Метаболизм витамина D и его коррекция у беременных с вагинальными инфекциями Игнатьева Мария Анатольевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Игнатьева Мария Анатольевна

4 ОГЛАВЛЕНИЕ

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. Особенности метаболизма витамина Б при нормаль-

ных и патологических состояниях у беременных (обзор литера-

туры)

1.1. Метаболизм витамина Б

1.2. Распространенность и клинические проявления дефицита витамина Б

1.3. Витамин Б и женское здоровье

1.4. Витамин Б и иммунитет

1.5. Дозировки и формы витамина Б

ГЛАВА 2. Материалы и методы

2.1. Принцип распределения пациенток по группам

2.2. Характеристика применяемых препаратов

2.3. Клиническая характеристика обследованных беременных

2.4. Клинико-лабораторные методы исследования

2.5. Статистическая обработка результатов

ГЛАВА 3. Динамика уровней витамина Б у беременных с ваги-

нальными инфекциями и их взаимосвязь с развитием гестаци-

онных осложнений

3.1. Динамика уровней витамина Б у беременных с вагинальными

инфекциями

3.2. Особенности течения беременности у пациенток с вагинальны-

ми инфекциями и их связь со статусом витамина Б

3.3. Состояние плодов и новорожденных от матерей с вагинальными

инфекциями в зависимости от уровня витамина Б и проведения его

антенатальной коррекции у беременных

3.4. Клинико-лабораторные результаты

3.4.1. Клинический анализ крови

3.4.2. Анализ результатов исследования гормонов ФПК

3.4.3. Показатели липидного обмена

3.4.4. Показатели электролитного обмена

3.5. Результаты патологоанатомических исследований

ГЛАВА 4. Концентрация про/противовоспалительных цитоки-нов у беременных с вагинальными инфекциями на фоне терапии препаратами витамина Б и интерфероном а-2Ь

4.1. Исследование ИЛ-8

4.2. Исследование ИЛ-1Р

4.3. Исследование ФНО-а

4.4. Исследование ИЛ-4

4.5. Исследование ИФН-а

4.6. Исследование ИФН-у

ГЛАВА 5. Сравнительные аспекты течения беременности и динамики уровней сывороточных про/противовоспалительных цитокинов у беременных с вагинальными инфекциями

ГЛАВА 6. Заключение

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ВВЕДЕНИЕ