

ANTIDOLOR PRO®

I campi magnetici pulsati sono stati introdotti da anni nel trattamento di varie patologie soprattutto dell'apparato locomotore. L'efficacia è legata ad una attività antalgica e antiinfiammatoria, ma anche sul trofismo dei nervi lesi, sulla trasduzione e sulla trasmissione di stimoli dolorifici e intervenendo sulle Beta-endorfine e sulle Prostaglandine sieriche.

Moltissime pubblicazioni scientifiche hanno dimostrato non solo una attività terapeutica volta a ridurre il dolore e l'infiammazione ma anche l'ottima tollerabilità della magnetoterapia caratterizzata da scarsi o nulli effetti collaterali.

I campi magnetici usualmente utilizzati sono campi a frequenza fissa tra i 10 e i 100 hz con forma d'onda sinusoidale e intensità di pochi Gauss. Questo porta la formazione di un "codice" fisso che richiede vari programmi specifici per le applicazioni terapeutiche, che possono non essere adeguate alla persona che viene trattata e presentano discordanze nei vari apparecchi per le patologie da trattare.

Un apparecchio come il dispositivo ANTIDOLOR, in cui ci sia la possibilità di avere un programma con "codice" variabile come frequenza e con intensità elevata 250 Gauss, produce segnali elettromagnetici ad ampio spettro che aumentano la probabilità di risposta del paziente. La varietà degli stimoli agirebbero meglio e l'elevata intensità aumenterebbe l'efficacia del trattamento nel dolore acuto e la durata nel tempo dell'effetto benefico, considerando anche la diversa risposta dei pazienti in base allo stadio della patologia, all'età, al peso e al genere.

I solenoidi di ANTIDOLOR sono progettati per non riscaldarsi, poiché ad alte intensità la corrente elettrica può produrre calore (Effetto Joule), che contrasterebbe l'effetto benefico del trattamento.

Il dispositivo ANTIDOLOR raggiunge una intensità di 250 Gauss. La sua azione si può manifestare al meglio per contrastare efficacemente le forme dolorose, anche quelle più intense, senza generare calore.

Per questo è indicato in tutte quelle patologie in cui si vuole contrastare in tempi rapidi e senza effetti collaterali le manifestazioni dolorose resistenti ai farmaci (anche in presenza di impianti protesici in metallo). Il trattamento può essere prescritto dal medico, che valutato il paziente, può ottimizzare la terapia.

Materiale informativo riservato validato dal Dott. Emilio Battisti, Università di Siena.

Vietata la riproduzione

ANTIDOLOR PRO®

Elenco Programmi ANTIDOLOR

Algodistrofia	Dolori muscolari
Artrite	Dolori articolari
Artrite reumatoide	Epicondilite
Artrosi anca	Edema osseo
Artrosi cervicale	Fratture ossee
Artrosi colonna vertebrale	Infiammazione menisco
Artrosi ginocchio	Lussazione
Artrosi spalla	Necrosi
Artrosi lombare	Osteodistrofia
Artrosi mano polso	Osteolisi
Borsite	Osteoporosi localizzata
Condrite	Pseudoartrosi
Contratture muscolari	Rachialgia
Contusioni/Traumi	Sciatica
Distorsioni	Strappi muscolari
Dolori acuti	Tendinite tenalgia
Dolori cronici	Torcicollo
Dolori pianta piede	Tunnel carpale
Dolori da ernia	Materassino – Alta frequenza
Dolori da fibromialgia	Cuscino – Programma intensivo

Materiale informativo riservato validato dal Dott. Emilio Battisti, Università di Siena.

Vietata la riproduzione