

Kollagen

Kollagen ist das Protein in unserer Haut, das am häufigsten vorkommt (70%). Zusätzlich bildet das Kollagen 25% unserer Körperproteine und ist somit der Hauptbestandteil unserer extrazellulären Matrix (Trägerstruktur).

Unser Kollagen hat die Funktion, die mechanische Widerstandsfähigkeit und Festigkeit unserer Dermis zu gewährleisten. Im Laufe der Zeit nimmt die Kollagensynthese ab und es gibt immer wieder Unterbrüche in den Fasern.

Kollagen ist der Hauptkomponent der Dermis, die Kollagensynthese bestimmt die Dicke wie auch die Elastizität und Spannkraft der Dermis.

Collagen 360° professional Treatment

Die Behandlung aktiviert effektiv die Kollagenproduktion und hilft bestehende Fältchen zu reduzieren und zu beseitigen. Der hohe Anteil von marinem Kollagen unterstützt alle Abläufe der Hautstruktur. Wirkstoffe: 10% marines Kollagen, Hyaluronsäure, Aminosäuren, Haferextrakt, Retinol.

. Hautalterungsprozess: wissenschaftlicher Ansatz

Der Hautalterungsprozess ist ein allmählicher Prozess, durch eine Reihe von Veränderungen im Aussehen und der Textur der Haut. Diese Veränderungen entstehen im Laufe der Zeit (intrinsische Faktoren), durch Sonneneinstrahlung (Photoaging), falsche Ernährung und Umwelteinflüsse. Somit muss die Hautalterung nicht immer dem chronologischen Alter entsprechen, sondern spiegelt das biologische Alter der Haut wieder. Nach den von Dr. Glogau definierten Massstäben wird die Hautalterung in vier Stufen eingeteilt, die die Intensität der epidermalen und dermalen Schäden reflektiert und klassifiziert.

Die vier verschiedenen Stufen müssen individuell behandelt werden. **mesoestetic®** bietet für jede Hautalterungsstufe die optimale Lösung, nicht nur zur Bekämpfung der jeweiligen Hautschäden sondern auch zur Vorbeugung.



