Cовершенствование организации и содержания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой в условиях мегаполиса Аликов Знаур Юрьевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Аликов Знаур Юрьевич

Введение

Глава 1. Совершенствование организации и содержания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой в условиях мегаполиса: современное состояние проблемы (обзор литературы)

1.1 Современные частота и структура позвоночно-спинномозговой травмы и место позвоночно-спинномозговой травмы в структуре травматизма

1.2 Организация специализированой медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой: примеры организационных систем и рекомендации

по организации

1.3 Содержание и результаты оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой: современные реалии

и рекомендации

1.4 Степень разработанности темы исследования (резюме)

Глава 2. Планирование, материал и методы исследования

2.1 Планирование исследования

2.2 Материал исследования

2.3 Методы исследования

2.3.1 Методы оценки содержания и результатов оказания медицинской помощи

2.3.2 Методы оценки встречаемости травмы и организации хирургической помощи

2.3.3 Методы обработки данных

Глава 3. Лечение пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе в условиях децентрализованной системы оказания специализированной медицинской помощи (группа сравнения)

3.1 Организация и общая характеристика децентрализованной системы оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе

3.2 Содержание и результаты лечения пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе в условиях централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи

3.3 Анализ причин и факторов, определяющих эффективность лечения пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в условиях децентрализованной системы оказания специализированной медицинской помощи

3.4 Резюме

Глава 4. Лечение пострадавших с позвоночно-спинномозговой

травмой в мегаполисе в условиях централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи (основная группа)

4.1 Организация централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой и общая характеристика работы городского центра неотложной хирургии позвоночника

4.2 Содержание и результаты лечения пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе в условиях централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи

4.3 Анализ причин и факторов, определяющих эффективность лечения пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в условиях централизованной системы оказания специализированной медицинской помощи

4.4 Резюме

Глава 5. Совершенствование оказания специализированной

хирургической помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе

5.1 Частота и структура позвоночно-спинномозговой травмы

у жителей современного российского мегаполиса

5.2 Сравнительный анализ результатов лечения пострадавших с позвоночно-спинномозговой травмой в мегаполисе в условиях различных систем оказания специализированной медицинской помощи

5.3 Предложения по совершенствованию организации специализированной медицинской помощи пострадавшим с позвоночно-спинномозговой травмой в условиях мегаполиса

5.4 Предложения по совершенствованию тактики и содержания лечения пострадавших с позвоночно -спинномозговой травмой в условиях специализированного центра неотложной хирургии

5.4.1 Общий подход к определению лечебно-диагностической

тактики при позвоночно-спинномозговой травме

5.4.2 Определение лечебно-диагностической тактики при позвоночно-спинномозговой травмы в зависимости

от неврологического статуса

5.4.3 Определение лечебно-диагностической тактики при позвоночно-спинномозговой травмы в зависимости

от картины спиральной компьютерной томографии

5.5 Резюме

Заключение

Выводы

Практические рекомендации

Список литературы

Приложение

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ ДИ Доверительный интервал

МРТ Магнитно-резонансная томография ПСМТ Позвоночно-спинномозговая травма СКТ Спиральная компьютерная томография

ASIA American Spinal Injury Association (Американская ассоциация

повреждений позвоночника и спинного мозга) df Degrees of freedom (количество степеней свободы)

ISS Injury Severity Score (шкала тяжести повреждений)

IQR Interquartile range (межквартильный размах) ODI Oswestry Disability Index (индекс нетрудоспособности Озуэстри)