

A differenza di qualunque altro laser medico, la sua azione sul tessuto è direttamente visibile dopo il trattamento. Il sistema laser CO2 SPF 15 può essere utilizzato in diversi modi: "concentrata" per il taglio di pelle, senza sanguinamento, "fuori fuoco" per la vaporizzazione superficiale della pelle, e "ad impulsi ultra" per il resurfacing facciale. Offrendo molta potenza, impulso rapido e super impulso a scansione, laser CO2 di ultima generazione, i chirurghi dermatologici sono in grado di riaffiorare sulla pelle provocando un miglioramento cosmetico. Questa tecnica rimuove le linee sottili e rughe del viso, leviga le cicatrici dell'acne, e ringiovanisce l'invecchiamento di pelli macchiate o danneggiate dal sole omogeneizzando i contorni della superficie cutanea.

Quando l'energia del laser CO2 è continua e concentrata in un piccolo punto di luce, il raggio è in grado di tagliare la pelle. E' utilizzato in questo modo per rimuovere fibromi della pelle e escrescenze benigne, per trattare una varietà di lesioni vascolari e pigmentate e per le operazioni di palpebra. Questa tecnica viene utilizzata per levigare e migliorare cicatrici provocate da incisioni chirurgiche o incidentali.



Laser Co2 Chirurgico Anidride Carbonica con Scanner Frazionato



FASCIO LASER Co2

CARATTERISTICHE	UM	W	CM	HZ
LUNGHEZZA D'ONDA	10,6			
POTENZA		0,5 - 15		
RAGGIO D'AZIONE			110	
ALIMENTAZIONE		220		50
MOD di UTILIZZO	IMPULSO - SUPER IMPULSO			
BRACCIO ARTICOLATO EQUILIBRATO A MOLLA di 7 GIUNTI SISTEMA di RAFFREDDAMENTO LIQUIDO IN CIRCOLAZIONE				