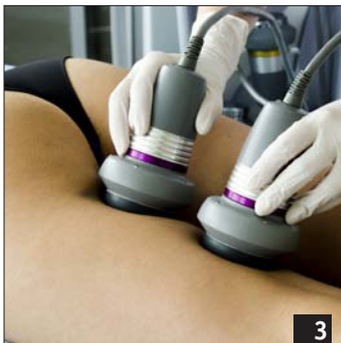
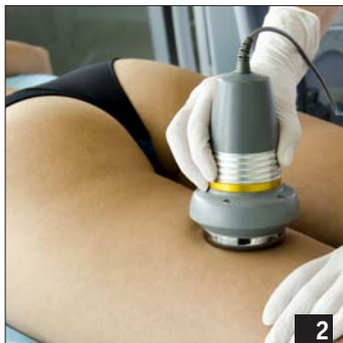


НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ ЦЕЛЛЮЛИТА И МОДЕЛИРОВАНИЯ ТЕЛА

ОТ SILHOUET-TONE® (МОНРЕАЛЬ, КАНАДА)

Lumicell Wave 6 — это первый в мире аппарат, объединивший пять самых эффективных современных технологий для коррекции фигуры. Характер воздействия представляет собой синергизм термических энергий в сочетании с глубоким ритмичным вакуумно-роликовым массажем и трансдермальным введением липолитиков.



Фотопневматический массаж, ультразвуковой термолиполилиз, радиочастотная терапия и безинъекционная мезотерапия могут выполняться как самостоятельные отдельные процедуры, так и поэтапно в одну. Это обеспечивает более выраженные результаты за более короткий срок. Такого рода синергизм оказывает влияние на основные патогенетические звенья целлюлита: с одной стороны — разогрев гиподермы стимулирует микроциркуляторное русло, с другой — активный липолиз.

Протокол процедуры

Этап 1. Фотопневматический массаж. Глубокое ритмичное вакуумно-роликовое разминание подковожно-жировой клетчатки смягчает фиброзные ткани, устраняет застой лимфы, улучшает кровообращение. Одновременный глубокий разогрев (до 40 °С, до 5 см) биосовместимым инфракрасным светом (длина волны 900 нм) способствует высвобождению жира из адипоцитов (за счет воздействия на бета-рецепторы), оказывает биостимулирующее действие, улучшает трофику и стимулирует выработку коллагена.

Движения осуществляются медленно. В зависимости от поставленных целей: линейные в направлении лимфатических узлов, поперечные, зигзагообразные, круговые (фото 1). Выполняется данный этап по маслу, которое легко удаляется влажным полотенцем или салфеткой. Удобные эргономичные насадки легко обрабатываются после процедуры. Время выполнения данного этапа составляет в среднем 30-40 минут.

Этап 2. Ультразвуковой термолиполилиз.

Ультразвуковая вибрация с частотой 1 МГц, мощностью 30 Вт, представляет собой более физиологичный метод увеличения проницаемости мембран адипоцитов (среднечастотная кавитация). Температурное воздействие на гиподерму (до 50 °С), помимо воздействия на бета-рецепторы, также стимулирует выработку катехоламинов, что, в свою очередь, также влияет на процессы липолиза. Высокая интенсивность 2,4 Вт/см² оказывает разволокняющее действие на фиброзные изменения при целлюлите.

Медленные круговые движения выполняются по

контактной среде — гелю (фото 2). Время воздействия — 5 минут на участок 10x15 см. Интенсивность регулируется в зависимости от обрабатываемых зон и чувствительности клиента.

Этап 3. Радиочастотная терапия (термолиполилиз и термолифтинг).

Биполярная RF с низкой частотой 450 КГц и максимальной мощностью до 100 Вт выполняется при помощи двух манипул. Эта важная отличительная особенность позволяет изменять глубину воздействия за счет изменения расстояния между располагаемыми электродами. Разогрев гиподермы до 50 °С, помимо воздействия на бета-рецепторы, также стимулирует процессы липолиза. Температурное воздействие на дерму стимулирует синтез коллагена и оказывает подтягивающий эффект.

Движения выполняются по контактной среде — гелю. Глубина воздействия равна половине расстояния между рабочими электродами. Располагая манипулы близко одна к одной, воздействуем более поверхностно, располагая дальше (до 10 см) — более глубоко

(фото 3). Время выполнения — 5 минут на участок 10x15 см.

Этап 4. Безинъекционная мезотерапия.

Особая последовательность высокоинтенсивных модулируемых импульсов низкой частоты создает каналы между клетками, повышая проницаемость кожи. Данный метод обеспечивает проникновение 99% активных компонентов на глубину до 1 см; 65% — на глубину до 6 см. Для сравнения: при обычном электрофорезе только 10% проникает на глубину до 1 см.

С целью усиления эффекта рекомендуется использовать активные компоненты, содержащие липолитики. Процедура выполняется при помощи двух рабочих электродов (фото 4). В зависимости от чувствительности клиента изменяется интенсивность (от 1000 до 4000 мА).

Количество и алгоритм проведения процедур

может назначаться индивидуально. Обычно курс составляет от 10 до 20 процедур, с периодичностью 2-3 раза в неделю. Однако первые результаты могут порадовать клиента уже после 3-4 сеанса.