

easytech



L'innovativa terapia induttiva ad alta potenza.
Un nuovo standard nelle terapie di riduzione del dolore.

Terapia induttiva emField Pro

Zimmer
MedizinSysteme

Terapia induttiva emField Pro

GUARIRE IN MANIERA NATURALE

Oltre alla sua efficacia nel trattamento del dolore, la terapia induttiva ad alta potenza viene utilizzata per definire il tono muscolare, migliorare la circolazione sanguigna e attivare il processo di rigenerazione.

Emfield Pro genera un campo magnetico di 3 Tesla, 600 volte più forte di un normale magnete a barra. Questo potente campo magnetico stimola le cellule nervose, i muscoli e di conseguenza i vasi sanguigni.

TRATTAMENTI CON ENFIELD PRO

Applicazione combinata, statica e dinamica: molto spesso il dolore non è uniformemente distribuito nell'area di trattamento. All'interno della regione affetta esistono diverse sindromi dolorose, picchi di dolore come i punti trigger o i falsi punti dolorosi. I punti trigger e i principali punti dolorosi vengono trattati in modo statico, mentre le altre aree di dolore vengono trattate in modo dinamico. Nel caso di un trattamento combinato, è necessario assicurarsi che la terapia statica sia applicata inizialmente ai punti trigger e dolorosi.

Un trattamento completo può quindi essere proseguito con un'applicazione dinamica.

Trattamento statico

Per i trattamenti statici si utilizza l'applicatore grande, installato sul braccio dell'applicatore.

I punti dolorosi e i punti trigger da sottoporre al trattamento statico vengono inizialmente palpato. Il trattamento viene quindi eseguito con l'energia della potenza in uscita. Ogni punto doloroso o trigger viene trattato.

Occorre considerare che i punti trigger spesso si trovano al di fuori dell'area dolorosa.

Trattamento dinamico

Per i trattamenti dinamici si utilizza l'applicatore medio. Non è necessario il contatto diretto con la pelle, ma se lo si desidera, assicurarsi che la pelle sia asciutta e pulita.

Le aree dolenti o da trattare vengono inizialmente palpate. Il trattamento viene eseguito con l'energia della potenza in uscita. Assicurarsi che venga trattata l'intera area di interesse.

Energia e durata del trattamento

L'energia massima da trasmettere non deve superare quella indicata nelle raccomandazioni di trattamento. Tuttavia, assicurarsi che non venga mai utilizzata un'energia superiore a quella che il paziente può sopportare.

Il trattamento minimo consiste in due sedute settimanali.



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Energia magnetica: 3 Tesla (applicatore grande).
2,5 Tesla (applicatore medio).

Canali: 2

Frequenza: 1-150 Hz.

Protocolli di trattamento: 20 programmi.
20 preferiti.
20 modalità esperto.

Tempo di trattamento: 1-60 minuti.

Interfaccia: schermo tattile LCD da 8" e pulsante centrale.

Dimensioni: 542 mm di profondità x 501 mm di larghezza x 993 mm di altezza.

Peso: 60 kg circa.