Оптимизация терапии больных с тяжелым острым панкреатитом с учетом параметров плазматических мембран лимфоцитов Деулина Вера Валерьевна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Деулина Вера Валерьевна

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Современные представления об этиологии и патогенезе развития острого панкреатита, тактики лечения

1.2. Лимфоцитарная недостаточность при развитии острого панкреатита и его осложнений

1.3. Клиническая эффективность применения препарата Ремаксол

Глава 2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Характеристика клинических групп

2.2. Лабораторные и инструментальные методы исследования

2.2.1 Общеклинические лабораторные методы исследования

2.2.2 Методы оценки блеббинга плазматической мембраны лимфоцитов и свободных микрочастиц лимфоцитарного происхождения

2.2.3 Оценка экспрессии маркеров СО-рецепторов лимфоцитов 31 и

2.2.4 Инструментальные методы исследования

2.3 Использованные схемы лечения больных острым панкреатитом

2.3.1 Применение препарата Ремаксол

2.9. Методы математического анализа

Глава 3. СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ЛИМФОЦИТОВ И ИХ ПЛАЗМАТИЧЕСКОЙ МЕМБРАНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЯЖЕСТИ ОСТРОГО ПАНКРЕАТИТА

3.1. Оценка структурно-функционального состояния лимфоцитов в I фазе развития острого панкреатита

3.2. Разработка способа прогноза развития гнойно-деструктивных осложнений II фазы тяжелого острого панкреатита

Глава 4. ВОЗМОЖНОСТИ КОРРЕКЦИИ СТРУКТУРНО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ЛИМФОЦИТОВ И ИХ

ПЛАЗ! ПРЕПА ^ТИЧЕСКОИ МЕМБРАНЫ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ VPATA РЕМАКСОЛ

4.1 Оценка влияния препарата Ремаксол на структурно-функциональное состояние лимфоцитов in vitro при развитии тяжелого острого панкреатита

4.2 Оценка влияния препарата Ремаксол на структурно-функциональное состояние лимфоцитов in vivo при развитии тяжелого острого панкреатита

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИИ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИИ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ