

ID: 2014-04-3881-T-3249

Тезис

Каймурзина А.Ш., Цибиногина И.В.

**Опыт применения локальной ПУВА – терапии при многоочаговой алопеции**  
*ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра кожных и венерических болезней**Научный руководитель: к.м.н., асс. Игонина И.А.*

Алопеция – полное или частичное выпадение или поредение волос, чаще на волосистой части головы, реже на других участках кожного покрова.

В развитии облысения определенную роль играют функциональные нарушения нервной системы, эндокринные заболевания, очаги хронической инфекции, изменения иммунного статуса, генетические факторы, нарушения периферической сосудистой системы и церебральных сосудов, дисбаланс микроэлементов, изменения реологических свойств крови и др.

**Цель работы:** оценка результатов лечения пациентов с многоочаговой алопецией после применения локальной ПУВА-терапии (ПУВА-расчески METEC Medizin-Technische GmbH) совместно с КВЧ-терапией.

**Материал и методы.** Под нашим наблюдением находилось 27 пациентов (11 мужчин и 16 женщин) в возрасте от 18 до 60 лет с диагнозом многоочаговая алопеция. Все пациенты были консультированы в ККБ СГМУ, где им была проведена трихограмма, по результатам которой у всех пациентов преобладала фаза телогена волосяного фолликула (от 70% до 83%). Всем пациентам помимо стандартного лечения была назначена ПУВА-расческа (METEC Medizin-Technische GmbH) и КВЧ-терапия №10 с повторением курса 1 раз в 3 месяца.

**Результаты.** У 23 пациентов заметное улучшение состояния волос (по результатам трихограммы: стала преобладать фаза анагена (от 70% до 85%)) наблюдалось после 3 курса ПУВА-расчески совместно с КВЧ-терапией. У 4-х пациентов, отмечалось улучшение состояния волос (по результатам трихограммы стала преобладать фаза анагена (от 67% до 83%)) после 1 курса ПУВА-расчески совместно с КВЧ-терапией.

**Вывод.** ПУВА-расческа является эффективным методом лечения многоочаговой алопеции.

**Ключевые слова:** ПУВА