



LEONHARD APOTHEKE

Mag. pharm. Dr. Josef Zarfl



Hyaluronsäurekapseln

Hyaluronsäure ist ein wichtiger Bestandteil des Bindegewebes. Bei dieser Substanz handelt es sich um ein Glycosaminoglykan das unter anderem in der Gelenksflüssigkeit, im Glaskörper des Auges und in der Haut vorkommt. Bereits seit vielen Jahren wird Hyaluronsäure in der Veterinär- und Humanmedizin in Form von Injektionen für die Faltentherapie und bei Gelenkserkrankungen eingesetzt, jedoch kann diese auch oral verabreicht werden. Mit zunehmendem Alter wird im Körper weniger Hyaluronsäure produziert, wodurch sowohl die gleit- und stoßdämpfende Eigenschaft der Gelenksflüssigkeit, als auch die Elastizität der Haut beeinträchtigt wird. Durch die viskoelastischen Eigenschaften der Gelenkschmiere, die vor allem durch die Hyaluronsäure gewährleistet werden, können die Reibung zwischen den Knorpeln und anderen Geweben im Gelenk reduziert und Belastungen, die durch Bewegung entstehen besser abgepuffert werden. Durch die wasserbindende Eigenschaft der Hyaluronsäure wird diese in der Augenheilkunde bei Benetzungstörungen der Augenoberfläche und in der Dermakosmetik als Feuchtigkeitsspeicher für die Haut eingesetzt. Zusammen mit anderen Glycosaminoglykanen ist Hyaluronsäure wesentlich an der Aufrechterhaltung des Feuchtigkeitshaushaltes der Haut beteiligt. Die Hyaluronsäure speichert wie ein Schwamm Wasser und erhöht somit die Spannkraft der Haut von innen heraus. Eine orale Aufnahme von Hyaluronsäure kann somit zu einem verfeinerten, frischen Hautbild beitragen.

Hyaluronsäurekapseln 100mg GPH enthalten 100mg Hyaluronsäure in einer Hartgelantinekapsel. Hyaluronsäure **unterstützt die Gesunderhaltung und Beweglichkeit der Gelenke sowie die Regeneration des Hautbildes**. Diese auch natürlich im Körper vorkommende „Anti-Aging-Substanz“ hat ein hohes Wasserbindungsvermögen und stellt einen guten Feuchtigkeitsspender dar. Diese Eigenschaft macht man sich zu Nutze, um für ein frisches Hautbild von Innen heraus zu sorgen und die Gelenke durch den gleit- und stoßdämpfenden Schutzfilm zu schützen. Die Verwertbarkeit von oral zugeführter Hyaluronsäure ist wissenschaftlich belegt.

Rohstoffbeschreibung

Hyaluronsäurekapseln 100mg GPH sind ein Qualitätsprodukt mit hochwertigem, fermentativ gewonnenem Natriumsalz der Hyaluronsäure. Die in den Hartgelantinekapseln verwendeten Gelatine ist BSE/TSE- geprüfte Pharmagelatine.

Hyaluronsäurekapseln sind gluten- und laktosefrei

Verzehrempfehlung:

1 Kapsel täglich mit Flüssigkeit einnehmen.