



DR. KATAYOUN TONNINGER-BAHADORI Fachärztin für Chirurgie; tonninger.wien



DR. MED. UNIV. FRIEDRICH A. WEISER, MSc Facharzt für Chirurgie; www.medico-chirurgicum.at

SÄTTIGUNGSGEFÜHL

Die neue Methode reduziert das Niveau des Hungerhormons Ghrelin und reduziert den Appetit.

hirn durch die vorübergehende Stilllegung des Vagusnervs blockiert. Die Magenentleerung verzögert sich und das Hungergefühl wird reduziert. Das führt sukzessive zum Gewichtsverlust. Laut dem heimischen Magenbotox-Pionier Chirurg Dr. Friedrich Weiser vom Medico Chirurgicum sei es entscheidend, dass durch die neue Technik auch das Niveau des Hungerhormons Ghrelin signifikant reduziert werde. Das vermindere somit den Appetit und beuge den gefürchteten Heißhungerattacken vor. Chirurgin Dr. Katayoun Tonninger-Bahadori – ebenso Expertin auf dem Gebiet – betont, dass der Eingriff unbedingt von Mediziner:innen aus einem zertifizierten Zentrum für Magen- und Darmspiegelungen, mit der nötigen Expertise für die Magenbotox-Technik durchgeführt werden sollte. Denn der gewünschte Effekt – das heißt der Gewichtsverlust – lasse sich nur durch die Injektion an den richtigen Stellen erzielen (Anm.: rechts finden Sie die Bilder zum Prozedere).

Abnehmen ohne Heißhunger

Bei der Magenbotox-Therapie wird Dr. Weiser zufolge eine spezielle Form von

EINBRINGUNG

Präzise. Botulinumtoxin A (Magenbotox) wird an bestimmten Stellen im Bereich des Magens endoskopisch eingespritzt und das Verfahren wird am Monitor genau verfolgt. Auf diese Weise kann das Mittel seine volle Wirkung entfalten.



DIE BEHANDLUNG MIT MAGENBOTOX



VERFAHREN

Endoskopisch. Erforderlich sind ca. 20 Minispritzen, die vor der Behandlung blau eingefärbt worden sind. Sie sollen das Sättigungsgefühl verlängern und das Heißhungergefühl bremsen.



WIRKUNG

Weg zum Gewichtsverlust. Durch die vorübergehende Stilllegung des Vagusnervs wird der Austausch zwischen dem Magen und Gehirn blockiert.



NACHKONTROLLE

Maßgebend. Nach der Behandlung ist die weitere gemeinsame Beobachtung des Effekts von großer Bedeutung. Mithilfe einer Spezialwaage werden daher sämtliche Veränderungen in puncto Gewicht, Muskelmasse, Körperfettanteil, freies Wasser etc. gemessen.