

# VIBRO-LIPOSUCTION

## **SANFTE PRÄZISE VIBRATIONS-FETTABSAUGUNG**

BILDHAUERISCH - MODELLIERENDE FETTABSAUGUNG  
DR.NEUROTH

## **DIE BILDHAUERISCHE FETTABSAUGUNG DR.NEUROTH**

kombiniert die **Hochvakuum-Fettgewebe-Absaugung mittels feinsten Kanülen MIKROKANÜLEN** zur schonenden Entnahme der Fettzellen als ganze Einheiten mit der **Kanülen-Impuls-Vibration** zur unschlagbar sanften präzisen Herauslösung der Fettzellen aus dem Gewebe-Verbund.

Die Vibrationstechnik macht sich das träge Schwingungsverhalten des massenreichen Fettgewebes zum Herauslösen der Fettzellen aus dem Bindegewebe-Halteapparat zunutze, wodurch sie besonders gewebeschonend agiert.

Mit bis zu 4000 Vibrations-Impulsen pro Minute (Hub-Bewegungen der Kanüle) werden dabei die Fettzellen gelöst quasi wie Oliven vom Baum geschüttelt.

*“Die Fettzellen springen fast von selbst in die Kanüle“.*

**Das Unterhaut-Fettgewebe lässt sich mit dieser Methode in Kombination mit Mikrokanülen noch schonender und zugleich exakter, feiner und gleichmäßiger in allen Schichten - von unter der Haut bis auf die Muskulatur – bearbeiten, somit den Körper modellieren ! Diese Methode ist die gewebeschonendste Unterhaut-Fett-Modellierung, die möglich ist.**

Selbst Fettzellen in zäheren Gewebestrukturen (besonders bei voroperierten Patienten) sind besser herauszulösen, ohne das Bindegewebe zu tangieren oder gar zu zerstören, wie dies z. B. bei Ultraschall durch Verbrennung des Gewebes geschieht.

**Ideal ist der Einsatz dieser Technik bei besonders schwierigen Fettpolstern, wo keine wesentliche Kanülen-Hub-Bewegung möglich ist.**

# DIE BILDHAUERISCHE FETTABSaugUNG DR.NEUROTH

1. »»» ideale Formverläufe der Körperkonturen,  
da mit ihr variable Schichtdickenverläufe modellierbar sind
- 2.»»» festeres+strafferes Bindegewebe durch Bildung eines inneren Mieders  
bei minimalen Blutergüssen, die den dazu notwendigen Gewebekleber(Fibrin)  
liefern und so die erhaltenen Bindegewebe-Strukturen gezielt verstärken
- 3.»»» gesteuerte Hautanpassung nach Volumenverlust durch die  
dreidimensionale Schrumpfung der Bindegewebsfasern

Nach der Modellierung verschließen wir unsere Kanülenzugänge mit je einer Sicherungsnaht, die nach 10 bis 14 Tagen entfernt wird. Postoperativ wird ein komfortabel komprimierendes Stützmaterial getragen, das wie eine zweite Haut anliegt und die Form in der sensiblen Heilungsphase wie eine Verschalung stützt und sichert. Je nach Region sind bestimmte **Verhaltens- und Pflege-Vorschriften** zu beachten. Eine seit 30 Jahren bewährte **kosmetische Pflege** gehört zu unserem Verschönerungskonzept.

Unsere **Fettabsaugungs-Modellierungen/** Korrekturen führen wir **ambulant in leichter Komfort-Narkose** durch.

Bei größeren Distanzen zum Wohnort empfehlen wir einen Hotel-Aufenthalt in Düsseldorf für eine Nacht .

## Unsere OP-Technik sichert Ihnen:

1. kein tagelanges Auslaufen von Tumeszenz-Lösung
2. wenig postoperative Schwellung
3. wenig postoperative Blutergüsse
4. allenfalls muskelkaterartige Schmerzen
5. optimale Modellierung der Körper-Konturen
6. geringste Auszeiten

**Die Kosten / Preise unserer FIGUR-MODELLIERUNGEN** variieren nach Korrektur-Umfang, Schwierigkeitsgrad und Begleit-Aufwand **ab 3.000,-€** .

© NAC NEUROTH-AESTHETIC-CENTER DÜSSELDORF

**SCHÖNHEIT IN KOMPETENTEN HÄNDEN**

**30 JAHRE ERFOLGREICH REINE SCHÖNHEITSCHIRURGIE**