Оптимизация тактики использования классических и малоинвазивных операций в лечении колото-резанных торакоабдоминальных ранений Холодарь Андрей Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Холодарь Андрей Александрович

ВВЕДЕНИЕ.......................................... стр

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ....................... стр

1.1. Торакоабдоминальные ранения: определение,

распространенность, летальность...............стр

1.2. Диагностика торакоабдоминальны1х ранений . . . стр

1.3. Лечение торакоабдоминальны1х ранений........стр

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ И

ЛЕЧЕНИЯ.................................. стр

2.1. Материал и методы клинико-

анатомического исследования............... стр

2.2. Материал и методы анатомического и экспериментального исследования.......... стр

2.2.1. Методы исследования типовы1х особенностей расположения в торакоабдоминальной области зон, наиболее опасных для формирования торакоабдоминальны1х ранений................. стр

2.2.2. Экспериментальное обоснование

оптимального торакоскопического доступа

для диагностики ранений диафрагмы........... стр

2.3. Методы диагностики и лечения ТАР......... стр

2.4. Статистическая обработка полученнык результатов.................................... стр

ГЛАВА 3. ИССЛЕДОВАНИЕ ХИРУРГИЧЕСКОЙ

АНАТОМИИ ТАР............................ стр

3.1. Исследование топографии ТАР и определение границ торакоабдоминальной области.......... стр

3.2. Анатомическое и экспериментальное исследование.................................. стр

3.2.1. Антропометрические характеристики объектов

исследования в зависимости от типа телосложения.................................. стр

3.2.2. Изучение типовы1х особенностей расположения в торакоабдоминальной области зоны наибольшего риска ранения диафрагмы - зоны

РДС ............................................ стр

3.2.3. Топографо-анатомическое обоснование оптимального торакоскопического доступа

для визуализации диафрагмы................... стр

ГЛАВА 4. МЕТОДИКА ВЫБОРА ОПТИМАЛЬНОГО СОЧЕТАНИЯ КЛАССИЧЕСКИХ И

МАЛОИНВАЗИВНЫХ ОПЕРАЦИЙ В

ДИАГНОСТИКЕ И ЛЕЧЕНИИ ТАР..............стр

4.1. Разработка алгоритма инвазивной диагностики

ранений диафрагмы............................. стр

4.2. Разработка алгоритма хирургической тактики с

использованием классических и

эндоскопических операций для оптимизации

методики оперативного лечения ТАР......................стр

4.3. Эффективность использования алгоритма

хирургической тактики с использованием классических и эндоскопических операций в

лечении ТАР........................................................................стр

4.3.1. Непосредственные исходы лечения больных с

ТАР........................................................................................стр

4.3.2. Длительность госпитализации у больных ТАР стр

4.3.3. Анализ удельного веса классических и

малоинвазивных операций выполненных

больным I и II клинических групп..............................стр

ОБСУЖДЕНИЕ..................................................................................стр

ЗАКЛЮЧЕНИЕ........................................................................................стр

ВЫВОДЫ............................................................................................стр

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ..............................................стр

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ..................................................................стр