



Anti-Aging mit den Collagen-Lichttherapiegeräten BeautyLite – für eine sichtbar straffere und jüngere Haut

Von DAVITA

Erstellt am 4 Jul 2012 - 16:45

Kleve (04.07.2012).

Den Traum des Menschen nach schöner, straffer Haut gibt es schon seit langer Zeit. Falten und andere Zeichen des Alters sind jedoch nicht aufzuhalten, da die Haut mit zunehmendem Alter Collagen verliert. Um Schönheit und jugendliches Aussehen bis ins hohe Alter zu erhalten, wird für Kosmetikprodukte viel Geld ausgegeben. Auch Schönheitsoperationen werden von Jahr zu Jahr beliebter.

Die Collagen-Lichttherapie ist eine sanfte Methode, um Falten und Linien zu vermindern und das Hautbild zu verbessern. Die Collagen-Depots können mit den Collagen-Lichttherapiegeräten BeautyLite BL 70 und BL 110 wieder aufgefüllt werden.

Collagen für ein straffes Bindegewebe und jugendlich glatte Haut

Collagen ist das Zauberwort für eine jugendlich straffe und glatte Haut. Es ist ein wichtiger Bestandteil des Bindegewebes und verleiht diesem Stabilität und Elastizität. Das Collagen setzt sich aus hautstraffenden Eiweißen zusammen, die aus sehr feinen Fasern bestehen. Das im Collagen gespeicherte Wasser sorgt für die Elastizität der Haut, aber auch der Bänder, Sehnen und Knochen.

Abnehmender Collagengehalt bereits ab dem 25. Lebensjahr

Ab dem 25. Lebensjahr wird unsere Zellregeneration verringert. Pro Jahr reduziert sich der Collagengehalt um ca. 1%. Der Abbau der körpereigenen Collagenproduktion führt zu unliebsamen Alterserscheinungen wie feine Linien, Fältchen, Falten, Cellulite und schlaffer Haut, zunächst im Gesicht und Dekolletébereich. Auch die Elastizität des Bindegewebes, der Muskeln, Bänder und Sehnen kann nachlassen.

Das Bindegewebe der Haut befindet sich täglich in einem Auf- und Abbauprozess. Mit zunehmendem Alter werden die Collagendepots abgebaut und verhärtet sich.

Collagen-Lichttherapiegeräte BeautyLite für ein natürliches Anti-Aging der Haut

Mit den Collagen-Lichttherapiegeräten BeautyLite BL 70 und BL 110 kann die körpereigene Produktion von Collagen und Elastin und Hyaluron wieder angeregt werden. Durch die sanften roten Lichtwellen mit einer Wellenlänge von ca. 580 – 630 nm können die Ursachen der Hautalterung von innen erfolgreich bekämpft werden. Dabei werden durch das Licht die tieferen Hautschichten erreicht, die für die Collagenproduktion verantwortlich sind. Im Vergleich zur Collagen-Lichttherapie erreichen die Anti-Aging Cremes nur die äußeren Hautschichten.

Durch die Collagen-Lichttherapie bekommt das Collagenfasernetz wieder die Fähigkeit Feuchtigkeit in Form von Wasser zu binden wie dies in der Jugend möglich war. Das angenehme und ungefährliche Licht der BeautyLite BL 70 und BL 110 kann zu einem sichtbaren Anti-Aging Effekt mit jugendlicher, glatter und frischer Haut führen. Falten und Linien können aufgefüllt und gemindert, Poren verfeinert und das Hautbild verbessert werden.

Bei regelmäßiger Anwendung der BeautyLite können Elastizität und Spannkraft der Haut und des Bindegewebes erhöht werden. Die Collagen-Lichttherapieanwendung ist sehr angenehm, schonend und mit besonders schnellem Wirkungseintritt. Schon 20 Minuten täglich reichen aus, um eine positive Wirkung erzielen zu können.



Die qualitativ hochwertigen und formschönen Collagen-Lichttherapiegeräte BeautyLite BL 70 und BL 110 von DAVITA® können über Apotheken, Sanitätsfachgeschäfte, medizintechnische Fachhändler und über das Internet bezogen werden.

Weitere Informationen unter www.davita.de [1] oder unter der kostenlosen Service-Hotline: 0800 – 7504202.

DAVITA® Medizinische Produkte

GmbH & Co. KG

Postfach 2004

47518 Kleve

Tel.: +49 (0) 1805 – 911 270* • Fax: +49 (0) 1805 – 911 275*

* 0,14 €/Min. aus dem Festnetz, max. 0,42 €/Min. aus den Mobilfunknetzen

E-Mail: mail@davita.de [2] • URL: www.davita.de [1]

Kontakt

Ulrich Koch

Leiter Marketing und Vertrieb

Tel.: +49 (0) 5731 – 1560 274

Fax: +49 (0) 5731 – 1560 275

E-Mail: koch@davita.de [3]

- [Krankheiten und Therapien](#)

Quellen URL (aufgerufen am 7 Apr 2020 - 08:10): <https://www.medcom24.de/node/16508>

Links:

[1] <http://www.davita.de>

[2] <mailto:mail@davita.de>

[3] <mailto:koch@davita.de>