

Ressort: Gesundheit

Cholesterinsenkende Medikamente könnten bei Augenerkrankung helfen

London, 03.04.2013, 13:03 Uhr

GDN - Augentropfen, die den Cholesterinspiegel senken, könnten bei Augenerkrankungen helfen. Wie US-amerikanische Forscher herausfanden, beeinflussen die Cholesterinwerte stark das Immunsystem des Körpers.

Dies führt zur sogenannten "Makuladegeneration". Dabei wird der "gelbe Fleck" auf der Netzhaut angegriffen, welcher für das scharfe Sehen zuständig ist. Dabei sind die älteren, weißen Blutkörperchen nicht mehr in der Lage Fettablagerungen abzubauen, wodurch sich diese "aufblähen" und zusätzliche Blutgefäße bilden. Diese verschlechtern das Sehvermögen. Trotz des frühen Stadiums der Studie haben Forscher die Hoffnung, das Cholesterinsenkende Augentropfen diesen Vorgang in der Zukunft verhindern können.

Bericht online:

<https://www.gemandailynews.com/bericht-11112/cholesterinsenkende-medikamente-koennten-bei-augenerkrankung-helfen.html>

Redaktion und Verantwortlichkeit:

V.i.S.d.P. und gem. § 6 MDStV:

Haftungsausschluss:

Der Herausgeber übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit der veröffentlichten Meldung, sondern stellt lediglich den Speicherplatz für die Bereitstellung und den Zugriff auf Inhalte Dritter zur Verfügung. Für den Inhalt der Meldung ist der allein jeweilige Autor verantwortlich.

Editorial program service of General News Agency:

UPA United Press Agency LTD
483 Green Lanes
UK, London N13NV 4BS
contact (at) unitedpressagency.com
Official Federal Reg. No. 7442619