

WAS IST DAS ZIEL DER CELSIASHAPE METHODE?

CELSIASHAPE bezweckt die Förderung der Lipolyse, also die Reduktion der im subkutanen Fettgewebe gespeicherten Lipide. Gleichzeitig beabsichtigt CELSIASHAPE, den Metabolismus und lymphatische Prozesse zu stimulieren und eine Straffung der Haut zu begünstigen.

CELSIASHAPE - DIE REVOLUTION IN DER PROBLEMZONEN-BEHANDLUNG

CELSIASHAPE ist ein völlig neuartiges Verfahren zur kosmetischen Behandlung von Figurproblemen und unliebsamen Fettdepots.

Die CELSIASHAPE Methode wurde exklusiv von SEVEN-COS entwickelt und besitzt eine Alleinstellung im Markt.

WAS BEDEUTET CELSIASHAPE?

CELSIA steht für Celsius, da die Methode mit Wärme und Kälte arbeitet.

CELSIA steht außerdem für "Cell" (die Zelle), da die Methode Prozesse auf Zellebene anvisiert.

SHAPE steht für die Behandlung von Problemzonen (z.B. Cellulite, laxes Hautgewebe) und lokalisierten Fettdepots.

WIE LÄUFT DIE BEHANDLUNG AB?

Bei einer typischen Anwendung werden speziell entwickelte CELSIASHAPE Pads, die sich ergonomisch an die zu behandelnden Hautareale anpassen, aufgelegt und fixiert. Die Pads setzen das Zielgebiet einer kontrollierten Temperatur aus, welche für optimale Ergebnisse bei höchster Sicherheit sorgt.

Durch die besonderen Eigenschaften der flexiblen Pads lassen sich Körperbereiche behandeln, die für andere Verfahren nur schwer zugänglich sind. Außerdem ermöglichen die Pads bis zu 4-fach größere Behandlungsareale als z.B. bei herkömmlichen Kryolipolyseanwendungen.

Die CELSIASHAPE Behandlung dauert ca. 40-60 min. Sie ist nicht schmerzhaft, verursacht keine blauen Flecken und führt zu keinen Einschränkungen beim gewohnten Tagesablauf.

WIE FUNKTIONIERT CELSIASHAPE?

Durch die Anwendung hoher und niedriger positiver Temperaturen soll der Abbau und Abtransport gespeicherter Fette im Unterhautgewebe sowie eine Straffung der Haut stimuliert werden. Niedrige Temperaturen bewirken eine Konsistenzveränderung der in den Fettzellen eingeschlossenen Lipide, die in der Folge den Abbau der Fette begünstigen soll.

Die Anwendung hoher Temperaturen fördert den lokalen Metabolismus, die Zellversorgung, den Abbau von Stoffwechselendprodukten und die Lymphdrainage. Diese Faktoren spielen beim Abbau lokaler Fettdepots und einer Verbesserung des Hautbildes eine wichtige Rolle.