Голощапов-Аксенов Роман Сергеевич Научно-методическое обоснование современной организации рентгенэндоваскулярной помощи при сердечно-сосудистых заболеваниях на региональном уровне

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

доктор наук Голощапов-Аксенов Роман Сергеевич

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА I. Медико-социальные аспекты сердечно-сосудистых заболеваний и рентгенэндоваскулярной помощи (обзор литературы)

1.1.Тенденции заболеваемости и смертности населения, связанные с болезнями системы кровообращения и острым инфарктом миокарда

1.2.Медико-организационные, методические и исторические аспекты развития рентгенэндоваскулярной помощи

1.3.Факторы риска и качество жизни больных с сердечнососудистыми заболеваниями

1.4.Методические подходы к оценке качества оказания рентгенэндоваскулярной помощи

ГЛАВА II. Базы, объекты, материалы и методы исследования

2.1.База и объекты исследования

2.2.Материалы и методы исследования

ГЛАВА III. Анализ заболеваемости взрослого населения

болезнями системы кровообращения, динамики смертности от сердечно-сосудистых заболеваний в Московской области в 2008 - 2012 гг. и расчёт потребности в рентгенэндоваскулярной помощи

3.1. Анализ общей и первичной заболеваемости болезнями системы кровообращения и ишемической болезнью сердца взрослого населения

3.2. Динамика заболеваемости взрослого населения инфарктом миокарда

3.3. Анализ смертности населения Московской области от

сердечно-сосудистых заболеваний

3.4.Расчет потребности в рентгенэндоваскулярной помощи и обоснование развития сети отделений рентгенохирургических методов диагностики и лечения

в регионе

ГЛАВА IV. Разработка организационно - методических основ и модели рентгенэндоваскулярной помощи на уровне региона

4.1.Состояние организации рентгенэндоваскулярной помощи населению Московской области в 2000-2008 гг

4.2.Разработка организационно - методических основ и модели рентгенэндоваскулярной помощи и ее внедрение на уровне региона

4.3.Изучение медико-социальных характеристик больных с острым коронарным синдромом и оценка результативности рентгенэндоваскулярной помощи

ГЛАВА V. Исследование прогностичности медико-социальных факторов риска у больных инфарктом

миокарда

ГЛАВА VI. Изучение качества жизни больных инфарктом миокарда и оценка безопасности

рентгенэндоваскулярной помощи

6.1.Результаты изучения качества жизни больных

инфарктом миокарда

6.2.Оценка безопасности рентгенэндоваскулярной помощи.. 151 ГЛАВА VII. Развитие системы рентгенэндоваскулярной помощи

на уровне региона на основе разработанной модели... 160 7.1. Организация отделений рентгенохирургических методов диагностики и лечения на базе региональных

сосудистых центров Московской области и изучение их результативности

7.2.Разработка региональных медико - экономических стандартов рентгенэндоваскулярной помощи

7.3.Разработка и реализация программ повышения квалификации врачей по рентгенэндоваскулярной диагностике и лечению

7.4.Оценка эффективности разработки и внедрения системы

рентгенэндоваскулярной помощи в Московской области

Заключение

Выводы

Практические

рекомендации

Список

сокращений

Список

литературы

Приложения