

La magnetoterapia.....in tasca.

TecnoSix Mag 3.0 è la prima ed unica magnetoterapia con batteria al Litio di ultima generazione che ne permette l'utilizzo anche fuori casa senza bisogno di essere collegato alla rete elettrica. Liberati dalle terapie che ti costringono a stare fermo a letto o sulla sedia o sul divano. Corri, cammina, lavora continuando a fare la terapia in piena libertà!

Tramite l'app disponibile* su Google Play Store e Apple App Store è possibile programmare la magnetoterapia TecnoSix Mag 3.0 con uno dei 55 programmi preimpostati o creare terapie personalizzate.

Senza smartphone è possibile utilizzare la MagnetoSix con il programma Automatico "Generico".

Tecnosix Mag nasce per permettere agli utenti domiciliari di avere un dispositivo equivalente, per prestazioni ed efficacia, a quelli dedicati a studi medici, pur mantenendo una semplicità d'uso ed un prezzo estremamente favorevole.

MONITORAGGIO DEL DOLORE

Tecnosix Mag permette di valutare il livello del dolore percepito dal paziente-utente tramite una scala di autovalutazione su 4 livelli.

Sia il paziente che il medico sono in grado quindi di tracciare nel tempo la sintomatologia e quindi l'efficacia del trattamento, permettendo quindi al personale abilitato di modificare la terapia.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione 5Vdc
- Alimentatore per uso medico Friwo / GPP-USB-dMedical
- Uscita: 5Vdc / 1,5A
- Ingresso: 100-240Vac
- Dimensioni (lung. x larg.x alt.) (mm) 118x67x16
- Classe di isolamento (CEI EN 60601-1) II
- Parte applicata (CEI EN 60601-1) BF
- Intensità del campo fino a 150 Gauss di picco per canale (300 totali)
- Forma onda Quadra
- Tensione max uscita 12V
- Corrente massima uscita 250 mA
- Frequenza dell'onda quadra 1-200 Hz
- Duty cycle 0-100%
- Tempo di terapia 1'- 23h59
- Potenza (Gauss):150
- Solenoidi:2
- Frequenza (Hz):1-200
- Programmi: 55

DOTAZIONE

Tecnosix Mag

1 Alimentatore medicale

2 Solenoidi (applicatore)

1 Bustina per il trasporto

1 Bustina di protezione

2 Fasce elastiche per fissaggio

1 guscio protettivo

1 *N.B. Compatibile da Android 4.4.2 e superiori.