



TIROLERIN
TESTET

Das neue Body Contouring

Das dermakosmetische Fachinstitut Kosmetik Visage präsentiert eine revolutionäre neue Behandlungstechnik zur permanenten Reduktion von Fettdepots.

Die TIROLERIN hat dieses Verfahren für Sie getestet.

Es klingt im Grunde ganz simpel, ist aber ein Meilenstein in der Behandlung von überschüssigen Fettdepots: „Kryolipolyse“. Bei diesem Verfahren werden durch kontrollierte Kälteeinwirkung Fettzellen auf natürlichem Weg geschmolzen. Permanent, sanft, effizient und sicher, unter der ärztlichen Leitung von Dr. Benjamin Gehl im Team von Kosmetik Visage, als optimale Alternative zur Fettabsaugung. Das Verfahren macht sich zunutze, dass Fettzellen von Natur aus sehr empfindlich auf Kälte reagieren und so zerstört werden können. Denn werden die Zellen einer Kühlung ausgesetzt, kristallisieren die einzelnen Fett-Lipide und zerstören durch ihre neue spitze Form die Zellmembran von innen. Das dabei frei werdende Fett wird über Stoffwechselprozesse aus dem Körper

transportiert beziehungsweise verstoffwechselt. Da die abtransportierten Zellen einen schrittweisen Abbauprozess durchlaufen, ist bei den Blutlipiden und der Leberfunktion keine gefährliche Veränderung festzustellen. Abhängig vom Stoffwechsel und der körperlichen Verfassung der jeweiligen Person ist mit Ergebnissen nach vier

bis zwölf Wochen zu rechnen. Über die möglichen Ergebnisse, die sich mit der Behandlung erzielen lassen, werden interessierte Kunden im Beratungsgespräch umfassend informiert. Grundsätzlich ist die Kryolipolyse für gesunde Kunden mit normalem Ernährungs- und Bewegungsverhalten zur Umfangreduzierung geeignet.

KONTAKT

Kosmetik Visage

Richard-Wagner-Straße 6,
6020 Innsbruck, Tel.: 0512 / 29 43 70
Kaiserbergstraße 4, 6241 Ebbs,
Tel.: 05373 / 42 039
E-Mail: info@kosmetik-visage.at
www.kosmetik-visage.at

Kälteexposition. In der Regel dauert ein solches Body Contouring pro Körperareal 60 bis 70 Minuten. Je nach Größe des zu behandelnden Fettdepots sind ungefähr zwei bis fünf Behandlungen im Abstand von vier bis acht Wochen für einen Therapieerfolg nötig. Im Gegensatz zu herkömmlichen invasiven Operationen ist das Kälteverfahren nicht invasiv und erfordert keine Nadeln oder Einschnitte. ●