

Prestazioni offerte

- Laserterapia
- Tecar
- Ultrasuoni: a massaggio, a immersione
- Onde d'urto
- Elettroterapia: tens, ionoforesi, elettrostimolazione
- Radarterapia
- Massoterapia
- Fisiokinesiterpia: riabilitazione pre/post intervento chirurgico, trattamento patologie del rachide, ginnastica riabilitativa, posturale e propriocettiva, terapia manuale.
- Rieducazione neuromotoria
- Ginnastica riabilitativa

PER INFORMAZIONI E
APPUNTAMENTI
CONTATTARE IL

327-1684248

DAL LUNEDI' AL VENERDI'
DALLE 8.00 ALLE 11.30



FONDAZIONE F.LLI BERETTA – S. GIUSEPPE PER LA VALTENESI ONLUS

Via San Rocco 33
25080 Padenghe sul Garda (BS)

Tel. 030-9907186

info@berettasangiuseppe.it

www.berettasangiuseppe.it

RESIDENZA PER ANZIANI
BerettaSanGiuseppe



SERVIZIO DI FISIOTERAPIA



Prestazioni Offerte

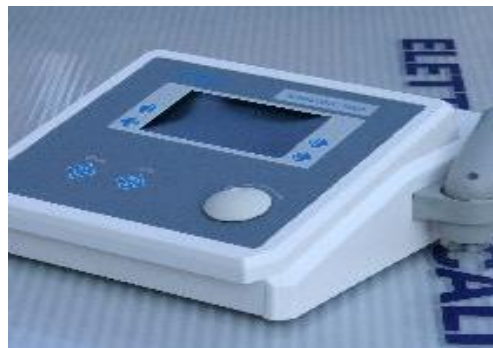
ONDE D'URTO

Le onde d'urto sono onde acustiche ad alta energia generate da un'apparecchiatura speciale e indirizzate sulla zona che causa il dolore ed è raccomandata per:

- ritardi nella consolidazione di fratture di segmenti ossei;
- epicondilite ed epitrocleite;
- tendinopatie varie,
- borsiti;
- pubalgia;
- fascite plantare;
- tendinite della zampa d'oca;
- contratture e stiramenti muscolari;

ULTRASUONI

L'ultrasuonoterapia utilizza a scopo terapeutico, le onde sonore che attraversano i tessuti. Hanno un'azione di tipo meccanico, termico e chimico con i seguenti effetti: analgesico e antinfiammatorio, decontratturante (rilassamento muscolare), fibrolitico e trofico (riassorbimento di ematomi, eliminazione di tenui calcificazioni e stimolazione della guarigione dei tessuti). L'ultrasuonoterapia è indicata per le patologie delle strutture periostali, tendinee e capsulari: coccigodinie (dolore del coccige), contratture muscolari antalgiche, artrosi, Morbo di Dupuytren, ematomi organizzati e tessuti cicatriziali ipertrofici.



LASER

La laserterapia viene effettuata mediante un dispositivo che produce energia sotto forma di un'onda luminosa. La terapia con laser si fonda sulla possibilità di fornire ai tessuti energia elettromagnetica con riconosciuti effetti terapeutici: antinfiammatorio sulle articolazioni e sui muscoli, analgesico sulle fibre nervose, biostimolante e rigenerativo sui tessuti molli e connettivi, vasodilatatore sul microcircolo, antiflogistico e antiedemigeno.

La terapia è particolarmente indicata nei seguenti ambiti: patologie artroreumatiche, traumatologia sportiva, patologie da sovraccarico funzionale, terapia riabilitativa.

TECAR (diatermia)

E' una tecnica che stimola energia dall'interno dei tessuti biologici, attivando i naturali processi riparativi antinfiammatori,

E' indicata nelle seguenti patologie:

- lesioni muscolo-scheletriche (contratture, stiramenti e strappi muscolari, tendiniti, sinoviti e borsiti).
- Trattamento di patologie dolorose articolari