

Фотомоложение



Фотоомоложение разрабатывалось специально для активных людей, которые не могут надолго перестраивать свой образ жизни, отрываться от работы и домашних забот.

Главное преимущество методики - высокая эффективность и бережное отношение к коже. Очевидно также удобство процедуры - время ее выполнения всего 20-30 минут, практически исключен риск возникновения побочных эффектов, не требуется восстановительный период.

В основе фотоомоложения метод селективного фототермолиза, позволяющий корректировать фотостарение, восстановить овал лица, улучшить текстуру кожи, избавиться от пигментации и др. Метод направлен на стимулирование выработки коллагена, что позволит Вам дольше оставаться молодой.

Для достижения стойкого результата необходимо провести 5-6 процедур с интервалом в 3-4 недели. При этом уже после первой процедуры улучшается текстура кожи, повышается тонус. Результат сохраняется в течении года.

В ходе лечения, на обрабатываемом участке применяется оптический гель, сквозь который последовательно проводятся вспышки пульсирующего света. Во время процедуры возможны ощущения покалывания или тепла. Последнее может сохраняться в течение нескольких часов. В некоторых случаях возможно временное покраснение.

ОБОРУДОВАНИЕ

Процедура проводится на аппарат L-900

ФОТООМОЛОЖЕНИЕ - ЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО ЛЕЧЕНИЯ:

- купероза (расширенная сосудистая сеть), телеангиэктазий («сосудистые звездочки»)
- пигментных пятен
- веснушек
- мелких морщин
- расширенных пор
- акне

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ! ПРОЦЕДУРА ПРОТИВОПОКАЗАНА ПРИ:

- беременности
- диабете
- эпилепсии
- гемофилии
- наличии кардиостимулятора
- кожных заболеваниях (герпес, псориаз, экзема, акне, витилиго)
- на участках кожи с художественной татуировкой

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ

Перед процедурой фотоомоложения:

- не загорать 3 недели

Перед сеансом:

- не использовать автозагар
- не принимать препаратов, повышающих фоточувствительность

ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ

После сеанса фотоомоложения:

- не загорать в течении 3 недель
- наносить тональную защиту в случае пребывания на солнце

ФОТОЭПИЛЯЦИЯ



Принцип действия фотоэпиляции основан на использовании импульсного света, проникающего в кожу на разную глубину. Волосяные луковицы накапливают тепловую энергию луча и разрушаются.

Сегодня, фотоэпиляция одна из наиболее востребованных услуг в клиниках и салонах эстетической медицины.

Фотоэпиляция имеет ряд неоспоримых преимуществ перед другими методами:

БЕЗБОЛЕЗНЕННО

Фотоэпиляция позволяет безболезненно проводить удаление волос даже в самых нежных местах, не повреждая кожные покровы. Во время процедуры Вы ощущаете покалывание и тепло.

НАДОЛГО

После полноценного курса процедур волосы исчезают на длительный период – до 7 лет.

БЫСТРО

Световая вспышка при фотоэпиляции действует на несколько луковиц одновременно, за счет этого достигается быстрое удаление волос на больших участках тела. Продолжительность процедуры от 5 до 15 минут.

БЕЗОПАСНО

Эпиляция происходит без нарушения целостности кожных покровов и не требует дополнительной подготовки до- и после процедуры. По мнению дерматокосметологов, наилучшее время для проведения курса фотоэпиляции осень и зима, когда солнечные лучи наименее активны.

ОБОРУДОВАНИЕ

Процедура проводится на аппарат L-900

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ! ПРОЦЕДУРА ПРОТИВОПОКАЗАНА ПРИ:

- беременности
- диабете
- эпилепсии
- гемофилии
- наличии кардиостимулятора
- кожных заболеваниях (герпес, псориаз, экзема, акне, витилиго)

КАК ПОДГОТОВИТЬСЯ

Перед процедурой необходимо сбрить волосы на обрабатываемом участке.

ПОСЛЕ ПРОЦЕДУРЫ

- не подвергаться воздействию солнечных или UV-лучей в течение 15 дней, в случае нахождения на солнце, использовать защитные крема
- при необходимости удаления волос предпочтительно пользоваться бритьем или депиляторными кремами

Ответы на Ваши вопросы

● Что такое селективный интенсивный свет?

Фотоэпилятор L900 производит вспышку света высокой интенсивности. Такая вспышка отфильтрована, чтобы удалить ультрафиолетовые и инфракрасные лучи во избежание ненужных или вредных волн. Оставшийся спектр селективно поражает меланин.

● Как L900 удаляет волосы?

Энергия свето - теплового импульса поглощается меланином, что вызывает нагревание и полное разрушение луковицы волоса. Волосяной фолликул сворачивается, словно белок, нарушаются молекулярные связи, обеспечивающие его питание. При каждой вспышке разрушаются сотни фолликулов. Волосы выпадают в течение 1-2 недель.

● Можно ли обрабатывать все типы волос?

Чем темнее волосы, чем больше они содержат меланина, тем лучше результаты. Светлые и тонкие волосы удалить труднее.

● Почему нужно выбривать участок обработки?

Бритьё необходимо для предотвращения рассеивания энергии по поверхности кожи. Если волосы предварительно не сбрить - произойдёт потеря энергии и возникнет риск ожогов.

● Почему нужно накладывать гель?

Используется оптический гель с индексом 1,3 – 1,5.

Его функции:

- обеспечивать надлежащую трансмиссию света от аппликатора к коже, уменьшая потери света вследствие отражения
- снижать нежелательное нагревание кожи, происходящее вследствие изменений оптического индекса (при прохождении через воздух)

● Это больно?

Болевые ощущения у разных людей различны. Они зависят от концентрации меланина в коже, толщины волос, их плотности, порога чувствительности и т.д. В большинстве случаев пациент чувствует покалывание и тепло.

● Зачем прижимать аппликатор?

Давление аппликатора уменьшает расстояние от поверхности кожи до фолликула и приостанавливает кровоснабжение, которое может задержать свет. Давление аппликатора улучшает результаты и снижает количество затраченной энергии.

● Бывают ли вторичные последствия?

В некоторых случаях может быть покраснение участка, локальный отёк или бугорки вокруг фолликул (гусиная кожа). Они исчезают через несколько часов после процедуры. Однако в большинстве случаев видимых последствий не наблюдается. В очень редких случаях, если пациент не соблюдает рекомендации врача, могут произойти временные изменения - пигментации (гипо или гипер).

● Может ли человек сохранять нормальную активность после проведения процедуры L900?

Нормальная активность восстанавливается сразу же после процедуры. Единственное ограничение – необходимо исключить пребывание на открытом солнце и использовать фотозащитные средства.

● Почему проходит некоторое время до выпадения волос?

После процедуры волос оказывается оторванным от системы питания, но всё ещё держится в оболочке. Он постепенно выталкивается по мере обновления эпидермиса. Поэтому, в течение 1-3х недель, кажется, что волосы растут.

● Почему требуется цикл процедур?

Лучи, производимые прибором, могут действовать только на волосы в стадии роста. Статистически, на обрабатываемом участке одновременно в стадии роста находятся около 20% волос. Вот почему необходимо провести несколько процедур. Кроме того, некоторые “отдыхающие” фолликулы могут стать активными с возрастом или в связи с гормональными изменениями. Поэтому, индивидуально могут потребоваться поддерживающие процедуры.

● Сколько процедур необходимо?

Количество процедур зависит от цвета, расположения, длительности цикла роста волос, анатомического участка и наследственности. Поэтому трудно назвать точное число. Однако, принято считать, что шесть процедур дают хороший результат.

● Как узнать – была ли процедура эффективной?

Можно, сразу после обработки, выдернуть волосы пинцетом. Если они удаляются без натяжения кожи, это доказательство хорошего результата. Также показателем успешно проведенной процедуры является появление бугорков вокруг волосяных отверстий.

● Чем она отличается от лазерной депиляции?

Лазер использует только волны одной длины и теоретически адаптирован только к одному типу кожи и волос. L900, благодаря широкому спектру, позволяет обрабатывать кожу и волосы различных типов. Следовательно, он более гибкий, чем лазер.

● Чем данный метод отличается от электролиза?

Электролиз - наилучший метод. Однако, он требует времени (волосок за волоском), причиняет боль и может оставлять шрамы. Такая эпиляция может длиться несколько лет.

Отделение косметологии

ВАШИ СПЕЦИАЛИСТЫ:

ГОНЧАРОВА НАТАЛЬЯ ВАЛЕНТИНОВНА

врач дерматокосметолог



ПУДОВКИНА ЮЛИЯ ГЕННАДЬЕВНА

врач дерматокосметолог



ИВАНКИВ ОКСАНА ТЕОФИЛЬЕВНА

врач дерматокосметолог



ГАЛАЕВА РУМИСАТ МАМЕДОВНА

врач дерматокосметолог



ДМИТРИЕВА ЮЛИЯ ЮРЬЕВНА

врач дерматокосметолог, к.м.н.



ЖУРКО СВЕТЛАНА

спа-терапевт, косметолог-эстетист,

старшая медицинская сестра