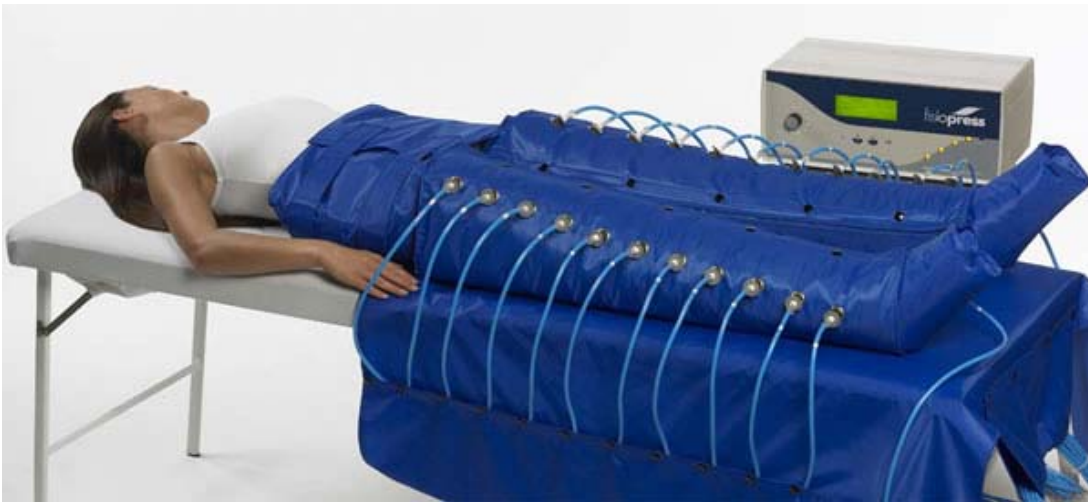


# fisiopress

## FP 1000

PRESSOTERAPIA SEQUENZIALE PROFESSIONALE  
VERSIONE MEDICALE





## APPARECCHIATURA E SUOI ACCESSORI

<b>Unità base</b>	<b>100UB</b>
<b>Unità base digitale</b>	<b>100UBD</b>
<b>Gambale/11 settori sinistra</b>	<b>100G11L</b>
<b>Gambale/11 settori destra</b>	<b>100G11R</b>
<b>Piede sinistro</b>	<b>000PNVL</b>
<b>Piede destro</b>	<b>000PNVR</b>
<b>Bracciale (12 settori)</b>	<b>100B12</b>
<b>Braccio-mano separata (12 settori)</b>	<b>100B7M3</b>
<b>Fascia Addominale (2 settori)</b>	<b>000FA2</b>
<b>Set di Duplicazione a Marsupio</b>	<b>100SD12</b>

## UTILIZZO ED INDICAZIONI

L'apparecchio professionale, top di gamma, Fisiopress FP 1000, nella versione Digital (nella foto) e standard (con manometro analogico) è quanto di meglio la tecnologia sequenziale oggi permette. Tale sistema è indicato nelle patologie venose e, soprattutto, linfatiche, dove è necessario un trattamento efficace ed estremamente omogeneo: i 12 settori permettono di spalmare la pressione sull'intero arto, in ogni sua sezione, in modo estremamente uniforme. Particolarmente indicato nel trattamento del linfedema dell'arto inferiore, diventa uno strumento indispensabile per l'arto superiore dove i 12 settori, in cui è diviso il bracciale, fanno realmente la differenza e garantiscono risultati eccellenti. Essendo un prodotto a marchio CE medico va utilizzato seguendo le linee guida relative alla metodica: l'efficacia dell'apparecchiatura e dei relativi trattamenti è fortemente dipendente dalla correttezza del suo uso. Nell'uso professionale le semplici linee guida, correlate alla letteratura scientifica internazionale, permettono di ottenere i migliori risultati che la metodica può offrire. Si consiglia sempre di inserire la pressoterapia sequenziale stessa all'interno di un protocollo terapeutico integrato. E' disponibile una versione per il solo utilizzo in estetica (Vedi relativa scheda tecnica).

# CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressoterapia sequenziale a gradiente di pressione distale-proximale distribuito su 12 uscite, capace di trattare uno o due arti contemporaneamente.
- Range di pressione: 0 - 160 mm di Hg. (su un terminale applicato).
- Ciclo operativo: 30 secondi.
- Grande Display Digitale retroilluminato per la visualizzazione dei valori di pressione, tempo di trattamento programmato e tempo residuo, e delle soglie di allarme pre-impostate.
- Grafico delle pressioni e delle funzioni programmabili.
- Allarmi sulle pressioni elevate (acustico e spegnimento automatico).
- Allarmi sulle basse pressioni (acustico, per distacco di connessione..)
- Regolazione elettronica del tempo di trattamento, sia in automatico che in manuale.
- Sistema D.A.S.C. (Distribuzione a settori comunicanti): tale sistema, unico Fisiopress, permette di avere una pressione sempre omogenea in tutte le camere man mano che si riempiono di aria, permettendo così ai terminali di adattarsi alla geometria dell'arto trattato e comprimerlo uniformemente senza pericolo di ristagni o flussi inversi.
- Spegnimento automatico a fine terapia in fase di sgonfiaggio.
- Terminali disponibili per arto inferiore: gambale e piede (12 settori), separati per un migliore adattamento alla lunghezza dell'arto trattato. Quattro possibilità di regolazione della dimensione circolare tramite chiusure lampo apposite.
- Possibilità di collegare contemporaneamente una coppia di gambali e la fascia addominale. Fascia addominale (2 settori) o Fascia Addominale a 4 settori.
- Terminali disponibili per arto superiore: bracciale (12 settori). Tre possibilità di regolazione della dimensione circolare tramite chiusure lampo apposite.
- Bracciale 12 settori con mano separata. Tre possibilità di regolazione della dimensione circolare tramite chiusure lampo apposite.
- Tutti i terminali hanno i settori interni paralleli e parzialmente sovrapposti.
- Possibilità di sostituzione individuale di ciascuna sacca pneumatica interna.
- Terminali interamente cuciti a mano.
- Marchio CE medicale