Особенности гиперпластических процессов в эндометрии у женщин разного возраста Клещёв, Максим Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат медицинских наук Клещёв, Максим Александрович

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ.

ВВЕДЕНИЕ.

ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

Глава 1. ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ МОРФОЛОГИЯ ЭНДОМЕТРИЯ В НОРМЕ И ПРИ ГИПЕРПЛАЗИИ.

1.1. Анатомо-физиологические особенности эндометрия в разные возрастные периоды.

1.2. Гиперпластические процессы в эндометрии: морфологическая характеристика, классификация.

1.3. Молекулярные аспекты патогенеза гиперпластических процессов эндометрия.

1.3.1. Стероидные гормоны и их рецепторы.

1.3.2. Активаторы и ингибиторы пролиферации.

РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Глава 2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Характеристика исследуемого материала.

2.2. Гистологические методы.

2.3. Гистохимические и иммуногистохимические методы

2.4. Количественная оценка результатов исследования.

2.5. Методы статистической обработки.

Глава 3. ЖЕЛЕЗИСТАЯ ГИПЕРПЛАЗИЯ ЭНДОМЕТРИЯ: ВОЗРАСТНЫЕ АСПЕКТЫ МОРФО-ФУНКЦИОНАЛЬНОГО СОСТОЯНИЯ РЕПРОДУКТИВНОЙ СИСТЕМЫ.

3.1. Особенности клинического течения заболевания и анамнестических данных у женщин разных возрастных групп.

3.2 Сопутствующая гинекологическая патология у женщин разных возрастных групп (гистологически подтвержденная).

3.3. Воспалительные реакции в эндометрии у женщин разных возрастных групп (гистологически подтвержденные).

Глава 4. ЭКСПРЕССИЯ РЕЦЕПТОРОВ ЭСТРОГЕНА И ПРОГЕСТЕРОНА В ЭНДОМЕТРИИ ПРИ ЖЕЛЕЗИСТОЙ ГИПЕРПЛАЗИИ.

4.1. Возрастные изменения экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона в эндометрии при железистой гиперплазии.

4.1.1.Возрастные изменения экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона в зависимости от степени выраженности пролиферативной активности эндометрия.

4.1.2. Возрастные изменения экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона в гиперплазированном эндометрии у пациенток с патологическими процессами в яичниках.

4.1.3. Возрастные изменения экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона в гиперплазированном эндометрии у пациенток с аденомиозом.

4.1.4. Возрастные изменения экспрессии рецепторов эстрогена и прогестерона в гиперплазированном эндометрии у пациенток с хроническим эндометритом.

4.2. Экспрессия рецепторов эстрогена и прогестерона в эндометрии при железистой гиперплазии с наличием гистологически подтвержденного полипа эндометрия.

4.3. Экспрессия рецепторов эстрогена и прогестерона в кистах при железистой гиперплазии эндометрия.

Глава 5. ЭКСПРЕССИЯ МАРКЕРОВ ПРОЛИФЕРАЦИИ В ЭНДОМЕТРИИ ПРИ ЖЕЛЕЗИСТОЙ ГИПЕРПЛАЗИИ

5.1. Экспрессия Кл-67 в эндометрии при железистой гиперплазии.

Глава 6. ПРОЛИФЕРАТИВНЫИ И РЕЦЕПТОРНЫИ СТАТУС ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ ЭНДОМЕТРИЯ.

ВЫВОДЫ.