Тактика ведения женщин репродуктивного возраста с эндометриоидными кистами яичников в зависимости от состояния овариального резерва Филиппова Елена Сергеевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Филиппова Елена Сергеевна

Оглавление

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. Современный взгляд на овариальный резерв у женщин репродуктивного возраста с эндометриоидными кистами яичников. (Обзор литературы)

1.1 История изучения патофизиологии эндометриоидных кист яичников

1.2 Классификация эндометриоидных кист яичников

1.3 Клиническая картина эндометриоидных кист яичников

1.4 Понятие «овариальный резерв»

1.5 Факторы снижения овариального резерва при ЭКЯ

1.6 Влияние эндометриоидных кист яичников на овариальный резерв

1.7 Критерии оценки овариального резерва

1.8 Молекулярные маркеры снижения овариального резерва

1.9 Влияние хирургичекого лечения ЭКЯ на овариальный резерв

1.10 Выбор энергии при удалении эндометриоидных кист яичников с позиции сохранения овариального резерва

1.11 Влияние хирургического лечения ЭКЯ у женщин репродуктивного возраста с бесплодием на результаты экстрокорпорального оплодотворения (ЭКО)

1.12 Тактика ведения женщин репродуктивного возраста с ЭКЯ в послеоперационном периоде

1.13 Заключение

ГЛАВА 2. Материал и методы исследования

2.1 Материалы исследования

2.2 Методы исследования

2.2.1 Клинические методы исследования

2.2.2 Лабораторные методы исследования

2.2.3 Инструментальные методы исследования

2.2.4 Хирургические методы обследования и лечения

2.2.5 Морфологическое исследование

2.3 Статичтическая обработка данных

2.3.1 Статистическая обработка клинико - лабораторных данных

2.3.2 Транскриптомный анализ

2.3.3 Вестерн - блот анализ

2.3.4 Биоинформационная обработка данных

ГЛАВА 3. Результаты собственных исследований

3.1 Клинико - лабораторная характеристика и состояние овариального резерва женщин репродуктивного возраста с эндометриоидными кистами яичников на этапе до хирургического лечения

3.2 Состояние овариального резерва женщин репродуктивного возраста после оперативного лечения по поводу эндометриоидных кист яичников

3.3 Анализ репродуктивной функции женщин репродуктивного возраста после операции по поводу ЭКЯ

3.4 Исследование экспрессии микроРНК в тканях эндометрия при низком и нормальном овариальном резерве

3.5 Транскриптомный анализ экспрессии генов в тканях эндометрия

ГЛАВА 4. Обсуждение полученных результатов

Заключение

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ