Научное обоснование основных направлений совершенствования медико-социальной реабилитации инвалидов с культей нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий Васильченко Елена Михайловна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор наук Васильченко Елена Михайловна

Введение

ГЛАВА 1 ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1 Ампутации конечностей вследствие заболеваний периферических артерий как причина инвалидности населения. Медико-социальные и экономические последствия

1.2 Вопросы методологии реабилитации инвалидов с утратой конечности. Информационное обеспечение реабилитации

1.3 Оценка и прогнозирование результатов реабилитации инвалидов с культей нижней конечности вследствие заболеваний периферических

артерий

ГЛАВА 2 МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1 Клиническая база исследования

2.2 Материал, объект и предмет исследования

2.3 Дизайн исследования. Методы исследования и статистической обработки результатов

2.4 Характеристика методов статистического анализа и оформление

результатов исследования

ГЛАВА 3 ЭПИДЕМИОЛОГИЯ, ТЕНДЕРНЫЕ ОСОБЕННОСТИ И НОЗОЛОГИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА, ФОРМИРУЮЩАЯ

КОНТИНГЕНТ ЛИЦ С УТРАТОЙ КОНЕЧНОСТИ (НА ПРИМЕРЕ ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА)

3.1 Основные причины усечения конечности. Динамика выполнения ампутаций конечности в городе Новокузнецке в период 1996-2018 годов.... 100 3.1.1 Причины, число, уровень ампутации верхней и нижней конечности. Половозрастная характеристика контингента лиц, которым выполнена ампутация конечности

3.2 Частота ампутаций нижней конечности

3.2.1 Частота ампутаций нижней конечности в разных нозологических и половозрастных группах

3.2.2 Территориальные особенности распределения частоты ампутаций нижней конечности среди населения (по районам города Новокузнецка)

3.2.3 Динамика частоты ампутаций нижней конечности в период 1996-2018 годов

3.2.4 Динамика отношения голень/бедро в период 1996-2018 годов

ГЛАВА 4 МЕДИКО-СОЦИАЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ АМПУТАЦИИ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ

4.1 Выживаемость в группах пациентов с различными причинами ампутации нижней конечности. Прогнозирование риска смерти

4.1.1 Показатели выживаемости пациентов после ампутации нижней конечности, обусловленной нарушением периферического кровообращения в зависимости от уровня ампутации конечности, пола, возраста пациентов

4.1.2 Прогнозная модель риска смерти пациентов после ампутации нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий нижних конечностей

4.2 Результаты многоаспектной клинико-экспертной диагностики

4.2.1 Оценка нарушений статодинамической функции у инвалидов с культей нижней конечности

4.2.2 Оценка ограничений жизнедеятельности у инвалидов с культей нижней конечности

4.2.3 Качество жизни у инвалидов с культей нижней конечности

ГЛАВА 5 ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ

С КУЛЬТЕЙ НИЖНЕЙ КОНЕЧНОСТИ НА ЭТАПЕ ОКАЗАНИЯ ПРОТЕЗНО-ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ 199 5.1 Оценка обращаемости инвалидов с культей нижней конечности за оказанием протезно-ортопедической помощи

5.1.1 Сравнительный анализ обращаемости инвалидов с культей нижней конечности на первичное протезирование в зависимости от нозологической причины и уровня ампутации, пола и возраста

5.1.2 Сравнительный анализ обращаемости инвалидов с культей нижней конечности за оказанием протезно-ортопедической помощи в зависимости

от типа стационара, в котором выполнена ампутация конечности

5.2 Оценка выраженности нарушений жизнедеятельности у инвалидов с культей нижней конечности на этапе первичного протезирования

5.2.1 Динамика выраженности нарушений жизнедеятельности и качества жизни инвалидов с культей нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий

5.2.2 Результаты анализа функциональности протезирования инвалидов с культей нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий

5.3 Модель прогноза функционального пользования протезом у инвалидов с односторонней культей нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий

5.3.1 Оценка взаимосвязи между функциональностью протезирования и половозрастной структурой, характером нарушений жизнедеятельности у инвалидов с утратой нижней конечности вследствие заболеваний периферических артерий

5.3.2 Определение предикторов функциональности протезирования у инвалидов с односторонней культей нижней конечности вследствие

заболеваний периферических артерий

ГЛАВА 6 ОРГАНИЗАЦИЯ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ С УТРАТОЙ КОНЕЧНОСТИ НА РЕГИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ (НА ПРИМЕРЕ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ)

6.1 Организация первичного протезирования (на примере Кемеровской области)

6.2 Проблема необращения инвалидов с утратой конечности за оказанием

протезно-ортопедической помощи

ГЛАВА 7 РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗРАБОТКИ

ПЕРСОНИФИЦИРОВАННОЙ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ

СИСТЕМЫ УЧЕТА ПАЦИЕНТОВ С АМПУТАЦИЕЙ КОНЕЧНОСТИ

7.1 Обоснование целесообразности создания популяционного регистра ампутаций конечности

7.2 Требования к формированию информационных потоков

7.3 Информационно-аналитическая база данных об ампутациях конечности, выполненных в хирургических стационарах города Новокузнецка в период 1996-2018 годов

7.4 Валидация регистра

7.5 Технология внедрения регистра ампутаций конечности в Кемеровской области

ГЛАВА 8 КЛИНИКО-ОРГАНИЗАЦИОННАЯ МОДЕЛЬ ПРЕЕМСТВЕННОСТИ ОКАЗАНИЯ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С КРИТИЧЕСКОЙ ИШЕМИЕЙ КОНЕЧНОСТИ И РЕАБИЛИТАЦИИ ИНВАЛИДОВ С КУЛЬТЕЙ НИЖНЕЙ

КОНЕЧНОСТИ ВСЛЕДСТВИЕ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ПЕРИФЕРИЧЕСКИХ АРТЕРИЙ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ