

SEASON

СЕЗОН
КРАСОТЫ

№ 1 (66) 2014
allseason.ru

OF BEAUTY

ЯРКИЙ НАСТРОЙ

В номере:

Всё про ВВ-крем
Аппараты для косметологов
Обзор стайлеров

КОЛЛЕКЦИИ ПРИЧЕСОК:

Sasa Art
ESTEL Professional
Intercoiffure Mondial
X-presion CREATIVOS
Goldwell
TONI&GUY

ПОДАРКИ
ЧИТАТЕЛЯМ

СКИДКИ
ДЛЯ ПРОФИ
с. 120



У аппарата

Значительная статья дохода салонного бизнеса – аппаратная косметология. Оснащение косметологического кабинета качественным профессиональным оборудованием является необходимостью, продиктованной современным подходом к коррекции эстетических недостатков лица и фигуры. Надеемся, что в этом обзоре специалисты получат максимум полезной информации о новых аппаратах, которая поможет определиться с выбором оборудования для оснащения косметологического кабинета и оказания качественных услуг клиентам.

Текст: Вероника Ванюшина

Аппарат для подтяжки кожи лица и тела DERMCLAR RF ANTI-AGE

Принцип работы аппарата основан на том, что под действием электрического поля, вызываемого прохождением радиочастотной волны, в тканях совершаются направленные смещение ионов, перераспределение электрических зарядов и поляризация. При движении ионов происходит трение и колебание молекул, что приводит к повышению температуры и различным внутримолекулярным физико-химическим и структурным перестройкам. Значительно усиливается кровообращение, что, в свою очередь, увеличивает доставку биологически активных веществ, витаминов, микроэлементов и улучшает насыщение кислородом. Это активизирует работу клеток и укрепляет структуру тканей. Переданная в форме тепла энергия достигает глубоких слоев дермы и трансформирует коллагеновые волокна, что выражается в немедленном их укорочении и возникновении эффекта лифтинга. Повышение температуры стимулирует фибробласты и запускает синтез нового коллагена первого типа, который обеспечивает упру-



гость коже. При поляризации происходит открытие ионных каналов в мембранах живых клеток, что увеличивает биодоступность активных веществ, в том числе и содержащихся в активных сыворотках и концентратах, используемых в процедуре. Это позволяет применять методику для виртуальной трансдермальной терапии. Для достижения оптимального эффекта необходим курс процедур (6–12 сеансов) с интервалом один-два раза в неделю. Длительность процедуры: 30–40 минут. Для закрепления достигнутого эффекта раз в месяц проводятся поддерживающие процедуры. Противопоказания: новообразования, наличие электронных и металлических имплантов, тиреоток-

сикоз, варикозная болезнь, тяжелые соматические заболевания, беременность, нарушения системы свертывания крови, отсутствие температурной чувствительности, вирусные и инфекционные заболевания, нарушение целостности кожных покровов. Аппарат работает в монополярном и биполярном режиме, что обеспечивает возможность проработки как поверхностных слоев (эпидермис), так и более глубоких (дерма, гиподерма). Наличие различных по диаметру (от 10 до 70 мм) монополярных и биполярных манипул обеспечивает проведение различных процедур по уходу за лицом и телом, делая удобной работу в любой зоне.

Технические характеристики:

Мощность: 140 Вт

Размер: 210x250x350 мм

Вес: 8 кг

Рабочая частота: 1 МГц

Функции:

- Ремоделирование и омолаживание кожи лица и тела
- Трансдермальная виртуальная терапия
- Повышение биодоступности активных веществ

Производитель: Dermclar (Испания)

Поставщик: компания «Биосфера»

Лазерный аппарат NUOVAPELLE

Совмещает в себе две технологии: лазер и емкостную биполярную радиочастоту, которые обеспечивают регенерацию и омоложение кожи лица. Регенерация осуществляется за счет того, что лазерный луч активизирует механизм фотобиостимуляции – биологический механизм световой стимуляции рецепторов клеточной мембраны (хромофор) и митохондрий клеток, при котором повышается производство клеточной энергии и, как следствие, стимулируются клеточный метаболизм и окисления тканей. В результате ускоряется регенерация, что ведет к уменьшению морщин и пигментных пятен, а кожа становится сияющей. Фотобиостимуляция активизируется лазерным лучом 808 нм – эффективно и с достаточной силой по сравнению с другими технологиями. С помощью метода биполярного емкостного радиочастотного излучения осуществляется передача энергии волна, проникающей на несколько миллиметров поверхностного слоя эпидермиса в конкретной зоне, на которую производится воздействие. В данном случае – в зоне морщин. Обмен энергией происходит между двумя электродами, расположенными в одной манипуле, которая контактирует непосредственно с обрабатываемой зоной, что позволяет очень точно воздействовать на каждую морщину. Кожа моментально отвечает сжатием

коллагена (связи в молекулах коллагена разрываются и укорачиваются, подтягивая ткань) и активизацией клеточных механизмов. Совмещение двух технологий в одной процедуре позволяет противостоять проявлениям фото- и хромофорного старения кожи. Процедуры с оборудованием NuovaPelle (с лазером класса ААА и биполярной емкостной радиочастотой) безопасны и не влекут негативных последствий, если, конечно, оборудование используется по назначению и не игнорируются существующие противопоказания у клиента.

Технические характеристики:

Мощность: 75 Вт

Вес: 25 кг

Размеры (с подставкой):
высота 115 см, диаметр 45 см

Функции:

- Уменьшение возрастных и мимических морщин
- Коррекция пигментных пятен
- Повышение эластичности и тонуса тканей
- Ускорение обновления коллагена
- Моделирование овала лица

Производитель:

Beauty & Business S.p.A. (Италия)

Поставщик:

ООО «Альфа Парф Руссия»

