

Аппарат 5в1: кавитация, РФ-лифтинг и вакуум



Алматы, Казахстан

Мультифункциональный аппарат кавитации 40Гц.

RF-лифтинг (лицо, декольте и тело), вакуумный массаж (с биполярным RF).

1) Кавитация – это один из современных методов избавления от излишних жировых отложений.

Метод кавитации основан на образовании большого количества пузырьков, наполненных газом и паром. С течением времени пузырьки увеличиваются в размерах и в последствии испаряются.

Суть методики кавитации для лечения целлюлита и избавлении от излишних жировых отложений заключается в воздействии низкочастотного ультразвука на жировую ткань. Сам эффект основывается на воздействии низкочастотных ультразвуковых волн на жировую ткань, вызывая в ней образование множества микропузырьков (от латинского слова Cavitas – пустота) – то есть эффект кавитации. В результате чего образуются пузырьки и увеличиваются в размерах, размягчают подкожный жир и вытесняют его из адипоцитов. Высвободившиеся триглицериды (из которых и состоят жировые клетки) выводятся из межклеточного пространства посредством естественных метаболических процессов или ускоряемых за счет специального лимфодренажа (вакуумный массаж, ручной лимфодренаж или на аппарате прессотерапии). Эффект от процедуры кавитации заметен сразу же после первого сеанса и усиливается в последующие несколько дней.

За один сеанс может быть выведено из организма до 15 см³ жира. Это соответствует потере объема в талии от 3 до 5 см после одного сеанса кавитации.

После удаления расщепленных продуктов, накопление жира в обработанной области становится крайне затруднительным.

Пациент теряет после процедуры, как объем, так и вес. Но надо учитывать, что жировая ткань, занимая большой объем, имеет невысокую плотность и является вследствие этого достаточно легкой. Поэтому, прежде всего клиент замечает потерю объема.

2) RF-радиоволновой лифтинг – современная и технологичная методика по безопасной подтяжке кожи и борьбе с возрастными изменениями.

В основе процедуры – радиочастотное излучение, которое широко используется в различных областях медицины: урологии, кардиологии, хирургии.

Не так давно электромагнитную энергию стали применять и в эстетической косметологии. Сам же радиочастотный RF-лифтинг (собирательное название процедур) в основе которых лежит воздействие электромагнитных импульсов. Для омоложения и подтяжки кожи лица, рук, тела, а также для липолиза подкожного жира и избавления от целлюлита используют RF-частоты, диапазоном от 300МГц до 4кГц. Во время процедур электромагнитного излучения – RF-лифтинга происходит стимуляция межклеточных мембран, что в свою очередь, приводит к выработке коллагена и эластина. Таким образом, радиочастотным волнам удается запустить естественные механизмы омоложения кожи – выработку коллагена и эластина.

3) Вакуумный массаж – или еще его называют баночный массаж – является изобретением восточной медицины, но такой вид массажа широко вошел в практику современной эстетической медицины. Под воздействием вакуума создается давление и усиливается приток крови к активным точкам, которые также называются акупунктурными точками. В ходе сеанса такого массажа банки ставят на те участки тела, где имеется наибольшее количество подкожного жира (в случае антицеллюлитного массажа), а также расположены крупные мышцы - на ягодицы, бедра, плечи, поясницу, и вдоль позвоночника. Вакуумный массаж стимулирует лимфоток, и делает кожу более упругой, благодаря чему целлюлит становится не таким заметным. Кроме того, если массаж делается регулярно, подкожный жир начинает распределяться более равномерно, без неровностей, которые и называются целлюлитом. Вакуумный массаж также стимулирует расщепление жиров, благодаря чему объем проблемных участков тела - например, бедер, постепенно уменьшается.

Цена: **340 000 ₸**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

Людмила Астанина

87074523025

м-н Аксай 3 д 33 кв 73