

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шодиевой Махбубы Октябрьовны на тему: «Оптимизация терапии атрофических рубцов кожи с учётом состояния микроциркуляции и функциональных параметров кожи», представленной на соискание учёной степени доктора философии (PhD), доктора по специальности 6D110110 – Дерматовенерология.

Исследования в области терапии атрофических рубцов значительно увеличились за последнее десятилетие и дали пациентам больше терапевтических стратегий, но несмотря на множество используемых в настоящее время методов терапии атрофических рубцов кожи, таких как криотерапия, применение филлеров, пилинги, дермабразия, лазерные технологии, они не приводят к значимому результату. Так как атрофические рубцы, локализующиеся на лице являются эстетическим дефектом, негативно влияющим на психоэмоциональное состояние, лечение данного состояния является важной актуальной медико-экономической задачей. Данная работа направлена на разработку комплексной терапии атрофических рубцов с учетом функционального состояния кожи и микроциркуляции, в связи с чем является актуальной и своевременной.

Цель исследования заключается в изучении клинических проявлений атрофодермий и усовершенствовании их терапии с учетом изменения показателей микроциркуляции в зоне патологии и функциональных параметров кожи, включающих такие изменения кожного покрова, как влажность, жирность, текстура, коллагеновые волокна, пигментация и чувствительность.

Задачи исследования логично следуют из цели и направлены на изучение особенностей клинических проявлений атрофических рубцов в зависимости от пола и возраста больных, фототипа кожи, этиологических факторов и ранее проведенной терапии; выявление сопутствующих заболеваний у больных с атрофическими рубцами; оценку функциональных

параметров кожи, состояния микроциркуляции и клинической эффективности препарата пентоксифиллин в комплексной терапии атрофических рубцов.

Работа выполнена на основе обследования 105 пациентов с атрофическими рубцами. В работе применены клинико-лабораторные и инструментальные методы исследования, в том числе и для выявления эффективности терапии патологии, а также современные методы статистической обработки, что повышает достоверность результатов исследования.

Научная новизна работы проявляется в комплексной клинико-функциональной оценке атрофических рубцов кожи в области лица с учётом пола, возраста, ранее проведенной терапии, локализации, степени тяжести, типа рубцовой деформации, фототипа пациентов, а также состояния микроциркуляции и функциональных параметров кожи. Выявлена сопутствующая патология у обследованных больных. Установлены закономерности образования рубцов в зависимости от этиологических факторов, установлены особенности микроциркуляторных нарушений и их связь с клиническими проявлениями заболевания. Кроме того, доказана эффективность применения препарата пентоксифиллин в комплексном лечении пациентов с атрофическими рубцами, что представляет значительный научный и практический интерес.

Практическая значимость заключается в предложении комплексного метода лечения атрофических рубцов кожи, с включением в местную и общую терапию препарата пентоксифиллин, который способствует улучшению микроциркуляции. Результаты, полученные в ходе исследования, способствуют улучшению эффективности терапии, улучшению косметических исходов и могут быть широко использованы в практической деятельности врачей-дерматологов и косметологов.

По теме диссертации опубликованы работы, включая статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК, что подтверждает

