

CarbObes CO2-O2

Carbossiterapia a 4 aghi



CarbObes CO2-O2

Multi iniettore, dosatore per erogazione di gas CO2 ed Ossigeno.

Riconoscimento automatico dei gas con controllo delle pressioni in ingresso ed uscita.

Flussi regolabili da 1cc a 600cc minuto che consentono l'uso contemporaneo di 4 aghi.

Riscaldamento gas di Anidride Carbonica da 32° a 50°C.

Regolazione indipendente di pressione, velocità e quantità dei gas.

Riduzione dell'effetto Rebound con microvalvola controllata da processore che verifica la resistenza dei tessuti mantenendo costante la velocità dei flussi.

La gestione dei due gas permette di ampliare le possibili indicazioni terapeutiche con tempi di esecuzione molto rapidi ed effetti benefici immediati e duraturi.



Trattamenti più rapidi

Erogando contemporaneamente da più punti, con flussi più bassi ma convergenti in una unica zona, si ottiene un flusso totale maggiore con un'azione più uniforme su zone più ampie, come gambe, addome e schiena. Questa tecnica consente trattamenti con tempi più brevi e minore fastidio per il paziente.



Campi di applicazione

Medicina estetica, Flebologia, Dermatologia, Post Chirurgia plastica, Terapia del dolore, Ginecologia ed Andrologia.

Trasportabile

Nella Carbossiterapia Carbobes una pratica valigetta contiene il dispositivo e tutti gli accessori per facilitare il trasporto e rendere comodi eventuali spostamenti dovuti a trattamenti domiciliari o da effettuare in diversi studi medici.

Scheda Tecnica

Dispositivo certificato 93/42 EEC registrato nel data base dei Dispositivi Medici del Ministero della Salute

Dispositivo	Multi iniettore di gas a 4 vie
Alimentazione	220V, 50/60Hz
Certificazione	CE-1370
Classe di sicurezza	II BF
Monitor	10" Color touch screen capacitivo
Linee di erogazione	Da 01 a 04 iniettori
Volume gas	Da 0 a 600cc/minuto
Pressione gas	0,5 bar – 1,6 bar
Riscaldamento gas	35° - 50°C
Dimensioni solo dispositivo	L 28 x P 17 x H 9 cm
Peso complessivo	1,5 kg.

Sun tech medical srls

Tel. +39.06.5030790

Mob. +39.333.6202998

suntechmedical.srl@gmail.com

info@suntechmedical.it