

ID: 2015-05-3881-T-4791

Тезис

Солнышкина А.А., Соловьева Е.Д., Муратова Д.С.

Гнездная алопеция: клинический случай тотальной формы*ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра кожных и венерических болезней**Научный руководитель: к.м.н. Шерстнева В.Н.*

Гнездная алопеция (ГА) - это патологическое выпадение волос, обусловленное различным воздействием на волосяные фолликулы и характеризующееся образованием очагов с отсутствием волос на волосистой части головы, области бровей, ресниц и туловища. Заболеваемость ГА по данным различных авторов составляет 3-5% от обращающихся за помощью к дерматологу больных (В.П.Адаскевич и соавторы 2000г).

Этиология этого заболевания неизвестна, существует несколько гипотез происхождения, наиболее распространенная - генетическая. В основе патогенетического процесса облысения лежит аутоиммунный механизм поражения волосяных луковиц. Течение ГА может быть доброкачественным и заканчиваться полным восстановлением волос. В ряде случаев заболевание приобретает злокачественный характер, при этом выпадают все волосы на волосистой части головы, ресницах, бровях, в аксиллярных впадинах и на лобке (субтотальная, тотальная, универсальная формы).

Цель: описать клинический случай тотальной формы ГА у ребёнка, находящегося на стационарном лечении в клинике ККБ СГМУ им. В.И. Разумовского.

Под нашим наблюдением находилась девочка 6 лет, поступившая с жалобами на отсутствие волос на волосистой части головы, поредение ресниц и бровей. Выпадение волос заметила 2 года назад. Наследственность не отягощена. Объективно: на волосистой части головы волосы отсутствуют, кожа не изменена, фолликулярный аппарат частично сохранен, брови и ресницы редкие. Обследована - общий и биохимический анализ крови без патологии. Диагноз: гнездная алопеция, тотальная форма.

Заключение. В связи с частотой встречающихся случаев ГА в детском возрасте, описанное наблюдение представляет интерес.

Ключевые слова: гнездная алопеция, тотальная форма