

AdipoclasTh[®]

un unico strumento per il trattamento globale delle adiposità

Rigenerare le funzioni dei tessuti

- >>> è lavoro medico, serio e costante
- >>> è adesione all'approccio scientifico

Scegli sicuro, scegli **AdipoclasTh**



CERTIFICATO AD USO MEDICALE

AdipoclasTh, uno strumento al servizio del paziente

Applicazioni	Programmi	Funzioni
Elettroterapia	9	Riequilibrio metabolico tissutale, Potenziamento dell'attività drenante, Attivazione del microcircolo, Miglioramento della contrazione muscolare
Ultrasuoni	51	Riduzione dell'adiposità localizzata e delle lipodistrofie
Ionoforesi	51	Trattamenti Antalgici, Osteo-Articolari, Drenanti e Vascolarizzanti
Elettroterapia combinata agli ultrasuoni	3	Stadi della pannicolopatia

AdipoclasTh, un trattamento completo con programmi preimpostati e personalizzabili.

- Massoterapia ad ultrasuoni con manipolo singolo
- Ultrasonoterapia con **4 piastre** multiple, ad erogazione automatica
- Elettroterapia drenante e antalgica a 4 canali
- Elettrostimolazione ed ultrasuoni combinati per la terapia d'urto
- Trattamenti simultanei per due pazienti nella stessa seduta
- Smart card per l'impostazione dei protocolli personalizzati

Il target di AdipoclasTh

- Elettroterapia Patologie Traumatiche, Linfedema, Insufficienza Venosa, PEF I° e II° stadio
- Ultrasuoni Adiposità localizzata, PEF III° e IV° stadio
- Ionoforesi Processi infiammatori, Algie, Patologie Osteo-Articolari
- Elettroterapia e Ultrasuonoterapia combinate Lipedema, Pannicolopatia fibrotica

La dotazione di AdipoclasTh

Flebotech gel

Display grafico multifunzione

Tasto encoder per la selezione dei programmi

Smart card per la personalizzazione dei programmi

Elettrodi per elettroterapia

Manipolo singolo Ultrasuoni

Comando di Pausa-Reset

Tach-Switch per modulazione ultrasuoni

Piastre ad ultrasuoni

Elettrodi per ionoforesi



SINCERT



DIETOSYSTEM

una divisione di DS Medica
20125 Milano - Viale Monza 133 - Tel. +39 02 28172 200 - Fax +39 02 28172 299
eMail: dsmedica@dsmedigroup.com - www.dsmedigroup.it/dsmedica