

CELLULAB

Ultraschall
Niederfrequenz

Kavitation
zur Behandlung
von
Fettkonzentration
und
Cellulite

CELLULAB ist ein KAVITATIONS-Gerät für medizinische P.E.F.S. (ödemtöse fibrosklerotische Unterhautkrankheit) und ästhetische U.B.F. Behandlungen .

Es ermöglicht das Behandeln lokaler Fettdspots am Unterleib, den Hüften, dem Gesäss, der Oberschenkeln innen und aussen und gegen Cellulite. Die Behandlungen sind absolut schmerzlos, angenehm und nicht invasiv. Ergebnisse werden schon bei der ersten Anwendung erzielt. Eine Behandlung kann nicht als definitiv/abschliessend betrachtet werden, obwohl sich ein Langzeit-Effekt bewerten lässt. Die Behandlung muss im Bedarfsfall wiederholt werden.

Wirkung des CELLULAB Kavitationssystems:

Durch eine Kombination von Schall- und Druckwellen wird ein schneller Wechsel zwischen Über- und Unterdruck aufgebaut. Dadurch entstehen Mikroströmungen im Fettgewebe. Die Elastizität der Zellmembran, die die Fettzelle umgibt, lässt nach. Die eingelagerten Fettsäuren strömen in das umliegende Gewebe und vermischen sich, unter Einwirkung des Ultraschalls, mit der Gewebsflüssigkeit, die vom Lymphsystem abtransportiert wird (Lipoclasica-Effekt).

Die erzielten Ergebnisse mit zweifacher Elektroporations- und Kavitationswirkung können als erfolgreichen Weg ohne die Notwendigkeit lästiger chirurgischer Eingriffe betrachtet werden.

In Ergänzung, respektive zur Vor- oder Nachbehandlung der mit dem Cellulab Gerät durchgeführten Therapie und abhängig von der Kavitation der subkutan vorhandenen Flüssigkeit, ist die synergetische Hilfe des „MESODERMA“ Elektroporationsgeräts empfehlenswert, um zusätzliche Flüssigkeit einzumassieren (der Arzt injiziert mit Spritze). Diese Behandlung verbessert die Leistung des Kavitationsgerätes.

Empfehlung :

- > nach der Therapie 2-3 Tage viel Flüssigkeit trinken, mindestens 2 bis 3 Liter Wasser, Lymphdrainage-Massage und Sport / Fitness

Technik:

Das Handstück besitzt eine Nutz-Fläche von 19 cm² (Durchmesser 49,5 mm). Die Besonderheit liegt in der Trennstruktur zwischen Emissionskopf und Handgriff, bestehend aus einem Elastomer, welches die Frequenzübertragung auf die Bedienerhand beseitigt und somit Nebenwirkungen (Rückstrahlung) verhindert. Die Frequenzübertragung ist auf 40 KHz festgelegt, wobei die Emissionsleistung von 10 bis 100% für einen maximale Wert von 30 W eingestellt werden kann.

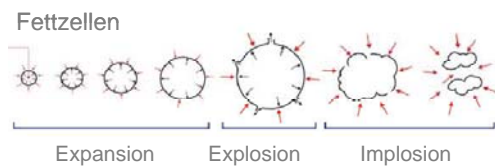
Resultate der Behandlung



Telefon 0848 901 911



Verwendete Instrumente / Handstücke



Therapie

