Прогнозирование риска озлокачествления гиперплазии эндометрия в репродуктивном возрасте Куулар Аида Алексеевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Куулар Аида Алексеевна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. СОВРЕМЕННЫЙ ВЗГЛЯД НА ПРОБЛЕМУ ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ГИПЕРПЛАЗИИ ЭНДОМЕТРИЯ В РЕПРОДУКТИВНОМ ВОЗРАСТЕ (ОБЗОР

ЛИТЕРАТУРЫ)

ГЛАВА 2. КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБСЛЕДОВАННЫХ

ЖЕНЩИН

ГЛАВА 3. ПАТОГЕНЕТИЧЕСКАЯ РОЛЬ БИОМОЛЕКУЛЯРНЫХ МАРКЕРОВ В ИДЕНТИФИКАЦИИ ГИПЕРПЛАЗИИ ЭНДОМЕТРИЯ В РЕПРОДУКТИВНОМ ВОЗРАСТЕ

3.1. Исследование полиморфизма гена ЕБЯ!

3.2. Исследование полиморфизма гена РЯО

3.3. Анализ данных исследования микроРНК

3.4. Данные иммуноферментного количественного анализа опухолевой

пируваткиназы М2

ГЛАВА 4. НАУЧНОЕ ОБОСНОВАНИЕ РАННЕЙ ДИАГНОСТИКИ И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ ГИПЕРПЛАЗИИ ЭНДОМЕТРИЯ В РЕПРОДУКТИВНОМ

ВОЗРАСТЕ, ОЦЕНКА ЕГО ЭФФЕКТИВНОСТИ

ГЛАВА 5. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ