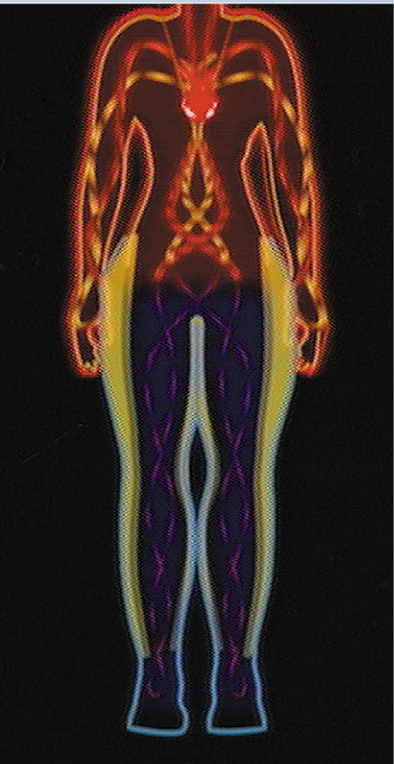


Das einzigartige Hypoxi Training

Die Ursache: schlechte Durchblutung.

Cellulite ist ein Problem, mit dem fast jede Frau zu tun hat: früher oder später. Und wenn es einmal soweit ist, leidet nicht nur das Erscheinungsbild der Haut, sondern auch das Selbstwertgefühl.

Die Cellulite entsteht aufgrund der individuellen Veranlagung zur schlechten Durchblutung der Haut an den Beinen und am Gesäß. Das Resultat: Orangenhaut mit starken Wasser- und Fetteinlagerungen.



Die größte Mühe: herkömmliches Training.

Warum führt bei so vielen Frauen selbst intensiver Sport nicht zum gewünschten Ergebnis? Weil „normale“ Bewegung zwar sehr gesund ist, aber keine wirklichen Erfolge im Kampf gegen die Cellulite bringt.

Es werden nämlich nur die oberen Körperbereiche stärker durchblutet. Nicht jedoch die Problemzonen. Dort verschlechtert sich

sogar die Durchblutung. Dieser unerwünschte Effekt wird durch das Hypoxi-Training verhindert.

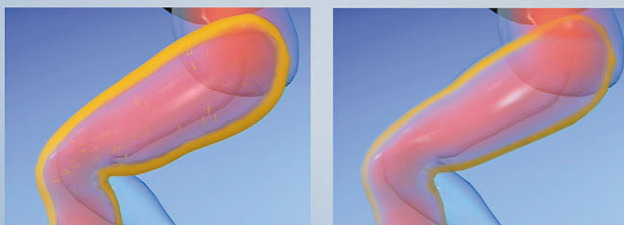


für gezielte Fettverbrennung.

Die optimale Methode: Hypoxi-Training.

Der HypoxiTrainer ist eine Unterdruckkammer, in der sich ein Fahrrad-Ergometer befindet. Das einzigartige Erfolgsrezept dieser Methode: Der Unterdruck erzeugt eine Sogwirkung, die das Blut an die Hautoberfläche zieht: genau zu den Problemzonen.

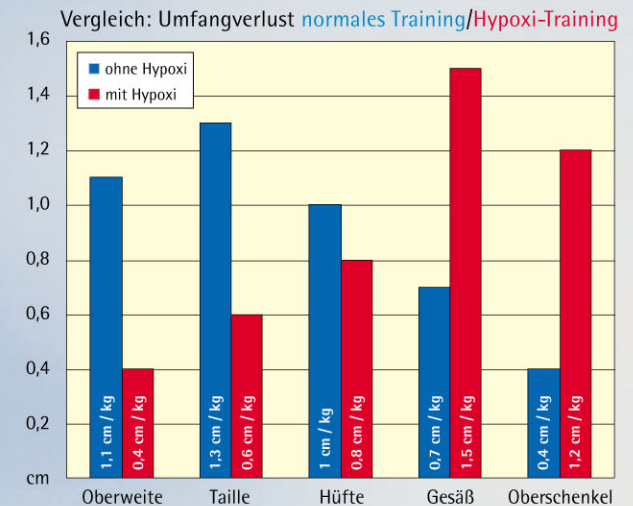
Dieser Effekt führt im Zusammenspiel mit dem Ergometer-Training zu einer Stabilisierung der Durchblutung. Und das Allerbeste: Die Hypoxi-Methode ist weniger anstrengend als herkömmliches Fettverbrennungs-Training! Denn die besten Ergebnisse werden bei ca. 50% der maximalen Belastbarkeit erzielt.



Das Ergebnis: ein „glatter“ Erfolg.

Selbstverständlich wurde diese neue Methode strengen wissenschaftlichen Tests unterzogen. Und es wurde eindeutig nachgewiesen: Frauen verlieren mit Hypoxi-Training dreimal soviel Umfang an den Oberschenkeln als bei normalem Fettverbrennungs-Training!

Darüber hinaus zeigte sich, dass Hypoxi-Training nicht nur besonders schnell zum Erfolg führt. Sondern diesen auch langfristig sichert – auch bei ungünstiger Veranlagung.



300% mehr Umfangverlust an den Problemstellen durch Hypoxi-Training.