

EUROPEAN AESTHETICS gibt bekannt, dass das revolutionäre CoolSculpting™ Verfahren von der FDA in den USA für die nicht-invasive Fettreduktion zugelassen wurde

Das CoolSculpting Verfahren eliminiert durchschnittlich 20% Fett in den behandelten Gebieten

14. September 2010 – European Aesthetics GmbH, Vertragshändler für CoolSculpting in Deutschland und Österreich, hat heute bekannt gegeben, dass das Verfahren von der U.S. Food and Drug Administration (FDA) zur nicht-invasiven Fettreduktion zugelassen wurde. Die Zulassung durch die FDA ist eine weitere Bestätigung für die Effizienz dieser revolutionären Behandlung, die auch in Kanada und der Europäischen Gemeinschaft bereits zugelassen ist.

Entwickelt in den Vereinigten Staaten von ZELTIQ™, einem weltweit agierenden Unternehmen für medizinische Geräte, ist CoolSculpting™ ein patentiertes, nicht-invasives kühlendes Verfahren, das sanft und wirkungsvoll Fettpolster in bestimmten Körperbereichen reduziert - ohne Nadeln, Einschnitte, Schmerzmittel oder Genesungszeit.

„Diese Geschäftsverbindung stellt eine natürliche Erweiterung für unser Unternehmen dar“, sagte Jens Schramm, European Aesthetics. „Mit dem Rückhalt, den die zusätzlichen Referenzen und die Forschungsergebnisse für die CoolSculpting-Technologie bringen, freuen wir uns sehr, unsere Arbeit mit ZELTIQ fortzusetzen, indem wir dieses wirkungsvolle Produktangebot zur Fettreduktion unseren Kunden zur Verfügung stellen.“

„Wir sind sehr erfreut darüber, dass die FDA sich anderen Ländern in der Welt angeschlossen hat und unsere patentierte Kühltechnologie zur Fettreduktion bestätigt hat, die sicher, nicht-invasiv und extrem wirkungsvoll ist,“ sagte Gordie Nye, Vorstandsvorsitzender und Hauptgeschäftsführer von ZELTIQ. „Mit der European Aesthetics GmbH als unserem Partner in Deutschland und Österreich freuen wir uns schon darauf, noch mehr Ärzten und Patienten in diesem Markt dabei zu helfen, die Vorteile des CoolSculpting zu entdecken.“

In einer Zweigstelle des Lehrstuhls der Harvard Medical School in den Vereinigten Staaten entwickelt, basiert der Durchbruch von CoolSculpting auf extensiver wissenschaftlicher Forschung, die gezeigt hat, dass Fettzellen anfälliger für extreme Kälte sind und gezielt und dauerhaft zerstört werden können. Dieser Prozess ist bekannt als Cryolipolyse™ (kalte Lipolyse). Nach dem Verfahren beginnt bei den gekühlten Fettzellen ein Vorgang namens Apoptose (natürlicher Zelltod), sie fangen an zu schrumpfen und verschwinden dann. Zwei Monate nach nur einem einzigen Verfahren konnte auf der Grundlage von Histologie und Ultraschallmessungen eine durchschnittliche Fettschichtreduktion von 20% gezeigt werden.

Über ZELTIQ

Gegründet im Jahr 2005, ist ZELTIQ ein weltweit agierendes Unternehmen für medizinische Geräte, das sein patentiertes, nicht-invasives, klinisch erprobtes Verfahren entwickelt hat, um gezielt Fett zu reduzieren. Die ursprünglichen Cryolipolyse™-Forschungen und -Patente nahmen ihren Anfang am Wellman Center for Photomedicine am Massachusetts General Hospital in Boston, einer Lehrzweigorganisation der Harvard Medical School, und zwar durch Dr. Dieter Manstein und Dr. R. Rox Anderson. ZELTIQ hat die Exklusivrechte an diesem innovativen, „coolen“ Konzept zur permanenten Fettreduktion. CoolSculpting™ ist in den

Vereinigten Staaten, Kanada und der Europäischen Gemeinschaft sowie anderen internationalen Märkten für die nicht-invasive Fettreduktion zugelassen. Ärzte und Patienten können auf www.coolsculpting.com weitere Informationen und Bekanntmachungen über CoolSculpting von ZELTIQ anfordern.

Unternehmen Kontakt

Liz Panzica Newman

ZELTIQ

lnewman@zeltiq.com

(925) 474-2571

Presse Kontakt

Jens Schramm

European Aesthetics

Email: j.schramm@european-aesthetics.com

Telefon: +49 (0)172 - 5717584