Ярмамедов Дмитрий Муталифович Лечение инфицированных ожогов роговицы с использованием комбинированных глазных лекарственных пленок в эксперименте

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Ярмамедов Дмитрий Муталифович

ВВЕДЕНИЕ

1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1. Патофизиология репарации дефекта эпителия роговицы

1.2. Современные фармакологические подходы к лечению инфицированных ожогов роговицы

1.3. Чувствительность к антибактериальной терапии микроорганизмов, вызывающих воспалительные заболевания переднего отрезка глаза

1.4. Антибактериальные средства пролонгированного действия для лечения воспалительных заболеваний переднего отрезка глаза

2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

2.1. Моделирование инфицированного ожога роговицы

2.2. Балльная оценка состояния переднего отрезка глаза

2.3. Методика определения площади дефекта эпителия роговицы

2.4. Морфологическое исследование роговицы

2.5. Исследование поверхности наружного эпителия роговицы методом растровой электронной микроскопии

2.6. Дизайн исследования. Режим введения и дозы фармакологических агентов

2.7. Статистическая обработка данных

3. РЕЗУЛЬТАТЫ СОБСТВЕННЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

3.1. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на состояние переднего отрезка глаза при лечении инфицированного ожога роговицы. Результаты балльной оценки

3.2. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на динамику регенерации дефекта эпителия при лечении инфицированного ожога роговицы

3.3. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на динамику морфологических изменений толщины роговицы при лечении инфицированного ожога роговицы

3.4. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на динамику морфологических изменений толщины наружного эпителия при лечении инфицированного ожога роговицы

3.5. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на динамику изменения количества клеток и площади ядер наружного эпителия при лечении инфицированного ожога роговицы

3.6. Влияние комбинированных глазных лекарственных пленок на динамику изменения площади клеток наружного эпителия при лечении инфицированного ожога роговицы

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И УСЛОВНЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ

ГЛП - глазная лекарственная пленка

ГЛП+ЛФ - глазная лекарственная пленка на основе левофлоксацина ГЛП+ДМ - глазная лекарственная пленка на основе дексаметазона ГЛП+ЛФ+ДП - глазная лекарственная пленка на основе левофлоксацина и декспантенола

ГЛП+ДМ+ДП - глазная лекарственная пленка на основе дексаметазона и декспантенола

КМЦ - карбоксиметилцеллюлоза

НПВС - нестероидные противовоспалительные средства