

FACHARZT FÜR CHIRURGIE

Körperformung durch Fettabsaugung

Neue Möglichkeiten der Hightech-Liposuktion

Den Hintern kann man formen

Ein voluminöser Hintern mit straffer Haut lässt sich entgegen anderer Annahmen hervorragend formen. Hat sich schon ein Überhang entwickelt, wird das Ausmaß der Hautschrumpfung immer wichtiger. Bei schlaffer, überdehnter Haut und weichem Fettgewebe ist kein optimales Ergebnis zu erwarten.

Nur Ultraschall kann ...

Die von uns entwickelte Methode beruht auf der Ultraschall-assistierten-Liposuktion (UAL), die ohne Zellberührung die Fettzellen platzen lässt. Bei dieser Methode wird lediglich das Zellöl abgesaugt. Die Hüllmembranen aus Eiweißstoffen und Kollagen verbleiben im Körper und bewirken eine gesteigerte Hautschrumpfung, eine relative Hautverdickung und Steigerung der Elastizität durch Neuorganisation der Kollagenfasern und des Stützgewebes. Dies gelingt, weil Ultraschall nur im „Wasser“ wirksam wird und damit nur Zellen angreift, die Wasser aufnehmen oder besonders viel enthalten: Fettzellen und Schweißdrüsenzellen (extreme Achsel-

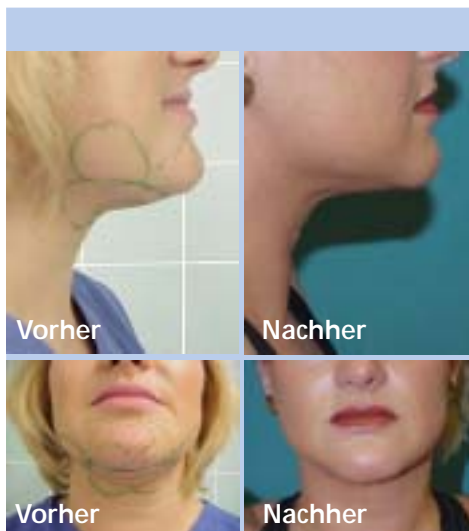
schweißigkeit). Andere Körperzellen werden nicht angegriffen. Andere Techniken basieren darauf, ganze Zellen mit ihren Hüllmembranen zu entfernen. Es entstehen große Löcher im Gewebe. Das macht wenig Sinn, beeinträchtigt die Schrumpfungsfähigkeit der Haut, die Gleichförmigkeit der Operation und Glätte der Hautoberfläche. Mit einem Satz: Die UAL ist leichter, sicherer, und die Ergebnisse sind besser.

Hautstimulierung

Wir haben die Möglichkeit, die Hautschrumpfung mit dem Ultraschall gezielt zu stimulieren. Ultraschalleingriffe am Po und an den Oberarmen haben schon manche Operation mit chirurgischer Hautentfernung und auffälligen Narben überflüssig gemacht.

Methode und Konzept

Allein die UAL ermöglicht eine gesäßformende Fettabsaugung mit guten Resultaten. Die Absaugung muss weit über die Zone des Hautüberschusses hinausgehen und eine maximale Mobilisierung der Haut bewirken, um die Schrumpfungszone zu verbreitern. Auch bei Berücksichtigung dieser Gedanken sind die meisten Versuche der Gesäßformung ohne Ultraschall oder mit läSIONALEM Ultraschall (mit schneidenden Kanülen) zum Scheitern verurteilt. Den ersten Eingriff dieser Art unternahmen wir bei einer Lipodystrophiepatientin (Fettverteilungsstörung), bei der aus dem Gesäß 6,5 Liter Fett abgesaugt wurde, ohne dass es hinterher eine auffällige Faltenbildung gab.



Vorher

Nachher

Vorher

Nachher

Absaugung von Doppelkinn und Hamsterbacken mit Hautstimulierung

Anschrift

Ästhetische Chirurgie Elmshorn
Dr. Michael Schikorski
Klinikum Elmshorn
Agnes-Karll-Allee
25337 Elmshorn
Tel./Fax: 04121 - 798 263
www.schikorski.com
E-Mail: info@schikorski.com



v.l.: Dr. Berlev (Moskau), Dr. Schikorski und Prof. Breuing (Harvard Medical School)

Dr. med. Michael Schikorski

Facharzt für Chirurgie im Klinikum Elmshorn, zuständig für Handchirurgie, Plastische Chirurgie. Vor acht Jahren entwickelte er mit der Firma Söring eine besondere Methode der Ultraschall-Assistierten-Fettabsaugung (UAL). Diese hat sich zwischenzeitlich weltweit etabliert.

Umfangreiche Lehrtätigkeiten mit 27 internationalen Workshops und mehrfachen Vorträgen über Liposuktion in Deutschland, Russland, Indien und Japan sowie die Veröffentlichung seines Lehrbuches „Praxisbuch Liposuktion“, ISBN 3-00-012839-5 und seines Lehrfilms, ISBN 3-00-012840-9, verdeutlichen seine Kompetenz.



Vorher

Nachher

Vorher

Nachher

Kompromißresultat bei schlaffer Haut und Überhang