



Che cosa si cura con l'onda

X Patologie degenerative dell'apparato locomotore (artrosi primaria e secondaria, osteocondrosi, condromatosi).

X Sindromi dolorose acute a carico della colonna vertebrale (cervicalgie, dorsalgie, lombalgie, lombosciatalgie, discopatie).

X Affezioni dei tendini e delle sponeuosi (tendinopatie, fasciti, morbo di Dupuytren).

X Traumi a carico dell'apparato muscolo-scheletrico (frattu-

re ossee e pseudoartrosi, lesioni legamentose e tendinee, lesioni meniscali, condropatie, distrazioni muscolari).

X Dolore e limitazione funzionale in seguito a deformazioni dell'apparato locomotore (alterazioni della colonna vertebrale, varismo o valgismo delle ginocchia, piede piatto o cavo, alluce valgo).

X Patologie articolari reumatiche (morbo di Bechterew, artrite reumatoide).

delle patologie di natura degenerativa oltre che traumatica dell'apparato muscolo-scheletrico. **Il suo principio d'azione si basa, infatti, sul presupposto che attorno a ogni articolazione è presente un campo elettrico capace di stimolare il metabolismo cellulare** e dunque la continua rigenerazione della cartilagine. Le apparecchiature sviluppate producono, pertanto, onde magnetiche pulsate che agiscono sull'articolazione applicando gli stessi impulsi che questa rice-

verebbe durante il movimento. Ciò consente la ricostruzione del campo elettrico fisiologico, riattivando di pari passo i processi di auto-riparazione.

SEGNALI DI GUARIGIONE

Il trattamento prevede una seduta quotidiana di un'ora, da ripetersi per nove giorni consecutivi. I pazienti infilano l'articolazione dolente in un ampio anello, mentre per trattare

bacino, colonna vertebrale e spalle è stato sviluppato uno speciale lettino. Successivamente, i segnali pulsanti, aventi un'energia a malapena quantificabile, verranno diretti sulle cartilagini o sul tessuto connettivale, dove genereranno un campo elettrico biologico. **Significativi benefici si ottengono già dopo il primo ciclo di terapia, comunque priva di effetti collaterali** e con un'unica controindicazione: ne è vietato l'uso ai portatori di pacemaker.