Адаптация системы организации противотуберкулезной помощи больным туберкулезом легких к новым эпидемиологическим условиям Цыбикова, Эржени Батожаргаловна

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор медицинских наук Цыбикова, Эржени Батожаргаловна

ВВЕДЕНИЕ.

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ.

1.1. Эпидемическая ситуация по туберкулезу легких в мире в конце XX начале XXI века.

1.2. Методы статистического учета и анализа результатов лечения больных туберкулезом легких.

1.3. Организация лечения больных туберкулезом легких.

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.

МА ТЕРИАЛЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ:

ГЛАВА 3. АНАЛИЗ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО ТУБЕРКУЛЕЗУ ЛЕГКИХ В РОССИИ ЗА 20-ЛЕТНИЙ ПЕРИОД (1991-2011 годы).

3.1. Определение поворотных пунктов в эпидемиологии туберкулеза легких.

3.2. Определение структуры больных ко-инфекцией и оценка ее влияния на динамику основных эпидемиологических показателей.

3.3. Определение индикаторов ко-инфекции.

ГЛАВА 4. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ЛЕЧЕНИЯ ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ ПО ДАННЫМ КОГОРТНОГО АНАЛИЗА.

4.1. Выявление причин снижения эффективности лечения больных туберкулезом легких.

4.2. Определение частоты досрочного прекращения лечения больными деструктивным туберкулезом легких.

4.3 Выявление причин смерти больных туберкулезом легких и соответствующих им возрастных интервалов.

ГЛАВА 5. ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНЫХ И КЛИНИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ВЛИЯНИЕ НА РЕЗУЛЬТАТЫ ЛЕЧЕНИЯ

ВПЕРВЫЕ ВЫЯВЛЕННЫХ БОЛЬНЫХ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ.

5.1. Определение социальных и клинических факторов, оказывающих влияние на результаты лечения больных туберкулезом легких с использованием методов многофакторного анализа.

5.2. Обоснование новых подходов к регистрации больных туберкулезом легких и оценке результатов их лечения.

ГЛАВА 6. ОЦЕНКА И ПРОГНОЗ ЭПИДЕМИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО КО-ИНФЕКЦИИ В СУБЪЕКТАХ РФ И ЕЕ ВЛИЯНИЕ НА ПОТРЕБНОСТЬ В ОКАЗАНИИ ХИРУРГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ БОЛЬНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ ЛЕГКИХ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА МАТРИЧНОГО АНАЛИЗА.

7.1. Выявление динамики и темпов распространения ко-инфекции в субъектах РФ.

7.2. Оценка и прогноз эпидемической ситуации по ко-инфекции в субъектах РФ с использованием метода матричного анализа.

7.3. Оценка потребности в оказании хирургической помощи впервые выявленным больным деструктивным туберкулезом легких в субъектах РФ с использованием метода матричного анализа.:.

ГЛАВА 7. АДАПТАЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ ПРОТИВОТУБЕРКУЛЕЗНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ К СОВРЕМЕННЫМ ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ.

7.1. Выявление организационных причин снижения результатов лечения впервые выявленных больных туберкулезом легких.

6.2. Разработка кластерной инфраструктуры противотуберкулезных учреждений.