Участие клеток макрофагального ряда в патогенезе лейомиомы матки и обоснование применения ретиноевой кислоты для лечения женщин с данной патологией Воскресенская Дарья Леонидовна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Воскресенская Дарья Леонидовна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

ГЛАВА 3. СРАВНИТЕЛЬНАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ОБСЛЕДОВАННЫХ ЖЕНЩИН

ГЛАВА 4. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

4.1. Особенности содержания альтернативно активированных моноцитов/макрофагов на системном и локальном уровнях у пациенток с лейомиомой матки различных темпов роста

4.2. Особенности синтеза активина А альтернативно активированными моноцитами/макрофагами у пациенток с лейомиомой матки различных темпов роста и размеров

4.3. Особенности синтеза коллагена I типа у пациенток с лейомиомой матки различных темпов роста и размеров

4.4. Обоснование in vitro возможности использования ретиноевой кислоты

для лечения пациенток с лейомиомой матки

ОБСУЖДЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННОЙ ЛИТЕРАТУРЫ