Нигматкулова Мария Дмитриевна Профилактика нежелательных явлений, связанных с нерациональной медикаментозной терапией хронических заболеваний у пациентов при плановых внекардиальных хирургических вмешательствах: значение информационных технологий

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Нигматкулова Мария Дмитриевна

ВВЕДЕНИЕ

ГЛАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Безопасность пациентов

1.2. Системы поддержки принятия решений

1.3. Системы поддержки принятия решений в хирургии

1.4. Сверка лекарственных назначений

1.5. Доказательства эффективности сверки лекарственных назначений

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Общая схема исследования

2.2. Ретроспективный анализ распространенности осложнений и соблюдения врачами рекомендаций клинических руководств

2.2.1. Метод оценки распространенности непреднамеренных расхождений

2.2.2. Оценка соблюдения врачами стационара рекомендаций клинических руководств по предоперационному обследованию и ведению пациентов при выполнении внекардиальных хирургических вмешательств

2.3. Разработка подхода к предоперационному обследованию и коррекции лекарственной терапии с использованием информационных технологий

2.3.1. Разработка компьютеризированной системы поддержки принятия решений (СППР) на основе клинических руководств

2.3.2. Электронная форма сверки лекарственных назначений

2.3.3. Оценка эффективности информационных технологий для профилактики НЯ, связанных с нерациональной медикаментозной терапией

2.4. Статистические методы обработки результатов

ГЛАВА 3. РЕЗУЛЬТАТЫ РЕТРОСПЕКТИВНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ РАСПРОСТРАНЕННОСТИ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ЛС И СОБЛЮДЕНИЯ ВРАЧАМИ РЕКОМЕНДАЦИЙ

КЛИНИЧЕСКИХ РУКОВОДСТВ

3.1. Распространенность и структура непреднамеренных расхождений

3.2. Соблюдение врачами рекомендаций клинических руководств по предоперационному обследованию и ведению пациентов при выполнении

внекардиальных хирургических вмешательств

ГЛАВА 4. РЕЗУЛЬТАТЫ РАЗРАБОТКИ И ВНЕДРЕНИЯ ПОДХОДА К ПРЕДОПЕРАЦИОННОМУ ОБСЛЕДОВАНИЮ И КОРРЕКЦИИ ЛЕКАРСТВЕННОЙ ТЕРАПИИ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

4.1. Компьютеризированная система поддержки принятия решений (СППР)

и электронная форма сверки лекарственных назначений

4.2. Оценка эффективности внедрения СППР и электронной формы сверки

лекарственных назначений для профилактики развития НЯ

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ПРИЛОЖЕНИЕ Б

ВВЕДЕНИЕ