

TECAR® TERAPIA

QUALI RISULTATI ASPETTARSI?

La terapia **Tecar®** è in grado di trattare con efficacia e in tempi brevi le patologie riguardanti ginocchio, spalla, anca, caviglia, colonna vertebrale, mani e muscoli.

Ha pure dimostrato buoni risultati sulle forme infiammatorie dolorose acute muscolo-scheletriche.

VI SONO DELLE LIMITAZIONI O CONTROINDICAZIONI?

Non sono descritti effetti collaterali né surriscaldamento della cute. La terapia può essere ripetuta anche in più sedute; la presenza di protesi metalliche non rappresenta una controindicazione.



PINETA DEL CARSO
casa di cura

Ci potete trovare qui



Per informazioni rivolgersi

acquamarina

UNA PISCINA TERAPEUTICA PER LA CITTÀ

Per informazioni presso Acquamarina
rivolgersi all'accettazione sanitaria
tel. 040-3224092

Stampato in proprio – ad uso interno



QUANDO È INDICATA LA TECAR® TERAPIA?

In tema di patologia muscolo-articolare, la Tecar® è una tecnica fisioterapica del tutto innovativa, che opera stimolando energia dall'interno dei tessuti, in modo da incrementare l'attivazione dei naturali processi riparativi ed antinfiammatori.

La terapia è raccomandata per le affezioni infiammatorie delle strutture tendinee e muscolari.



Questa tecnica trova proficuo impiego in campo sportivo, già dalle Olimpiadi di Atlanta del 1986 trattandosi di una terapia che ha dimostrato efficacia nella riduzione del dolore e una notevole abbreviazione dei tempi di recupero riabilitativo.

QUALI SONO I MECCANISMI CON CUI AGISCE?

L'applicazione è per contatto e l'azione può essere orientata prevalentemente in superficie al tessuto muscolare, oppure prevalentemente in profondità (tendini, articolazioni e tessuto osseo).

La terapia Tecar® richiama cariche elettriche nella zona da trattare e l'energia così generata stimola i meccanismi cellulari fisiologici facendo aumentare la temperatura e riattivando la circolazione.



In conclusione si attiva un rapido recupero della condizione di benessere con un effetto percepito dal paziente sin dalla prima seduta, il che rende più facile ogni successiva manovra riabilitativa.