Клинико-морфологические особенности доброкачественной дисплазии молочной железы при эндометриоз-ассоциированном бесплодии Вандеева Екатерина Николаевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Вандеева Екатерина Николаевна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1.1 Наружный генитальный эндометриоз. Определение. Эндометриоз-ассоциированное бесплодие. Эпидемиология. Теории возникновения

1.1.2 Классификация. Клиническая картина

1.1.3 Диагностика

1.1.4 Лечение

1.2 Доброкачественная дисплазия молочной железы

1.2.1 Определение. Этиология. Эпидемиология доброкачественной дисплазии молочной железы

1.2.2 Классификация

1.2.3 Морфо-функциональные особенности молочной железы на разных этапах онтогенеза. Клинико-морфологические особенности доброкачественной дисплазии молочной железы

1.2.4 Клиническая характеристика доброкачественной дисплазии молочной железы. Масталгия и мастодиния

1.2.5 Диагностика

1.2.6 Терапия доброкачественной дисплазии молочной железы

1.2.7 Патогенетические детерминанты доброкачественной дисплазии

молочной железы при эндометриоз-ассоциированном бесплодии

ГЛАВА 2. КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ИССЛЕДУЕМЫХ ГРУПП ПАЦИЕНТОК

2.1 Клиническая характеристика больных с первичным и вторичным эндометриоз - ассоциированным бесплодием и группы контроля

2.2 Экстрагенитальные заболевания в исследуемых группах

пациенток

ГЛАВА 3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1 Оценка распределения пациенток по группам с доброкачественной дисплазией молочной железы при эндометриоз-ассоциированном бесплодии

3.2 Результаты ультразвукового метода исследования

3.3 Результаты соноэластографии, коэффициент деформации

3.4 Результаты распределения всех обследуемых групп пациенток согласно классификации Ы-КАОБ

3.5 Оценка чувствительности и специфичности совместного использования ультразвукового исследования с соноэластографией

3.6 Результаты стратификации риска рака молочной железы согласно модели Гейла у женщин с эндометриоз-ассоциированным бесплодием

и доброкачественной дисплазией молочной железы

3.7 Регрессионный анализ толщины фиброгладулярной зоны

в зависимости от возраста пациенток

ГЛАВА 4. СТРУКТУРА МОРФОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ ТКАНЕЙ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ У ЖЕНЩИН С ЭНДОМЕТРИОЗ-

АССОЦИИРОВАННЫМ БЕСПЛОДИЕМ

ГЛАВА 5. ОБСУЖДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ И ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК РИСУНКОВ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ВВЕДЕНИЕ