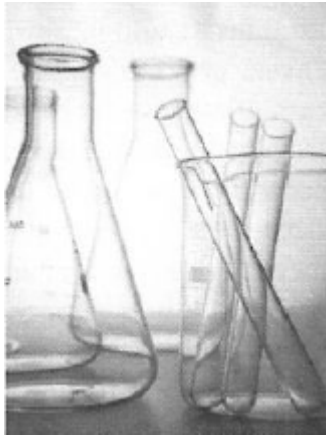


BELLEZA DESDE ADENTRO: ácido hialurónico



La naturaleza ofrece lo mejor.

Un buen ejemplo: con tan solo 3 gramos de la sustancia ácido hialurónico, un complejo que se encuentra de manera natural en todos los mamíferos, se pueden retener en el cuerpo hasta 3 litros de agua. Esta sustancia es uno de los primeros agentes activadores “anti aging” y la más usada para mantener una piel sana, joven y bella. “ La enorme capacidad de retención de líquidos rellena la piel y alisa de manera efectiva las arrugas », dice Sabine Kästner de Lavera.

El ácido hialurónico fué descubierto con propósitos medicinales. Para tratamientos cosmeticos se obtiene la sustancia por medio la fermentación de cepas de bacterias a nivel biotecnológico.

Nuevos estudios científicos demuestran que esta sustancia « anti aging” puede tener mucho más potencial. Por ejemplo pueden penetrar mejor en la piel y actuar de forma alisante moléculas de ácido hialurónico de cierto tamaño.

Originaltext:

Faltenglätter der ersten Stunde: Hyaluronsäure

MUTTER NATUR ist halt die Beste. Gutes Beispiel: Schon drei Gramm des körpereigenen Stoffs Hyaluronsäure können bis zu drei Liter Wasser binden. Die Substanz gehört zu den ersten Anti-Aging-Wirkstoffen überhaupt und ist noch immer der meist verwendete Wirkstoff gegen runzelige Haut. „Das enorme Wasserbindungsvermögen polstert die Haut auf und glättet somit wirksam Falten“, sagt Sabine Kästner von Lavera. Entdeckt wurde Hyaluronsäure eigentlich für medizinische Zwecke. Für kosmetische Anwendungen wird der Stoff biotechnologisch durch Fermentation aus Bakterienstämmen gewonnen. Neue wissenschaftliche Studien zeigen, dass in dem Anti-Aging-Wirkstoff wohl noch weiteres Potenzial schlummert. So kann Hyaluronsäure in Molekülen mit einer bestimmten Größe offenbar besonders gut in die Haut eindringen und dort noch besser eine glättende Wirkung entfalten.

