

САРЕЛЛО

ЛАЗЕРЫ
МАКСИМАЛЬНОЙ
ПОЛЬЗЫ

Luxe

Польза №2:

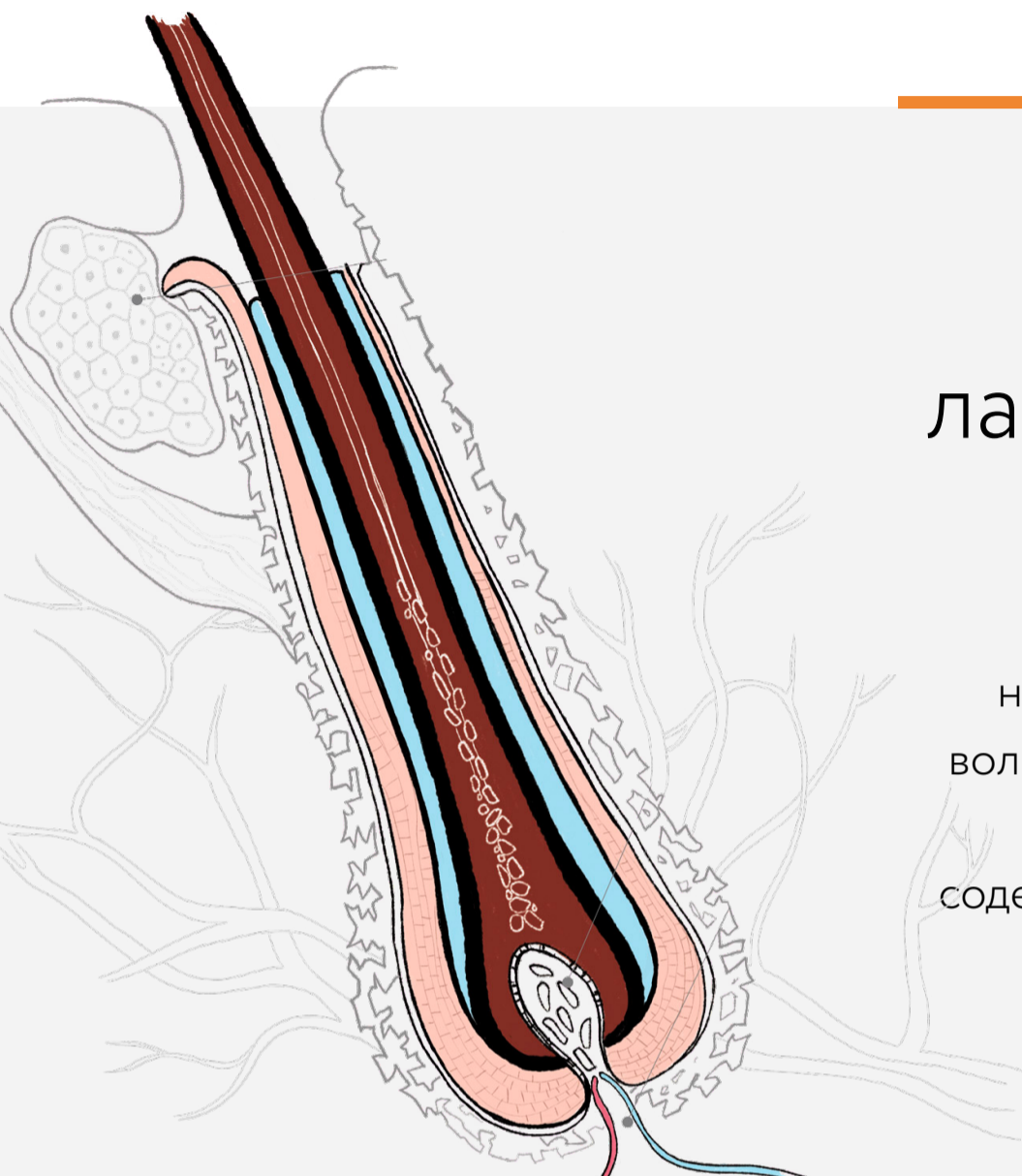
сочетать самые
востребованные
косметологические
процедуры в одном
устройстве.

- Лазерная эпиляция
- Лазерное омоложение

совместная разработка

PROMOITALIA
MEDICAL AESTHETICS





Технология лазерной эпиляции

Для получения эффекта эпиляции необходимо разрушить кератиноциты волоса и стволовые клетки дермального сосочка. Однако, данные клетки не содержат хромофоров, поэтому не могут быть разрушены непосредственно лазерным излучением.

Хромофором для процедур лазерной эпиляции является пигмент меланин.

Перманентное удаление нежелательных волос с помощью лазерного излучения основано на научном принципе фототермолиза, когда хромофор (в данном случае меланин) преобразует свет от лазера в тепло.

Накопленная тепловая энергия, методом теплопередачи направляется в волосяной фолликул и вызывает разрушение кератиноцитов волоса и стволовых клеток дермального сосочка.

При некоторых технологиях, также происходит коагуляция питающих фолликул сосудов.

Одна манипула - две процедуры

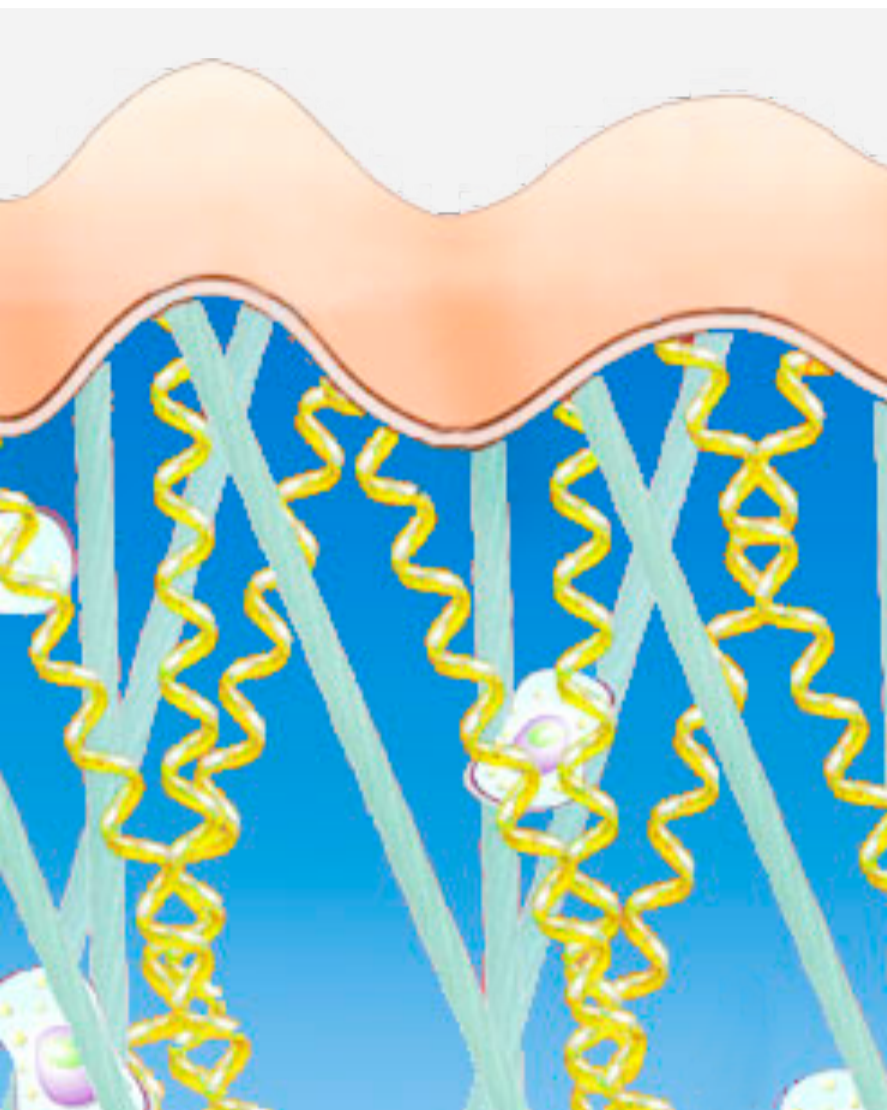
Поскольку длина волны 808 нм имеет дополнительное поглощение по хромофору вода, то методики CAPELLO позволяют опосредованно нагревать эластин и коллаген, стимулируя таким образом фибробласты и выработку нового коллагена.



Вот почему диодный лазер CAPELLO применяется не только для лазерной эпиляции, но и для лазерного омоложения.

Польза №3:

Экономить на приобретении дополнительных устройств от 1 до 2 млн рублей.



Лазерное неабляционное омоложение

Упорядоченно расположенные волокна коллагена обеспечивают прочную связь между клетками кожи. И поскольку дерма на 80% (в сухом остатке) состоит из коллагена I типа, от белка непосредственно зависит упругость кожи.

С возрастом у людей замедляется замена старых волокон коллагена новыми, из-за чего на коже образуются морщины. Существенно улучшить ситуацию позволяют неабляционные методы терапии. После лазерного воздействия в организме происходит активный неоколлагенез.

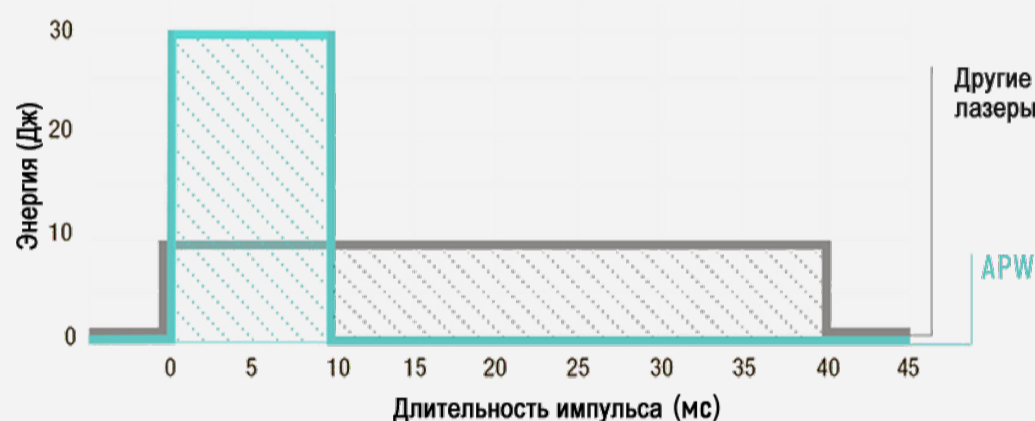
Лазерные импульсы, проникая в кожу, вызывают обратимое

мелкоточечное термическое повреждение коллагена.

Происходит асептическое воспаление. Старые волокна резко истончаются, на что организм реагирует ускоренным синтезом нового коллагена. Результат этого процесса проявляется через 20-30 дней: морщины разглаживаются, кожа становится более упругой и приобретает здоровый вид.

Технология APW. Вам на руку.

Технология APW (Adjustable Pulse Width – регулируемая ширина импульса) позволяет при эпиляции регулировать длительность импульса в безопасных пределах, чтобы распространение тепловой энергии не передавалось от ткани-мишени в прилегающие ткани, и не формировало ожог.



Возможность ограничивать длительность импульса в пределах TRT ткани-мишени - обязательное условие безопасной процедуры эпиляции.

Польза №4:

Комфортная процедура с безопасными протоколами лечения.

Гарантия

24
мес

Мы бесплатно устраним все недостатки, возникшие по вине изготовителя, если были соблюдены правила эксплуатации.

Польза №5:

Быть уверенным в приобретенном оборудовании.

ЛАЗЕРЫ
МАКСИМАЛЬНОЙ
ПОЛЬЗЫ

CARPELLO



Попробуйте. У вас получится!

Валерио Матано. Президент Promoitalia

PROMOITALIA
MEDICAL AESTHETICS

Совместное производство Россия-Италия

Лазеры Carello – результат работы российских специалистов и итальянской корпорации Promoitalia Group SpA. Приборы производятся в России и соответствуют европейским стандартам безопасности.

Сервис с максимальной пользой

Мы очень хотели бы сказать, что CAPELLO предоставляет лучшее послепродажное сопровождение, но это противоречит закону "О рекламе"



Быстрый сервис и независимость от зарубежных поставок

Наше производство и склады комплектующих находятся на территории России, поэтому в случае неполадок легко выполним ремонт без дорогостоящей замены целого модуля и без отправки лазера в Италию.



Бесплатно обучим ваших специалистов

Мы выполняем все подготовительные работы: доставка, установка, пуско-наладка. Затем наши специалисты проводят обучение работе на лазерах CAPELLO.



Предоставляем готовые рекламные материалы

Вы можете сэкономить на маркетинге. Вместе с аппаратами CAPELLO предоставляется рекламная полиграфия, а также доступ к видеоматериалам и информации для сайта. В вашем распоряжении будут данные для упаковки продукта в своем фирменном стиле.

Технические характеристики

CAPELLO Luxe

Модель:	CAPELLO Luxe
Тип лазера:	Полупроводниковый
Длина волны:	808 нм
Мощность излучения:	1200 ватт
Размер рабочего пятна:	14x14 мм
Длительность импульса:	3-300 мс;
Плотность энергии:	до 100 Дж/см ²
Частота импульса:	1-10 Гц
Охлаждение лазера:	Жидкостное (деионизированная вода)
Охлаждение кожи:	Контактное (сапфировый кристалл), t° до -5°C
Гарантия на аппарат:	24 месяца или 20 млн импульсов
Габаритные размеры:	490 x 640 x 510 мм
Вес (нетто):	65 кг