

Die Lasertherapie
des 3. Jahrtausends.

MLG[®]
Multiwave
Locked System



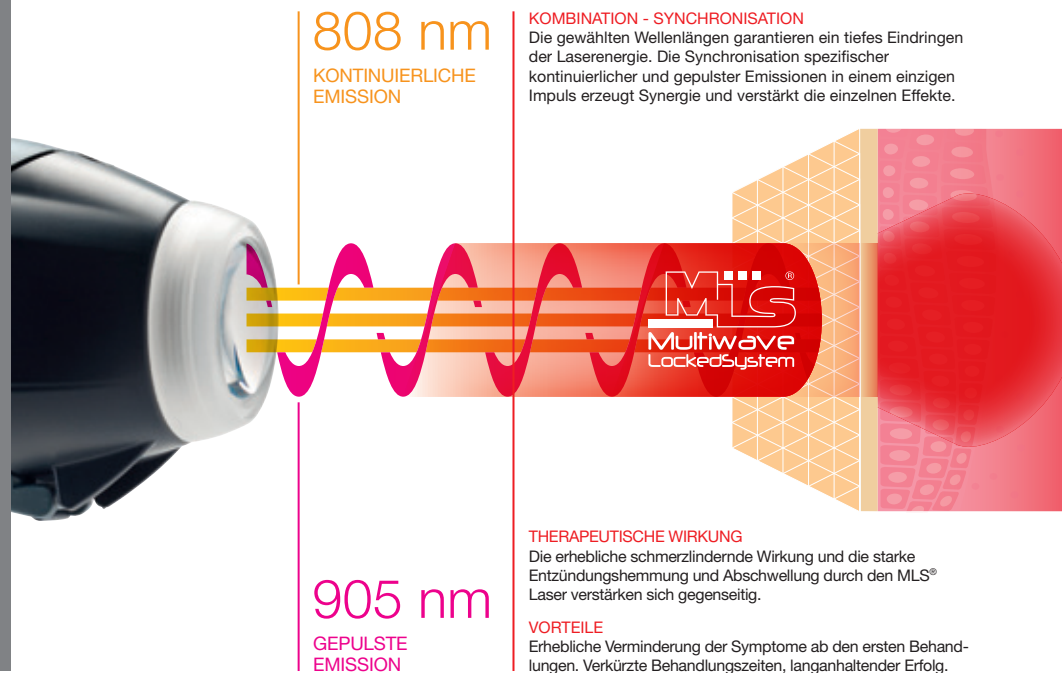
ASV
A S A L A S E R
Research and Therapeutic Solutions

Was unterscheidet unseren Laser von anderen? Drei Buchstaben: MLS®

MLS® (Multiwave Locked System) kombiniert und synchronisiert spezifische kontinuierliche und gepulste Emissionen mit unterschiedlichen Wellenlängen. Diese Synchronisation wird durch ein patentiertes Steuerungssystem erzeugt, das eine bedarfsgerechte Modulation der Emis-

ionsart ermöglicht. Die synchronisierte und kontrollierte Laserenergie dringt tief in das Gewebe ein, um eine stärkere therapeutische, entzündungshemmende, antiödematöse und schmerzlindernde Wirkung zu erzielen und gleichzeitig den Heilungsprozess zu beschleunigen.

- ▶ Synergie und Verstärkung der entzündungshemmenden, schmerzstillenden und antiödematösen Wirkung
- ▶ Schnelle Schmerzlinderung
- ▶ Verbesserung der lokalen Blutzirkulation
- ▶ Kurze Behandlungszeiten und wenige Behandlungen erforderlich



MLS® wurde auf dem ASAcampus wissenschaftlich nachgewiesen.

Die Effizienz und Sicherheit der MLS®-Lasertherapie wurde am ASAcampus, dem Gemeinschaftslabor der Abteilung für biomedizinische und klinische experimentelle Wissenschaft an der Universität Florenz - Italien - unter der Leitung von Dr. Monica Monici wissenschaftlich nachgewiesen.

ERFAHREN SIE
MEHR ÜBER
ASACAMPUS



▶ Mphi



▶ Mphi 75



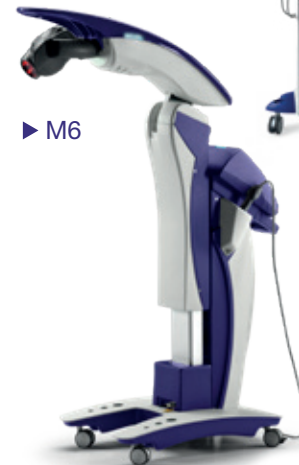
▶ Mphi 5



▶ Mphi 75.5



▶ M6



▶ M8





UNTERNEHMENSZENTRALE / FIRMENSITZ

Via Galileo Galilei, 23 / 36057 Arcugnano (VI) - Italien

T +39 0444 28 92 00 / F +39 0444 28 90 80

asalaser@asalaser.com

FORSCHUNGSABTEILUNG / NIEDERLASSUNG

Gemeinsames Labor der Abteilung für experimentelle und klinische

biomedizinische Wissenschaften der Universität Florenz

Viale G. Pieraccini, 6 / 50139 Florenz - Italien

asacampus@asalaser.com

asalaser.com

