

РУБЦОВАЯ АЛОПЕЦИЯ

Название «рубцовая алопеция» объединяет целую группу заболеваний, при которых волосяные фолликулы разрушаются и полностью прекращают свою работу. Поражение фолликулов может быть первичным - когда они являются мишенью и главной целью патологического процесса, в результате которого формируется первичная рубцовая алопеция, так и вторичным - как следствие процессов, затрагивающих все структуры кожи, что приводит к вторичной рубцовой алопеции. Вне зависимости от причины, которая вызвала заболевание, поврежденные волосяные фолликулы гибнут и их место занимает рубцовая ткань.

Причины возникновения рубцовой алопеции

Причинами возникновения первичных рубцовых алопечий могут быть такие заболевания как:

- красный плоский лишай,
- декальвирующий фолликулит,
- красная волчанка,
- и некоторые другие.

С другой стороны,

- глубокие инфекционные процессы,
 - метастазы опухолей,
 - повреждения кожи из-за травм, ожогов, радиации
- приводят к вторичной рубцовой алопеции.

Диагностика и лечение рубцовой алопеции

При диагностике данного вида потери волос основной задачей является установление именно рубцового характера проблемы. Важно отличить этот процесс от гнездной алопеции или врожденных дефектов развития кожи, которые внешне могут выглядеть похоже на рубцовую алопецию, однако принципиально отличаются от неё, как и лекарства, назначаемые для их коррекции.

Врач-трихолог определяет главную причину появления рубцовой алопеции – конкретное заболевание, повлекшее за собой выпадения волос, и назначает соответствующую терапию. Препараты для приема внутрь рекомендуются на несколько месяцев, как правило, совместно с мезотерапией - инъекциями непосредственно в область поражения.

Важно понимать, что восстановление роста волос в местах рубцовой алопеции невозможно и задача лечения – остановить распространение очагов на новые участки кожи головы и удержание процесса в существующих границах.

В некоторых случаях для устранения косметического дефекта в очаги облысения проводится трансплантация волос.