

Multi-Spot™ Nd:YAG

Con tecnologia a impulso multi-sequenziale



Trattamento preciso e confortevole con 4 guide ottiche intercambiabili raffreddate



1,5 mm



2x4 mm²



6 mm



9 mm

L'unico Nd:YAG con impulso multi-sequenziale

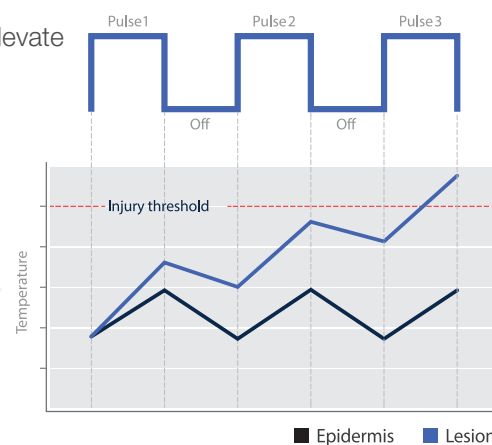
- Protegge l'epidermide, consentendo un utilizzo sicuro delle fluenze più elevate
- Aumenta l'efficacia nell'eliminazione delle lesioni vascolari*

Come funziona:

Erogazione di energia luminosa durante gli impulsi e raffreddamento del tessuto durante gli intervalli tra gli impulsi. Maggiore quantità di energia erogata in modo sicuro sull'area interessata.

Cosa fa:

L'impulso multi-sequenziale consente il raffreddamento tra gli impulsi per un'epilazione sicura su tutti i tipi di pelle, compresi i fototipi più alti, e riduce la possibilità di danni cutanei nei trattamenti di lesioni vascolari.



* Pavan K. Nootheti, MD; Kimberly A. Pettit, MD; Gail Yosowitz, BS; Mitchel P. Goldman, MD. Clinical Improvement of Photodamaged Skin After a Single Intense Pulsed Light Treatment. The American Journal of Cosmetic Surgery Vol. 24, No. 1, 2007.

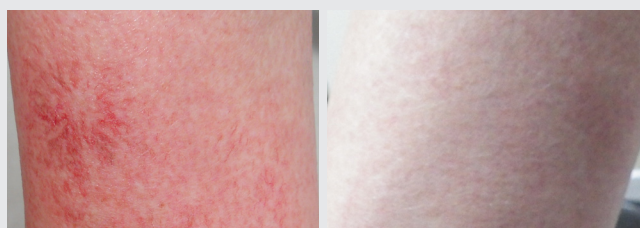
Per trattamento di vene delle gambe e lesioni vascolari

Sono compresi telangectasie, emangiomi e altro

Risultati clinici



Per gentile concessione del Dott. Luca Piombino



Per gentile concessione del Dott. Jose Miguel Montero Garcia



Per gentile concessione del Dott. Jose Miguel Montero Garcia



Per gentile concessione del Dott. Mitchel P. Goldman



Per gentile concessione del Dott. Jose Miguel Montero Garcia

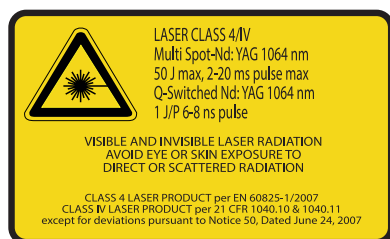


Per gentile concessione del Dott. Matteo Tretti Clementoni

Caratteristiche tecniche

Multi-Spot™ Nd:YAG	
Lunghezza d'onda	1.064 nm
Fluenza	10-600 J/cm ²
Durata dell'impulso	2-20 ms
Ritardo dell'impulso	5-100 ms

Caratteristica dell'impulso	Impulso multi-sequenziale	
Frequenza di ripetizione	Fino a 1 Hz	
Dimensione del punto	6 mm; 2 x 4 mm ² ; 9 mm	1,5 mm
Raffreddamento	Raffreddamento cutaneo continuo	Raffreddamento prima del contatto



AMERICHE

San Jose, CA, USA
T +1 408 764 3000
+1 877 586 3647
F +1 408 764 3999

EMEA

Dreieich Dreieichenhain,
Germania
T +49 6103 8335 0
F +49 6103 8335 300
Roma (RM), Italia
T +39 06 90 75 230
F +39 06 90 75 269
Hertfordshire, Regno Unito
T +44 20 8736 4110
F +44 20 8736 4119

Giappone

Tokyo, Giappone
T +81 3 6743 8300
F +81 3 6743 8301

ASIA/PACIFICO

Pechino, Cina
T +86 10 5737 6677
Gurgaon, India
T +91 124 422 07 95
Kowloon, Hong Kong
T +852 217 428 00
F +852 272 251 51

© 2015 Tutti i diritti sono riservati. Gruppo the Lumenis Group of Companies. PB-1003629IT Rev B, il suo logo, M22, Multi-Spot, Multiple-Sequential Pulsing, le guide ottiche SapphireCool sono marchi o marchi registrati appartenenti a Lumenis Group of Companies. Le caratteristiche tecniche sono soggette a variazioni senza preavviso. Lumenis è certificata ISO 13485:2012. | M22 è approvato CE. | M22 è approvato dall'FDA.

Per ulteriori informazioni: www.lumenis.com



LUMENIS.COM/AESTHETIC