Колчева Полина Александровна Комплексная терапия акне и постакне с применением RF-микроигл и низких доз изотретиноина

ОГЛАВЛЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

кандидат наук Колчева Полина Александровна

Список сокращений

ВВЕДЕНИЕ

Актуальность и степень разработанности проблемы

Степень разработанности тематики

Цель исследования

Научная новизна

Научно-практическая значимость

Методология и методы диссертационного исследования

Положения, выносимые на защиту

Степень достоверности и апробация результатов

Публикации

Внедрение результатов исследования

Личный вклад автора

Соответствие специальности

Структура и объем диссертации

ГАВА 1. ОБЗОР ЛИТЕРАТУРЫ

1.1 Акне

1.1.1 Эпидемиология

1.1.2 Этиопатогенез

1.1.3 Клиническая картина акне

1.1.4 Классификация акне

1.1.5 Терапия акне

1.2 Постакне

1.2.1 Патогенез рубца

1.2.2 Классификация рубцов

1.2.3 Методы коррекции рубцов

1.2.3.1 Неаблятивный фракционный фототермолиз

1.2.3.1 ЯР-микроиглы

ГЛАВА 2. МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

2.1 I этап исследования

2.1.1 Клинико-анамнестические данные о пациентах

2.1.2 Критерии включения и невключения в начало исследования

2.1.3 Распределение пациентов по группам

2.2 II этап исследования

2.2.1 Клинико-анамнестические данные о пациентах

2.2.2 Критерии включения и невключения в начало исследования

2

2.2.3 Распределение пациентов по группам

2.3. Методы лечения

2.3.1 Изотретиноин

2.3.2 Радиочастотные фракционные микроиглы

2.3.3 Неабляционный фракционный фототермолиз

2.4 Методики лечения

2.4.1 Методики лечения пациентов I этапа

2.4.2 Методики лечения пациентов II этапа

2.5 Клинические методы оценки течения патологического процесса

2.5.1 Оценка степени тяжести акне

2.5.3 Классификация постакне

2.6 Методы оценки качества жизни

2.6.1 Оценка психологического и социального эффектов акне (АР8ЕА)

2.5.4 Дерматологический индекс качества жизни (ДИКЖ)

2.7 Оценка терапевтической эффективности проведенного лечения

2.7.1 Шкала ЮЛ

2.7.2 Манчестерская шкала (М88)

2.7.3 Индекс глобальной терапевтической эффективности (С88)

2.8 Специальные методы исследования

2.8.1 Методы морфофункциональной диагностики кожи

2.8.2 Исследование иммунного статуса

2.8.3 Фотодокументация

2.8.4 Методы статистического анализа

ГЛАВА 3. АНАЛИЗ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОМБИНИРОВАННОГО ФАРМАКОФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКОГО МЕТОДА ТЕРАПИИ АКНЕ ИЗОТРЕТИНОИНОМ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЯЕ-МИКРОИГЛ

3.1. Сравнительный анализ клинической эффективности монотерапии изотретиноином и в комбинации с ЯЕ-микроиглами при лечении пациентов с акне

3.1.1 Оценка эффективности терапии пациентов с акне по данным шкалы ЮА

3.1.2 Исследование динамики разрешения клинических симптомов акне при применении различных терапевтических методов

3.2. Сравнительный анализ влияния монотерапии изотретиноином и в комплексной терапии с применением RF-микроигл на качество жизни пациентов с акне

3.3 Глобальная оценка степени тяжести акне

3.4 Анализ влияния различных вариантов терапии на морфофункциональные свойства кожи

3.4.1 Себуметрия

3.4.2 Корнеометрия

3.4.3 рН-метрия

3

3.5 Результаты исследования иммунного статуса пациентов с акне на фоне различных

методов

3.5.1 Сравнительный анализ содержания провоспалительных цитокинов в сыворотке крови

ГЛАВА 4. АНАЛИЗ ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ЯР-МИКРОИГЛ В ТЕРАПИИ РУБЦОВЫХ ДЕФОРМАЦИЙ ПОСТАКНЕ

4.1. Сравнительный анализ клинической эффективности различных

физиотерапевтических методов в коррекции рубцов постакне

4.1.1 Оценка степени тяжести патологического процесса по шкале ЮЛ

4.1.2 Оценка степени тяжести патологического процесса по Манчестерской шкале

4.2 Сравнительный анализ влияния различных физиотерапевтических методик на качество жизни пациентов с рубцовыми деформациями постакне

4.3 Исследования морфофункциональных изменений кожи в результате применения различных физиотерапевтических методик

4.3.1 Высокочастотная ультразвуковая сонография

4.3.2 Исследование микроциркуляции

4.4 Глобальная оценка степени тяжести патологического процесса

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ИССЛЕДУЕМОГО МЕТОДА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ВЫВОДЫ