Эффективность иммуноферментного анализа для дифференциальной диагностики острого аппендицита и почечной колики Луцева Оксана Алексеевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Луцева Оксана Алексеевна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Проблема дифференциальной диагностики острого аппендицита

1.2. Современные возможности методов инструментальной и лабораторной диагностики в решении проблемы дифференциальной диагностики острого аппендицита

1.3. Современнное состояние проблемы биомаркеров воспалительных процессов в желудочно-кишечном тракте и их возможности для диагностики острого аппендицита

1.4. Современнное состояние проблемы биомаркеров воспалительных процессов в мочевыводящих путях и их возможности для диагностики урологической патологии

ГЛАВА 2. ОБОСНОВАНИЕ ПРИМЕНЕНИЯ ИМММУНОФЕР-МЕНТНОГО АНАЛИЗА ДЛЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКИ ОСТРОГО АППЕНДИЦИТА И ПОЧЕЧНОЙ КОЛИКИ

ГЛАВА 3. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

3.1. Клиническая характеристика обследованных больных

3.2. Методы инструментального и лабораторного исследования

3.3. Статистические методы исследования

РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

ГЛАВА 4. ИЗУЧЕНИЕ ОСОБЕННОСТЕЙ ФЕРМЕНТНОГО СПЕКТРА И УРОВНЕЙ ЛФ и ЛИПОКАЛИНА В КРОВИ, МОЧЕ И ФЕКАЛИЯХ У БОЛЬНЫХ С ОСТРЫМ АППЕНДИЦИТОМ И СИНДРОМОМ ПОЧЕЧНОЙ КОЛИКИ

4.1. Ферментный спектр и уровни специфических биомаркеров в крови, моче и фекалиях у больных с острым аппендицитом при поступлении

4.2. Ферментный спектр и уровни специфических биомаркеров в крови, моче и фекалиях у больных, поступивших с синдромом почечной колики

4.3. Поиск диагностически значимых различий в крови, моче и фекалиях

у больных с острым аппендицитом и синдромом почечной колики

4.4. ЯОС-анализ диагностической чувствительности и специфичности тестов на отобранные биомаркеров тестов в крови, моче и фекалиях у больных с острым аппендицитом и синдромом почечной колики

4.5. Результаты применения двойного теста на лактоферрин при неясной

клинической картине острого аппендицита

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ВВЕДЕНИЕ