



PRESOTERAPIA





PRESOTERAPIA

Sistema de trabajo corporal para realizar tratamientos linfo drenantes con varios programas que, mediante presiones y descompresiones por medio de aire realiza un trabajo determinado.

PRESOTERAPIA 14

El actual equipo, es un aparato estético de presoterapia que utiliza el aire a presión. Utiliza botas inflables que producen compresiones, bombeo y descompresiones rítmicas con efectos a los de un masaje linfo-drenante.

Colocación de las botas

La sesión con LIBiS no deberá sobrepasar los 30 minutos de tratamiento.

Para empezar a trabajar con el equipo, seleccionaremos el tratamiento a seguir, al paciente se le colocará un pantalón de presoterapia desechable para evitar que éste entre en contacto con las botas y preservar la higiene del paciente y la durabilidad de estas.

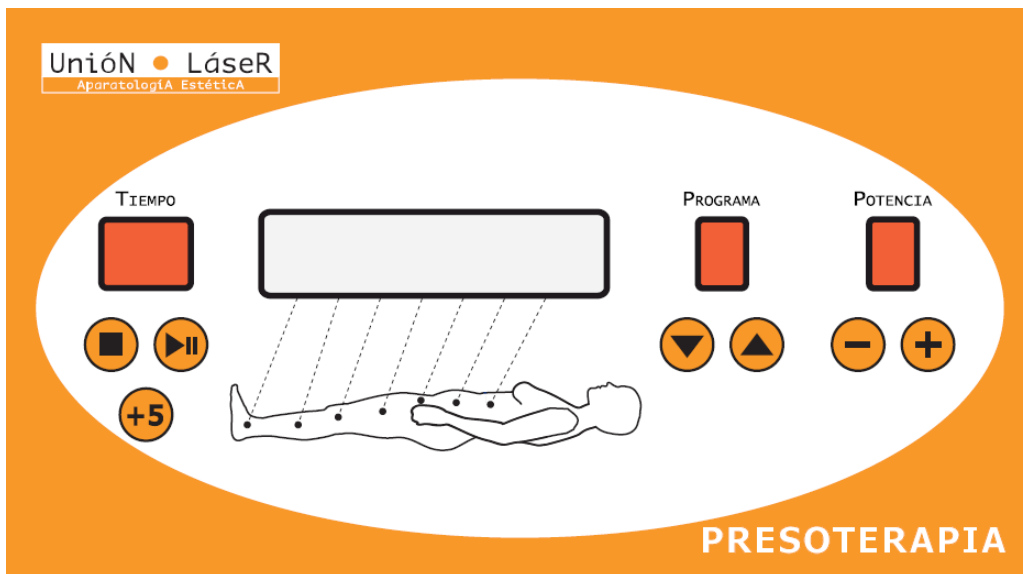
Posteriormente, se colocará en la camilla las botas que reposarán abiertas encima de la camilla. Procederemos a abrochar las cremalleras de cierre, teniendo 3 niveles como opción más adecuada a cada paciente.

Se inicia el proceso colocando la zona del pie, prosiguiendo con el cerrado de las cremalleras.



Programas

Cada programa se visualizará en la segunda línea de la pantalla LCD del equipo, según:



Programa 0 – Drenaje Linfático

Programa 1 – Obesidad

Programa 2 – Celulitis II

Programa 3 – Celulitis III

Programa 4 – Climaterio

Programa 5 – Deportivo

Programa 6 – Embarazadas

Programa 7 – Tonificación Muscular

Programa 8 – Linfo-Venoso

Características técnicas

Tensión: 220 –230 V/50 Hz.

Opcional: 100–120 V/60 Hz.

Consumo: 50W

Peso: 8,5 Kg.

Medidas: Alto: 140 mm Ancho: 480 mm Fondo: 350 mm

Características de las botas

14 sect / FSS

Las botas incorporan 14 sectores independientes formados en escamas flotantes con sistema FSS.



Unión Láser, S.L.

C/ Rio Tiétar, 11

28110 – Algete- Madrid

www.unionlaser.es

Email: unionlaser@unionlaser.es

DISTRIBUIDO