіології та патогенезі, що веде до загрози передчасних пологів є локалізація плаценти у порожнині матки.

Аналізуючи 100 історій із загрозою передчасних пологів виявлено, що у 78,0% вагітних жінок плацента локалізувалась у нижньому відділі, у 13,0% - у середньому відділі, а у 9,0% вона знаходилась у верхньому відділі.

Таким чином, нами вперше виявлено, що локалізація плаценти у нижньому відділі матки є причиною загрози передчасних пологів.

Аналогом винаходу є затримка розвитку плода (1).

Недоліком вказаного способу є те, що дана методика дозволяє діагностувати затримку розвитку плоду і не є інформативною щодо прогнозування загрози передчасних пологів.

Завдання. Для усунення вище згаданих недоліків пропонується спосіб прогнозування загрози передчасних пологів, суть якого полягає в наступному: при ультразвуковому дослідженні вагітної жінки з ранніх її термінів визначають місце локалізації плаценти. Якщо плацента знаходиться у нижньому відділі матки, то у таких вагітних можуть появлятися симптоми загрози переривання вагітності. Спосіб може бути використаний для раннього прогнозування і діагностики загрози передчасних пологів.

Література:

1. Михайленко и др. Диагностика, профилактика и лечение задержки развития плода. Методические рекомендации. Киев. - 1992. - 23с.