

Pressemitteilung

Weg mit dem gefährlichen Bauchfett

München, Januar 2009

Wer bisher dachte ein niedriger Body-Mass-Index bedeute „grünes Licht“ in Figur- und Gesundheitsfragen liegt falsch. Die aktuellen Ergebnisse der European Prospective Investigation into Cancer and Nutrition (EPIC) zeigen, dass neben dem Körpergewicht vor allem auch die Fettverteilung für das Sterblichkeitsrisiko von Bedeutung ist. Auch Menschen mit einem niedrigen Body-Mass-Index aber großem Taillenumfang besitzen ein erhöhtes Risiko für Stoffwechselerkrankungen und Herz-Kreislaufkrankungen.*

Dabei gilt die einfache Formel: Je größer der Bauchumfang, desto größer die gesundheitlichen Risiken. Das Bauchfett ist nicht nur ein Energiespeicher, sondern es produziert auch Botenstoffe, die die Entwicklung chronischer Erkrankungen fördern. Laut EPIC-Studie steigt das Sterblichkeitsrisiko bei einer erhöhten Fettansammlung im Bauchraum im Vergleich zu Fettansammlungen im Bereich von Hüfte und Oberschenkel.

Die aktive Bekämpfung des Bauchfetts bringt also nicht nur ästhetische, sondern auch gesundheitliche Vorteile. Dass dies leichter gesagt, als getan ist, wissen gerade auch Männer und Frauen, die fit und sportliche sind, aber dennoch gegen den hartnäckigen Bauchansatz ankämpfen.

Der HYPOXI-Vacunaut punktet hierbei mit einer einzigartigen Methode, die mit Über- und Unterdruck eine gezielte Umfangsreduktion am Bauch ermöglicht. Der Druckwechsel wird durch 122 Über- und Unterdruckkammern, die in einem speziell entwickelten Anzug eingearbeitet sind, erzielt. Somit fördert der HYPOXI-PressureSuit die Durchblutung und den Fettabbau gezielt am Bauch. Die zur Fettverbrennung notwendige Bewegung bleibt dabei im moderaten Bereich und findet auf einem Laufband oder einem anderem Kardiogerät statt. Nach einer 4-wöchigen HYPOXI-Behandlung wird so der Bauchumfang deutlich reduziert.

Weitere Informationen finden Sie unter www.hypoxi.com.

* Deutsches Institut für Ernährungsforschung: www.dife.de

Pressebüro:

move communications, Fraunhoferstr. 8, D-82152 Martinsried
Barbara Dornwald Tel.: 0049 (0)89 452219-24 E-Mail: dornwald@move-communications.com



design your body



Pressebüro:

move communications, Fraunhoferstr. 8, D-82152 Martinsried

Barbara Dornwald Tel.: 0049 (0)89 452219-24 E-Mail: dornwald@move-communications.com