Оптимизация ранней диагностики и прогнозирования осложненных клинических форм хронического панкреатита Богомолов Алексей Юрьевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Богомолов Алексей Юрьевич

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1 ОПТИМИЗАЦИЯ ДИАГНОСТИКИ ОСЛОЖНЕНЫХ КЛИНИЧЕСКИХ ФОРМ ХРОНИЧЕСКОГО ПАНКРЕАТИТА (обзор литературы)

1.1 Общие представления о хроническом панкреатите и генетических предрасположенностях

1.2 Полиморфизмы гена катионического трипсиногена (PRSS1)

1.3 Полиморфизмы гена панкреатического секреторного ингибитора трипсина ^ШЮ)

1.4 Полиморфизмы гена муковисцидоза (CFTR)

1.5 Полиморфизмы гена алькогольдегидрогеназы (ADH)

1.6 Современные аспекты хирургического лечения хронического панкреатита и

роль определения генетических предикторов

ГЛАВА 2 МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1 План исследования

2.1.1 Группы пациентов

2.1.2 Критерии включения в исследование

2.1.3 Критерии невключения в исследование

2.1.4 Критерии включения в основную группу

2.1.5 Периоды в ходе проведения исследования

2.2 Методы исследования

2.2.1 Сбор и оценка клинических данных

2.2.2 Лабораторные и инструментальные методы исследования

2.2.3 Исследование полиморфизмов генов

2.2.4 Оценка качества жизни у пациентов в первой группе

2.2.5 Статистическая обработка полученных результатов

ГЛАВА 3 РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИХ ОБСУЖДЕНИЕ

3.1 Распространенность хронического панкреатита и хирургическая активность на примере Рязанской области

3.2 Данные анамнеза заболевания и опроса пациентов

3.3 Данные дополнительных методов диагностики у больных хроническим панкреатитом

3.4 Оценка стадии и тяжести хронического панкреатита

3.5 Исследование полиморфизмов генов

3.6 Определение полиморфизмов генов у пациентов с кистозной формой хронического панкреатита

3.7 Клинические примеры

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ