

## Dispositivo Medico

**LOB** è l'ultimo modello di magnetoterapia che ti permette di ridurre il dolore e le infiammazioni comodamente a casa tua. Dispone di 41 programmi terapeutici preimpostati, aggiornati secondo i più recenti studi clinici.

CND Z120606

REP 1774174

**DISPOSITIVO MEDICO DI CLASSE IIa**

LaMagneto Basic è un dispositivo medico certificato CE1936



**DIMENSIONE**  
180 x 110 x 50 mm

### DOTAZIONE

- Dispositivo LaMagneto Basic (LOB)
- 1 fascia terapeutica (F3S2000)
- Alimentatore medicale
- Magnete per la verifica del funzionamento del dispositivo
- 1 fascia in tessuto non tessuto (TNT) 15x150 cm
- Manuale d'uso
- Borsa per il trasporto

### CARATTERISTICHE

- 41 programmi terapeutici preimpostati
- 2 canali di uscita
- Display a colori
- Intensità fino a 100 gauss per canale
- Frequenza da 1 a 75 Hz

### PROGRAMMI

01 Osteoporosi	15 Artrosi ginocchio	29 Cicatrizzazione
02 Artrosi	16 Periartrite scapolo omerale	30 Ulcere cutanee
03 Artrite	17 Coxartrosi	31 Discopatia
04 Artrosi cervicale	18 Atrofie muscolari	32 Mialgia
05 Dolori articolari	19 Trattamento muscolare	33 Neuropatia
06 Cervicalgia	20 Osteonecrosi	34 Strappo muscolare
07 Dolore cronico	21 Algodistrofia	35 Crampo muscolare
08 Fratture	22 Lesione cartilagine	36 Rizartriosi
09 Epicondilita	23 Lesione legamento	37 Sindrome da impingement
10 Epitrocleeite	24 Edema osseo	38 Sindrome del tunnel carpale
11 Pseudoartrosi	25 Tendinite	39 Protesi titanio
12 Lombalgia	26 Condropatia	40 Cuffia dei rotatori
13 Dolore lombo-sacrale	27 Antinfiammatorio	41 Tunnel tarsale
14 Artrosi spalla	28 Colpo di frusta	

Dispositivo Medico

## FAQ

### COME AGISCE LA MAGNETOTERAPIA?

L'efficacia della magnetoterapia si basa in particolare sulla pulsazione del campo elettromagnetico che viene attivato e disattivato alternativamente in rapida sequenza.

Questo meccanismo condiziona la cellula che viene stimolata dalla sequenza di campi elettromagnetici.

Questi a loro volta cedono energia alla cellula ripristinando l'equilibrio elettrico.

Le modificazioni biologiche indotte dai campi magnetici su membrane biologiche, cellule e vasi determinano effetti terapeutici quali: antinfiammatorio, antiedemigeno e stimolante della riparazione tissutale.

Il rilassamento della muscolatura ottenuto con la magnetoterapia favorisce il miglioramento della microcircolazione. Le fibre lisce si rilassano e si produce un effetto di vasodilatazione. Il rilascio di endorfine contribuisce ad elevare la soglia del dolore ed una leggera iperemia produce un effetto antinfiammatorio.

### LA MAGNETOTERAPIA È DAVVERO EFFICACE?

La magnetoterapia rappresenta da decenni una terapia consolidata e dall'efficacia universalmente riconosciuta. Esistono migliaia di studi clinici in letteratura che riportano l'efficacia della magnetoterapia nel trattamento delle patologie a carico del sistema muscolo-scheletrico.

### LA MAGNETOTERAPIA HA CONTROINDICAZIONI?

La magnetoterapia è una delle terapie fisiche con il minor numero di controindicazioni come viene evidenziato anche dai numerosi studi clinici effettuati sui campi elettromagnetici pulsati.

Vanno rispettate alcune avvertenze di base indicate nei manuali d'uso che riguardano: gravidanza, tubercolosi, diabete giovanile, malattie virali in fase acuta, micosi, cardiopatici, tumori, aritmie gravi, portatori di pacemaker, bambini, portatori di protesi magnetizzabili, infezioni acute ed epilettici. (Salvo diverse prescrizioni mediche).

### PER QUANTO TEMPO DEVO FARE TERAPIA?

Per un buon trattamento di magnetoterapia è fondamentale consultare prima di tutto il proprio medico per identificare la patologia di cui si soffre. In generale la magnetoterapia richiede tempi di trattamento medio-lunghi. Si consiglia di eseguire cicli di 45-90 giorni (o superiori) della durata minima di 2-4 ore giornaliere, salvo diverse indicazioni da parte del medico. Se necessario è possibile ripetere il trattamento più volte durante l'anno. Per esempio in caso di artrosi, artriti, osteoporosi e dolori articolari.

Non esistono rischi di sovradosaggio. Infatti, come nel caso di trattamenti per l'osteoporosi è possibile fare terapia notturna anche per 8 ore consecutive.