Особенности течения беременности, родов, послеродового периода и перинатальные исходы у женщин с полностью аллогенным плодом Трифонова Наталья Сяитовна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор наук Трифонова Наталья Сяитовна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА I. Суррогатное материнство. Исторический обзор, особенности течения беременности и родов

1.1 Историческая справка

1.2 Клинические особенности течения беременности с донорской яйцеклеткой

1.3 Клинико-морфологические особенности и патогенез осложнений аллогенной беременности

1.3.1 Нарушение иммунологической толерантности как причина осложнений при ДО и СМ

1.3.2 Роль антигенных несовпадений по HLA системе

1.3.3 Роль Т-регуляторных клеток. Иммуносупрессорная активность T-регуляторных клеток

1.3.4 В-лимфоциты и антитела матери против HLA плода

1.3.5 Роль NK-клеток децидуальной ткани в инвазии трофобласта

1.3.6 Роль Т2-хелперов при беременности ДО и СМ

1.3.7 Роль Toll-подобных рецепторов (TLR)

1.3.8 Роль Fas-лиганд (Fas-L)

1.3.9 Роль плацентарных экзосом

1.4Психологические особенности суррогатных матерей и женщин,

беременность у которых наступила после ЭКО с использованием

донорской яйцеклетки

ГЛАВА II. Дизайн работы и методы исследования

2.1 Дизайн исследования

2.2 Методы исследования

ГЛАВА III. Клиническая характеристика пациенток

ГЛАВА IV. Собственные результаты

4.1 Течение беременности и родов

4.1.1 Течение I триместра беременности

4.1.2 Течение II и III триместров беременности

4.1.3 Родоразрешение женщин исследуемых групп

4.1.4 Перинатальные исходы и оценка состояния новорожденных

4.1.5 Перинатальная и неонатальная смертность

4.2 Особенности течения беременности, родов и перинатальные исходы у молодых реципиентов ооцитов

4.3 Сравнительная характеристика перинатальных осложнений у женщин позднего репродуктивного возраста после ЭКО с собственными и донорскими

ооцитами

4.4 Особенности аллельных полиморфизмов генов HLA II класса (DRB1, DQA1, DQB1) при беременности аллогенным плодом

4.5 Результаты исследования препаратов плацент и плацентарных площадок при индуцированной беременности

4.5.1 Макро- и микроскопическая характеристика плацент

4.5.2 Микроскопическая характеристика биоптатов плацентарного ложа

4.5.3 Иммуногистохимическое исследование структур плацентарного ложа

4.5.4 Иммуногистохимическое исследование плацент

4.6 Особенности психологического статуса и оценка качества жизни

пациенток исследуемых групп

ГЛАВА V. Обсуждение полученных результатов

Выводы

Практические рекомендации

Список сокращений

Список литературы