

Плазмотерапия против алопеции

Жизненный цикл волоса проходит 3 стадии: зарождение и формирование волосяной луковицы, рост волоса, увядание луковицы, и как следствие выпадение волоса. Если этот процесс нарушается на одной из его стадий, происходит облысение.

Медицина объясняет сбой роста волос внутренними и внешними причинами:

- Гормональный уровень. В организме каждого человека, будь то мужчина или женщина, существует гормон дигидротестостерон, который накапливается в верхнем слое кожного покрова головы, именно его переизбыток и ведет к облысению. Мужчины более склонны к быстрому накоплению этого гормона, которое связано с наследственностью, отсюда и более часто встречающееся мужское облысение.
- Потеря волос у женского пола связана с половым созреванием, послеродовым периодом, менопаузой, когда уровень гормонов в организме начинает зашкаливать.
- Нервное напряжение или стресс
- Плохое кровоснабжение кожи головы
- Неправильный уход за волосами может привести к их выпадению
- К внешним причинам, вызывающим облысение у человека, относятся химические факторы: это влияние окружающей среды, радиация и т.п. Немаловажным фактором, оказывающим влияние на волосы, является качество водопроводной воды. Прием каких либо лекарств (антибиотики, гормональные средства) также сказывается на состоянии волос.

Плазмотерапия является мощным средством борьбы с облысением .

плазмотерапия препятствует истончению и отмиранию волос, способствует восстановлению их структуры, делает их толстыми и шелковистыми, а также очищает кожу головы, нормализуя работу сальных желез, и борется с грибковыми инфекциями. Этот способ как раз и направлен на реанимацию волосяных фолликулов, так как ключевую роль в процессах регенерации тканей играют

тромбоциты. Они внедряют в поврежденные ткани “факторы роста” - специфичные белки, стимулирующие рост и деление поврежденных клеток. Лечебным материалом здесь выступает собственная кровь пациента, плазма которой включает тромбоциты. Плазму вводят в участки головы, где заметна потеря волос, и тромбоциты оказывают лечебное действие. После такой процедуры, волосяные фолликулы начинают свою работу с новой утроенной силой, что приводит к активному росту волос. И главное здесь не упустить момент, когда еще жива сама волосяная луковица, так как новый волос вырастает из того же фолликула, что и старый.

Применение плазмотерапии имеет несколько преимуществ:

- Процедура безопасна для человека, так как материалом служит его собственная кровь, а на собственную кровь не может появиться аллергии или отторжения, и нельзя самому себе передать инфекцию.
- 100% натурально. Ведь что может быть натуральней чем мы сами?
- После проведенной процедуры человеку не нужно принимать какие либо биодобавки, чтоб каким то образом закрепить лечение.
- Результаты лечения заметны всего после двух - трех процедур.
- Лечение не занимает много времени - около получаса, включая взятие крови.