



**I Beauty
Company™**
i need beauty



I BEAUTY SLIM

(ULTRASUONI, RADIOFREQUENZA,
MASSAGGIO ENDODERMICO)



L'ultralipoterapia mediante ultrasuoni è il trattamento che in maniera istantanea, selettiva e permanente combatte e disgrega le cellule adipose solo nell'area interessata, migliorandone il tono cutaneo. E' sicuro, efficace e veloce, non prevede tempi di recupero e i risultati sono visibili già dopo una sessione.

La radiofrequenza è una tecnica non invasiva che attraverso l'emissione di onde radio dal derma sino all'ipoderma. Questo shock termico stimola la sintesi di nuovo collagene, la proteina più abbondante e importante del corpo umano perché svolge un ruolo fondamentale nel supporto e nella struttura dei tessuti connettivi e degli organi, e attiva una risposta rigenerativa.

La radiofrequenza: le indicazioni

La radiofrequenza indicazioni:

- Attenuare le rughe;
- Ripristinare il tono cutaneo;
- Rimodellare le adiposità localizzate;
- Ridurre la cellulite;
- Stimolare il circolo linfatico;
- Eliminare il gonfiore da stasi.

La radiofrequenza: le controindicazioni

Le controindicazioni della radiofrequenza sono minime, ma è bene conoscerle per ponderare bene se scegliere o meno di sottoporsi a questo tipo di trattamento.

- **In particolare è bene che non si sottopongano a radiofrequenza:**
- Donne incinta o in fase di allattamento;
- Chi soffre di patologie cardiache;
- Chi soffre di dermatosi;
- Chi presenta infezioni cutanee in atto;
- Chi soffre di malattie auto-immuni.
- **I principali effetti di tale tecnica sono:**
- Effetto lifting, che si ottiene grazie alla contrazione del collagene ai diversi livelli di profondità;
- Drenaggio, dovuto all'effetto di vascolarizzazione ottenuto a livelli sostenuti di radiofrequenza;
- Tonificazione dei tessuti,
- Migliore ossigenazione.

Il Massaggio Endodermico Connettivale Profondo è un'evoluzione della vacuum terapia e deriva da un'antica tradizione di origine orientale,

SPECIFICHE TECNICHE

Tensione di alimentazione	230/240V nonofase + t 50/60 Hz
Tensione interna di lavoro	24 Vcc
Pontenza mx assorbita	30 watt
Fusibili	2 da 2 AT 250 V
Classe di sicurezza	2B
Potenza erogata dal dispositivo	min 0,5 Watt - Max 9,95 Watt x cm ²
Regolazione potenza	da 1 a 9
Oscillazione di frequenza	RF multipolare C/R TCR da 400 kHz a 1,5 Mhz US freq. Variabile da 800 Khz a 3 Mhz
Tipologia trasduttori	Tipologia Multifrequenze



trattasi di trattamento indolore e privo di controindicazioni per migliorare la microcircolazione e l'ossigenazione dei tessuti. Attraverso questa tecnica, si favorisce il miglioramento del flusso sanguigno e l'attività di scambio fra capillari; è molto utile negli inestetismi quali: cellulite, insufficienza venosa, gambe gonfie, rilassamento cutaneo e rimodellamento.