Управление качеством восстановительного лечения на санаторном этапе больных ишемической болезнью сердца, перенесших аортокоронарное шунтирование Бахитов, Вячеслав Витальевич

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат медицинских наук Бахитов, Вячеслав Витальевич

ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ.

ВВЕДЕНИЕ.

ГЛАВА 1. ПРОБЛЕМЫ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА И ЭФФЕКТИВНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА, ПЕРЕНЕСШИХ АОРТОКОРОНАРНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ (ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ).

1.1. Организационно-методические принципы медицинской реабилитации больных ИБС после операции аортокоронарного шунтирования.

1.2. Развитие и эволюция методов управления качеством медицинской помощи. Определение базовых понятий медицинских технологических процессов.

1.3. Участие пациентов в управлении качеством медицинской помощи и проблемы безопасности.

1.4. Автоматизация медицинского технологического процесса.

ГЛАВА 2. ОРГАНИЗАЦИЯ, МАТЕРИАЛ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ.

2.1. Организация исследования.

2.2. Общая характеристика больных.

2.3. Методы исследования.

2.4. Характеристика лечебных мероприятий.

ГЛАВА 3. СОЗДАНИЕ ИНСТРУМЕНТОВ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ВЕДЕНИЯ БОЛЬНЫХ ИБС, ПЕРЕНЕСШИХ АОРТОКОРОНАРНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ.

3.1. Технологический протокол как инструмент управления качеством ведения больных.

3.2. Обоснование включения перечня исследований и выбора лечебных мероприятий в технологический протокол. Выбор индикаторов качества ведения больных.

3.3. Проектирование протокола экспертизы качества ведения больных.

3.4. Оценка мнения пациентов о лечебно-диагностическом процессе.

ГЛАВА 4. ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ВОССТАНОВИТЕЛЬНОГО ЛЕЧЕНИЯ БОЛЬНЫХ ИБС, ПЕРЕНЕСШИХ АОРТОКОРОНАРНОЕ ШУНТИРОВАНИЕ, НА ОСНОВЕ ПРЕДЛОЖЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ УПРАВЛЕНИЯ ЕГО КАЧЕСТВОМ.

4.1. Оценка качества ведения больных с помощью технологического протокола.

4.2. Оценка мнений пациентов о качестве медицинской помощи.

4.3. Оценка клинической эффективности внедрения разработанной технологии ведения больных.'.