Лазерные технологии в лечении пациентов с хроническим синовитом коленного сустава Ян Яньбинь

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Ян Яньбинь

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Дизайн исследования

2.2. Характеристика пациентов

2.3. Методики обследования

2.4. Методы статистической обработки данных

ГЛАВА 3. РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ И ТЕХНИКА

ОПЕРАТИВНЫХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ

3.1. Параметры интраоперационного воздействия на ткани (Экспериментальная фаза)

3.1.1. Термический эффект лазерного воздействия

3.1.2. Морфологические изменения в тканях

3.2. Техника операции (Клиническая фаза)

3.2.1. Лазерная синовэктомия в подгруппе 1А (п = 50)

3.2.2. Лазерная синовэктомия и лазерная облитерация соустья

кисты Бейкера в подгруппе 1Б (п = 27)

3.2.3. Синовэктомия с помощью абляции в группе сравнения (п = 50)

ГЛАВА 4. РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ

4.1. Основная группа (п=77)

4.1.1. Подгруппа 1А (п = 50)

4.1.2. Подгруппа 1Б (п = 27)

4.1.3. Интегральные результаты лечения пациентов основной группы

(п = 77)

4.2. Группа сравнения^=50)

ГЛАВА 5. СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА И ОБСУЖДЕНИЕ ПОЛУЧЕННЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

5.1. Сопоставление результатов лечения в подгруппах 1А и 1Б

5.2. Сопоставление результатов лечения в основной группе и группе

сравнения

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Приложение А. Анкетирование

Приложение Б. Анкетирование

Приложение В. Анкетирование

Приложение Г. Анкетирование