

LinfodiTh[®]

elettroterapia globale per il trattamento Funzionale-Neuromuscolare

Rigenerare le funzioni dei tessuti

>>> è lavoro medico, serio e costante

>>> è adesione all'approccio scientifico

Scegli sicuro, scegli **LinfodiTh**



CERTIFICATO AD USO MEDICALE

LinfodiTh, in un unico sistema, una gamma estesa di funzioni

Terapie	Programmi	Target Clinico
Terapia Antalgica	10	Neuropatie, Patologie Traumatiche, Post Operatorie, Compressioni Osteo-Articolari, Nevralgia Post Herpetica, Processi Infiammatori, Patol. Posturale, Sindromi Neuropatiche
Terapia Drenante	8	Pannicolopatie, Linfedema, Ipertensione Venosa, Edema Chirurgico Obliterativo, Trombosi Venosa Profonda
Terapia Miorilassante (Defaticante)	3	Fatica centrale e periferica, Contrazione Muscolare, Miastenia, Ginnastica Passiva
Terapia Funzionale (Rassodante)	3	Flebostasi, Lipedema, Tromboflebiti, Sindrome Post Trombotica
Terapia Neuromuscolare (Potenziamento)	4	Distrofie, Miopatie e Atrofie Muscolari, Potenziamento Muscolare

La Food and Drug Administration (FDA) ha elaborato indicazioni guida per gli strumenti elettromedicali destinati alla stimolazione neuro muscolare; nel dettaglio devono consentire:

- il rilasciamento dei muscoli spastici;
- la prevenzione dell'atrofia;
- il miglioramento della circolazione sanguigna;
- la rieducazione muscolare;
- il miglioramento delle capacità motorie;
- la prevenzione della trombosi venosa e della linfostasi.

È ciò che viene chiesto a **LinfodiTh**.

Abbiamo innovato LinfodiTh per garantirne l'impiego in campo medico e per migliorare l'evidenza dei risultati.

Le correnti impiegate di LinfodiTh

■ Interferenziali (quadripolare, isoplanare, vettoriale)	Eccitomotoria, Antalgica
■ Faradiche, Triangolari, Rettangolari	Stimolazione e Contrazione dei muscoli innervati, Iperemizzante, Vasodilatante
■ Interferenziale bipolare	Neuromuscolare di potenziamento
■ Diadinamiche	Analgesica con effetto trofico
■ Bifasiche simmetriche	Migrazione dei fluidi
■ Ionofresi (Galvanica)	Migrazione dei principi attivi in forma ionica
■ Kotz	Contrattilità muscolare profonda

La dotazione di LinfodiTh

Display grafico multifunzione

Tasto encoder per la selezione dei programmi

Smart card per la personalizzazione dei programmi

Elettrodi per la ionofresi

Due canali di uscita indipendenti

Elettrodi per l'elettroterapia

Tre coppie di Cavi per l'elettroterapia

Comando di Pausa-Reset



SINERT



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