

PRESSOTERAPIA



INDICAZIONI

- Aumento microcircolazione sanguigna
- Aumento circolazione linfatica
- Riduzione della cellulite



PRINCIPIO FUNZIONAMENTO

La **pressoterapia** è un trattamento estetico che si basa sulla **pressione esterna degli arti del paziente**, attraverso un'apparecchiatura specifica.

Le zone trattabili sono normalmente gli arti e la zona addominale, tramite degli applicatori, divise normalmente in almeno 4 sezioni, che vengono indossati dal paziente.

La pressione non viene esercitata contemporaneamente su tutta la superficie coperta dai segmenti o dai gambali, ma secondo una sequenza centripeta che è quella seguita dal sangue venoso e dalla linfa.

Attraverso le pressioni dosate ai tessuti, **facilitano il drenaggio del liquido interstiziale** e dei soluti che vi si trovano, attivando anche la circolazione venosa e **liberando l'ambiente extracellulare dalle scorie** che le cellule costantemente vi riversano

Questo tipo di trattamento estetico viene praticato a **chi soffre di ritenzione idrica**, sovrappeso (in quanto tutto il sistema linfatico e circolatorio è stressato), o per migliorare gli inestetismi causati dalla cellulite.



Il mercato offre numerose apparecchiature, ma per ottenere risultati soddisfacenti è **importante utilizzare** quelle con una **regolazione della pressione** adattabile alle esigenze del soggetto in trattamento.

E' importante ricordare che alle pressioni più alte non sempre corrispondono effetti e benefici maggiori; la pressione massima esercitata non dovrebbe superare la pressione arteriosa minima per non ostacolare l'arrivo di sangue ossigenato nei tessuti. E' quindi consigliabile non superare una pressione di 60 mm di mercurio.

Può inoltre essere ottimizzata dall'applicazione complementare di sinergie di **oli essenziali** specifici ad azione drenante applicati sia manualmente, sia con l'ausilio di particolari e specifici bendaggi.

Per ciò che concerne le controindicazioni è **assolutamente sconsigliata** in presenza di **varici, trombosi venosa profonda, insufficienza arteriosa periferica grave, dermatite.**

Un ciclo di trattamento prevede **10/12 applicazioni** due - tre volte la settimana, con un controllo periodico e una terapia di mantenimento adatti alle esigenze individuali



CARATTERISTICHE TECNICHE

Alimentazione

220v/50Hz o 110v/60Hz

Dispositivo

Classe 2A CE 1023

Regolazione della pressione

40~280mmHg \pm 10%

Programmi di gonfiaggio

4

Accessori

- Infrarossi (aiutano ad aumentare il tasso metabolico di base)
- lettrostimolatori (EMS accelerano il metabolismo e regolano il sistema endocrino)

Regolazione velocità dei cicli

Tempo di trattamento regolabile 0~60 min.

Dimensioni

38*28*17 cm

Consumo

350W

Peso

3,5 kg



Corso di Francia, 189

00191 Roma

Partita IVA 11891251008

info@esteticalab.it

www.esteticalab.it