

CELULIT BURN DSTRESS

STRESSBEDINGTE CELLULITE

WEISSE FETZELLEN WERDEN IN BRAUNE UMGEWANDELT

SCHLANKHEITSTHERAPIE FÜR DIE STARK AKTIVE FRAU
SELBSTBLOCKIERENDEN HAUTSTRESS BEKÄMPFEN
EFFEKT DER WEISSEN FETTE, EFFEKT DER BRAUNEN FETTE UND VERSTÄRKTER FETTBURNER-EFFEKT

Diese Behandlung richtet sich an die stark aktive und dynamische Frau, die aber oftmals aufgrund der täglichen Anhäufung ihrer Arbeit, ihres Familienlebens und ihres Beziehungslebens gestresst ist. Ein derart überlastetes Leben erzeugt Stress, der zweifellos für ihre entstehende Cellulite oder gar für ihr Übergewicht verantwortlich ist. Unsere Behandlung geht das Problem an zwei völlig neuen Achsen an :

- 1/ DIE BRÄUNUNG DER SCHLECHTEN WEISSEN FETTE UND DAMIT IHRE VERBRENNUNG AKTIVIEREN Unsere Forschungsabteilungen stellen heute neue aktive Moleküle zur Verfügung, die es ermöglichen den Fettverbrennungsmechanismus anzukurbeln, indem ihre „Bräunung“ - d.h. die Umwandlung von weißen oder beigen Fetten in braune Fette - erleichtert wird. Die Behandlung aktiviert gleichzeitig die folgenden Mechanismen.
- 2/ DEN EFFEKTEN VON STRESS UND CORTISOL DURCH BOOSTEN DES HSL-ENZYMS ENTGEGENWIRKEN. In geringer Menge ist Cortisol ein normaler Anpassungsreflex. Stressanfällige Menschen jedoch haben einen hohen Cortisolspiegel, der eventuell für ihre Gewichtszunahme verantwortlich ist. Unsere dermokosmetischen Formeln wurden entwickelt, um mit Hilfe eines doppelten Wirreffektes den negativen Auswirkungen von Stress im Hautgewebe entgegenzuwirken. Konzentriert wird sich hierbei auf das Protein, das den Fettabbau bremst und das Enzym, das die Fettverbrennung begünstigt.

HAUPTWIRKSTOFFE

LIPOUT

LIPOUT wird per Biotechnologie aus dem Extrakt einer einzelligen Alge, der *Tisochrysis lutea*, gewonnen. LIPOUT ist eine Alternative zu invasiven Behandlungen. Es reduziert das Körperfett dank seiner Fähigkeit, die Fettzellen im Fettgewebe umzuwandeln und aktiv zu verbrennen. LIPOUT wandelt die Adipozyten, die die Fette einlagern, in beige Adipozyten um, die in der Lage sind die Fette zu verbrennen.

B-SHAPE

B-SHAPE, ein Extrakt aus der Rotalge *Polysiphonia brodiei*, ist ein fundamentaler Aktivstoff, um den negativen Effekten eines Cortisol-Stresses auf die Lipolyse entgegenzuwirken. Es wurde nachgewiesen, dass Cortisol die Produktion der HSL reduziert, dem für die Lipolyse der Triglyzeride verantwortlichen Enzym. Dadurch wird die Konzentration von Perilipin erhöht, welches die Lipide vor der Lipolyse schützt, indem es die Zugänglichkeit der Triglyzeride für die HSL reduziert.

