

ALTERNATIVEN ZU SILIKON

Transplantiertes Fett überlebt nur langfristig, wenn es einen hohen Anteil an unbeschädigten, vitalen Zellen (insbesondere Stammzellen) enthält. Deshalb ist die richtige, schonende Entnahme und Weiterverarbeitung für den Behandlungserfolg essentiell.

Folgende Verfahren finden in der Clinic DDr. Heinrich Anwendung:

Herkömmlicher Fetttransfer

Fett wird nach der Absaugung unbehandelt implantiert. Der Gehalt an Stammzellen bleibt unverändert. Bei optimalem gewebeschonendem Vorgehen bleiben etwa 60 % des Volumens langfristig erhalten.

Stammzell-konzentrierter Fetttransfer

Fett wird vor der Implantation konzentriert und damit die Anzahl der vitalen Zellen pro Volumseinheit erhöht. Bei optimalem gewebeschonendem Vorgehen bleiben etwa 70 - 80 % des Volumens langfristig erhalten.

Stammzell-angereicherter Fetttransfer

Fett wird vor der Implantation durch einen aufwendigen Prozeß im Speziallabor mit körpereigenen Stammzellen angereichert. Mit dieser Stammzell-angereicherten Fettmenge ist ein deutlich dauerhafteres Resultat erzielbar, als mit den anderen Methoden. Es bleiben langfristig etwa 95 % des Volumens erhalten.

WEITERE BEHANDLUNGEN

Body-Forming

Was für die Brust gilt, gilt auch für andere Körperregionen wie Po, Hüften, Oberschenkel, Waden etc. Formungen durch Verwendung von Stammzell-angereichertem Eigenfett erlauben 100 % natürliche Ergebnisse mit langfristiger Haltbarkeit!

Korrektur von Dellen

DDr. Heinrich wird regelmäßig von Patienten mit Fettgewebsdefekten oder Dellen nach Fettabsaugungen in weniger spezialisierten Kliniken konsultiert. Dies war Anlass für ihn, eine besondere Technik zur Dellenkorrektur mittels Stammzell-Implantation zu entwickeln.

Faltenbehandlungen, Verjüngungen an Gesicht, Dekolletee und Händen

Die Forschungen von DDr. Heinrich ermöglichen eine revolutionäre Behandlung von Falten und anderen Alterserscheinungen im Gesicht und am Körper mittels Stammzell-Therapie. Das Verfahren eignet sich auch für die Verjüngung und Glättung von knittrigen Händen oder Dekolletees.

Clinic DDr. Heinrich®
Schönheit - Verjüngung
www.ddrheinrich.com

Landhausgasse 2
A-1010 Wien
Tel.: +43 (0)1 532 18 01
Fax: +43 (0)1 532 18 01-40
E-Mail: kunden@ddrheinrich.com

Clinic DDr. Heinrich®
Schönheit - Verjüngung
www.ddrheinrich.com

BRUSTVERGRÖßERUNG OHNE SILIKON



WIEN

MOSKAU

DUBAI





ZUR PERSON

DDr. Karl-Georg Heinrich, Facharzt für Allgemeinmedizin*, ist Spezialist für kosmetische Chirurgie und Anti-Aging-Medizin. Er ist seit vielen

Jahren Mitglied der American Academy of Cosmetic Surgery (AACS) sowie der Societé Française de Lipoplastie (SFL). Neben der International Hormone Society (IHS) und der American Academy of Anti-Aging Medicine (AAAM) gehört er zahlreichen führenden internationalen ärztlichen Fachgesellschaften an.

DDr. Heinrich ist es ein Anliegen, die herkömmliche kosmetische Chirurgie, die vor allem mit Skalpell und Silikon arbeitet, weiterzuentwickeln. In der **Neuen Kosmetischen Chirurgie** gelangen neben schonender, minimalinvasiver Chirurgie vor allem körpereigene Stammzellen und bio-identische Hormone mit dem Ziel der vollen Entfaltung der natürlichen Schönheit und Leistungsfähigkeit zur Anwendung.

Gemeinsam mit seinem Team forscht DDr. Heinrich ständig an der Entwicklung und Verfeinerung neuer Behandlungsmethoden in der ästhetischen und regenerativen Medizin.

*in Österreich: Arzt für Allgemeinmedizin

DAS VERFAHREN

Endlich gibt es eine haltbare Alternative zur Brustvergrößerung mit Silikonimplantaten:

Brustvergrößerung mit körpereigenem, Stammzell-angereichertem Eigenfett

Dieses revolutionäre Verfahren ist nach klinischen Studien an US-Universitäten und in Japan seit 2007 auch in der EU zugelassen. Clinic DDr. Heinrich ist die erste Adresse in Europa, die Ihnen diese Spitzentechnologie anbietet.

Die Brustvergrößerung mit Stammzell-angereichertem Eigenfett erfolgt unter örtlicher Betäubung bzw. Dämmer-schlaf ohne Vollnarkose. Insgesamt dauert der Eingriff ca. 4 bis 6 Stunden. Noch am Eingriffstag wird die Patientin nach Hause entlassen. Der Nachsorgeaufwand ist minimal.

In einem zweiaktigen Verfahren wird die Körpersilhouette geformt und optimiert – ganz ohne Silikon oder andere Kunststoffe.

Zunächst wird Körperfett nach dem besonderen, sehr schonenden Verfahren von DDr. Heinrich durch präzise Handarbeit ohne Maschineneinsatz abgesaugt. Anschließend werden in einem mehrstufigen speziellen Verfahren aus einem Teil der gewonnenen Fettmenge Stammzellen extrahiert und gemeinsam mit dem aufbereiteten restlichen körpereigenen Fett in die Brust injiziert.

DAS ERGEBNIS

Die Ergebnisse dieses Verfahrens sprechen für sich.

Die vergrößerte Brust fühlt sich völlig natürlich an und sieht in jeder Körperhaltung, ob in Ruhe oder Bewegung, „echt“ aus.

Im Gegensatz zur Brustvergrößerung mit Silikon besteht die Volumenzunahme nicht aus künstlichen Fremdstoffen, sondern aus körpereigenem Fettgewebe.

Die Einstichstellen der Injektionsnadeln verheilen – wie bei einer Blutabnahme – ohne Narbenbildung.

Typischerweise kann im Rahmen eines Eingriffs eine Brustvergrößerung um 1 - 2 Cupgrößen, das sind 50–300 ccm/Seite, erzielt werden.

Das transplantierte Volumen an Stammzell-angereichertem Körperfett bleibt zu fast 100% erhalten; im Vergleich bleiben bei klassischer Eigenfett-Transplantation nur etwa 60% des transplantierten Volumens langfristig erhalten.

Die Brustvergrößerung mit Stammzell-angereichertem Eigenfett ist eine schonende, natürliche Alternative zur herkömmlichen Brustvergrößerung mit Silikonimplantaten. Damit ist für viele Frauen eine nachhaltige, natürliche Brustvergrößerung ohne Silikon und ohne Operationsnarben möglich geworden!