Малоинвазивная фиксация при различных типах повреждений переднего отдела тазового кольца Петровский Роман Александрович

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Петровский Роман Александрович

ВВЕДЕНИЕ

Глава 1. СОВРЕМЕННЫЕ АСПЕКТЫ МАЛОИНВАЗИВНОЙ ФИКСАЦИИ ПЕРЕЛОМОВ ТАЗОВОГО КОЛЬЦА

1.1 Прикладная анатомия тазового кольца

1.2 Актуальные классификации переломов костей таза

1.3 Диагностические приемы и выбор тактики лечения на современном этапе

1.4 Планирование и интраоперационная навигация

1.5 Особенности лечения переломов костей таза у пожилых

1.6 Различные способы малоинвазивной фиксации переломов костей таза

1.7. Проблема оценки отдаленных результатов лечения

Глава 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1 Разработка дизайна исследования

2.2 Характеристика собственного материала

2.3 Характеристика подгрупп малоинвазивного остеосинтеза

2.4 Методы обследования

Глава 3. РАЗРАБОТАННЫЕ СПОСОБЫ МАЛОИНВАЗИВНОГО ОСТЕОСИНТЕЗА ПЕРЕЛОМОВ ЛОННЫХ КОСТЕЙ

3.1 Оригинальный способ остеосинтеза переломов лонных костей спицей с нарезкой

3.2 Штифт с блокированием

Глава. 4 ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ ПРОЧНОСТНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК РАЗРАБОТАННЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Глава 5. РЕЗУЛЬТАТЫ

5.1 Межгрупповое сравнение результатов открытого остеосинтеза и малоинвазивного остеосинтеза

5.2 Внутригрупповой анализ результатов малоинвазивного остеосинтеза спицей с нарезкой и штифтом с блокированием

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение А (обязательное). Патент на изобретение №

Приложение Б (обязательное). Патент на изобретение №

Приложение В (справочное). SF-36. Анкета оценка качества жизни