Персонализированный подход к оптимизации лечения дисфункции тазового дна у женщин Вишневский Дмитрий Алексеевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Вишневский Дмитрий Алексеевич

ОГЛАВЛЕНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И ОБЪЯСНЕНИЙ ТЕРМИНОВ

ВВЕДЕНИЕ 5 Глава 1. СОВРЕМЕННАЯ КОНЦЕПЦИЯ ЭТИОЛОГИИ ПРОЛАПСА ТАЗОВЫХ ОРГАНОВ И НЕДЕРЖАНИЯ МОЧИ У ЖЕНЩИН

(Обзор литературы) 13 1.1.Этиология и патогенез пролапса тазовых органов

и недержания мочи

1.2.Структура соединительной ткани и роль дисплазии

соединительной ткани в дисфункции тазового дна

1.3.Современные данные о роли генетических факторов

в развитии пролапса тазовых органов и недержания мочи

1.4. Современные методы профилактики и лечения

тазового пролапса и стрессовой формы недержания мочи

Глава 2 МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1. Клинические методы исследования

2.1.1. Принципы формирования выборок

2.1.2. Особенности сбора анамнеза

2.1.3. Определение стадии и типа дисфункции тазового дна

2.2. Молекулярно-генетические методы детекции

кандидатных генов

2.2.1. Дизайн праймеров

2.2.2. Протоколы детекции генотипа образцов

2.3. Методы статистического анализа

Глава 3 КЛИНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ИЗУЧАЕМЫХ ВЫБОРОК

3.1. Сравнительная характеристика данных анамнеза пациенток исследуемой и контрольной группы

Глава 4 РЕЗУЛЬТАТЫ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

4.1. Результат исследования полиморфизма гб1800012 гена СОЫА1

4.2. Результаты исследования полиморфизма гб 1800255 гена СОЬ3А1

4.3. Результаты исследования полиморфизма гб 1801184 гена СОЬ3А1

4.4. Результаты исследования полиморфизма гб2236479 гена СОЫ8А1

4.5. Результаты анализа ассоциации сочетания полиморфизмов коллагеновых

белков с развитием дисфункции тазового дна

Глава 5 Оптимизация оперативного лечения тазового пролапса с учетом локализации тазового пролапса

5.1.Разработка устройств для персонализированного подхода в оперативном лечении пролапса тазовых органов

5.2. Разработка новых видов синтетических устройств для персонализированного подхода в оперативном лечении

недержания мочи

Обсуждение полученных результатов

Выводы

Клинические рекомендации

Список литературы