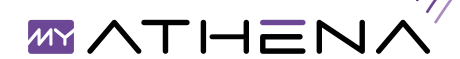


A NEW ERA IN AESTHETIC DENTISTRY

Il laser di nuova generazione, progettato per l'odontoiatria moderna e per l'estetica professionale minimamente invasiva, la tecnologia avanzata al servizio della tua expertise, per risultati visibili, rapidi e confortevoli.

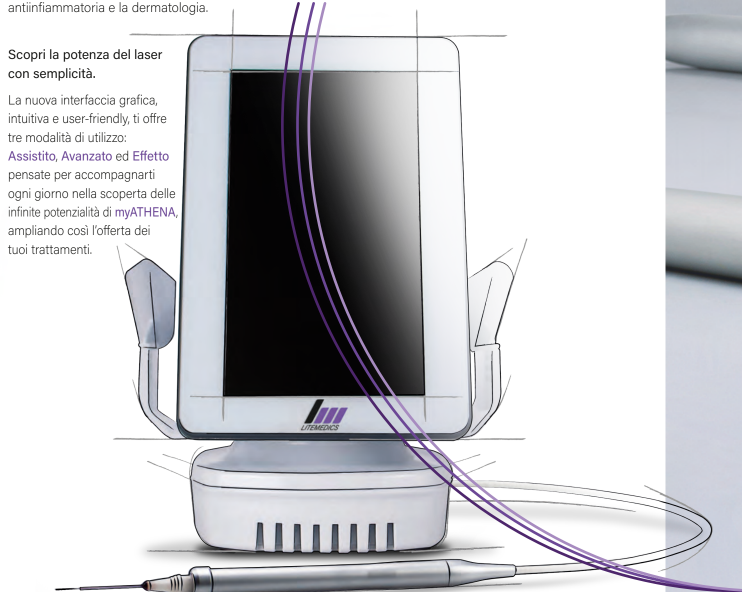
Ridefinisci ogni trattamento. Rivoluziona il tuo modo di lavorare.





myATHENA è il laser a diodi di LITEMEDICS con 3 lunghezze d'onda miscelate per ottenere i migliori effetti terapeutici nella chirurgia dei tessuti molli, nella decontaminazione batterica, nella fotobiomodulazione e, grazie ai manipoli specifici e al pacchetto dedicato alla terapia cutanea, anche nella medicina estetica minimamente invasiva del viso.

La tecnologia di myATHENA ti porta nella nuova generazione dell'odontoiatria legata a una visione di benessere, salute e serenità, allargando i tuoi servizi di cura a campi complementari come la terapia



TECHNOLOGY THAT CARES SIMPLICITY THAT LEADS

Compatto, intelligente, pronto all'uso: myATHENA è il laser progettato per integrarsi perfettamente nella tua pratica, che tu lavori in ambito odontoiatrico, dermatologico o in medicina estetica.

Massima precisione, risultati visibili, tecnologia che semplifica ogni gesto, più che uno strumento un alleato quotidiano per offrire ai tuoi pazienti un'esperienza all'altezza delle aspettative.

FOTOBIORINGIOVANIMENTO CUTANEO CHIRURGIA DERMATOLOGICA

> TERAPIA VASCOLARE



MANIPOLO REVIVE

Manipolo specifico per interventi di biorigenerazione cutanea. La luce laser emessa dal manipolo innesca meccanismi riparativi a livello biologico, coadiuvando la normale rigenerazione del collagene

MANIPOLO BIO TIP

Accessorio per la biostimolazione a contatto. Accelera la guarigione dei tessuti e migliora il post-operatorio



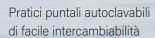
MANIPOLO VASCULATE

Manipolo specifico per la terapia di inestetismi estetici vascolari del viso; esclusivo per capillari e teleangectasie

MANIPOLO FLAT TOP

ideato dal Prof. Alberico Benedicenti

Grazie al manipolo accessorio **FLAT TOP** allarghi i margini d'intervento clinico: la terapia laser antinfiammatoria stimola la fotobiomodulazione dei tessuti del cavo orale, regalando ai tuoi pazienti processi di guarigione rapidi e sicuri



TIP IMPIANTI

Idoneo per la decontaminazione dei siti implantari, scopertura impianti, biostimolazione post-chirurgia, decontaminazione sito post-estrattivo

MANIPOLO myATHENA

Manipolo molto resistente e maneggevole dotato di fibra ottica con specifico attacco SMA

TIP TERAPIA

Idoneo per il trattamento di afte, herpes, cheliti, desensibilizzazione dentinale, terapia antalgica

TIP ENDODONZIA

Idoneo per la decontaminazione dei canali endodontici, pulpectomia, decontaminazione del sito apicale e incappucciamento della polpa

TIP CHIRURGIA

Idoneo per interventi di chirurgia gengivale, gengivectomia, gengivoplastica, frenulectomia labiale e/o linguale, preparazione del solco protesico e incisione e drenaggio ascessi

TIP PARODONTOLOGIA

Idoneo per la decontaminazione e disinfiammazione delle tasche parodontali e nel trattamento delle recessioni gengivali



TIP SBIANCAMENTO

GRANDE AREA

Questo TIP si impiega per lo sbiancamento di più denti in contemporanea, è stato progettato per un utilizzo semplice e veloce

WHERE INNOVATION BECOMES BEAUTY

Il laser a diodi myATHENA rappresenta l'evoluzione della medicina estetica: un approccio sicuro, preciso e minimamente invasivo che trasforma ogni trattamento in un'esperienza d'eccellenza.

Dalla chirurgia dermatologica alla depigmentazione cutanea, passando per il fotobioringiovanimento e la terapia vascolare, il laser agisce in profondità con delicatezza, stimolando i processi naturali della pelle e garantendo risultati visibili, armoniosi e duraturi.

E se la tua pelle potesse raccontare una nuova storia di bellezza e benessere?



Dati tecnici	
Codice	LA12D001.4
Lunghezza d'onda	980nm, 635nm, 450nm
Potenza picco	12W-CW
Modalità d'impulso	Continua, pulsata, super-pulsata

Frequenza	da CW a 25 kHz
Dimensioni (LxHxP)	155x230x160mm
Peso	1,85 kg
Classe medicale	II b
Classe Laser	



■ LAMBDA SpA

Via dell'Impresa | 36040 Brendola (VI) Italy T +39 0444.349165 | F +39 0444.349954 info@lambdaspa.com | lambdaspa.com









LA12D001.4 è un prodotto medicale certificato CE

Tutte le apparecchiature laser LAMBDA S.p.A. Sono certificate CE in rispetto delle direttive EEC

