

Лечение гнездной алопеции

Сформированные очаги облысения, множественные очаги, субтотальная форма у взрослых.

Данный вид облысения встречается у взрослого населения относительно нечасто, по известным статистическим данным - не более чем у 2%. Существуют описанные случаи, когда гнездная алопеция имеет самопроизвольное окончание с полным восстановлением волос или оно происходит в результате проведенного курса лечения, однако, нередко, это заболевание имеет тенденцию к повторному образованию очагов облысения в течение жизни пациента. По нашим наблюдениям, в числе пациентов, обратившихся в АМД Лаборатории, отмечалось большое количество случаев как дебюта заболевания, так и случаев хронического рецидивирующего течения гнездной алопеции с множественными очагами облысения на коже волосистой части головы и других участков кожного покрова.

Механизмы развития гнездной алопеции полностью не изучены, и многие вопросы этиологии и патогенеза этого заболевания остаются спорными. В АМД Лаборатории при лечении гнездной алопеции ориентируются на современные публикации и исследования, а также на собственный большой и обобщенный опыт работы с этими пациентами.

Лечение гнездной алопеции в условиях АМД Лаборатории проводится с учетом результатов диагностических мероприятий, и формируется на базе наружной постадийной терапии в сочетании с приемом препаратов внутрь и физиотерапевтическими процедурами. По показаниям может рекомендоваться внутрикожное введение в очаги поражения лекарственных препаратов (мезотерапия) и озono-кислородной смеси. При этом учитывается, что принцип инъекционного воздействия на кожу заключается в суммировании трёх составляющих, а именно: фармакопунктурной (фармакологическое действие введённого препарата в процедурах мезотерапии), рефлексотерапевтической (в момент альтерации кожных покровов иглой) и нейрогуморальной (в виде ответной реакции организма как результат сочетания двух предыдущих).

Существенную роль в лечении гнездной алопеции в АМД Лаборатории отводится физическим методам лечения. С учетом этиопатогенетических механизмов при назначении физиотерапии воздействие физических факторов может осуществляться как на весь организм (при этом оказывается иммунокорригирующее, метаболическое и седативное действие), так и локально на волосистую часть головы - с механизмами трофостимулирующего, дефиброзирующего, сосудорасширяющего и регенерирующего действия. Сочетание различных методов физиотерапии в течение курса лечения позволяет уменьшить медикаментозную нагрузку на пациента, повышает эффективность лечения и приводит к снижению числа рецидивов и осложнений. И как результат – высокий процент случаев зарастания очагов облысения, с восстановлением структуры и качества волос.