

Bereits im Jahr 1630 erkannte Johannes Kepler, dass Kurzsichtigkeit besonders häufig bei Studenten auftritt. Hermann Cohn dokumentierte um 1890 den Zusammenhang von Naharbeit, den jeweiligen Licht-

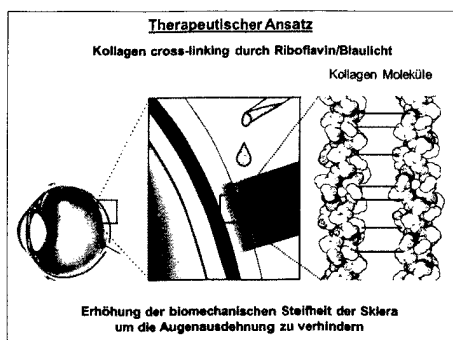
verhältnissen und dem Entstehen der Myopie. Die Myopie und ihre Zunahme hat sich zu einem der aktuellsten Themen um das Auge weltweit entwickelt. Lesen Sie mehr darüber im Beitrag von Silke Lohreggel mit dem Titel **Zunehmende Myopieprogression in Deutschland – Was können wir tun?**

Seite **4**

Ein neuer therapeutischer Ansatz zur Vorbeugung der pathologischen Myopie lautet der Titel des Fachbeitrags von Dr. Mike Franke und Dr. Joanna Stachnik. Seit

Jahren forschen sie und ihr Teams, bestehend aus Biologen, Biochemikern, Biophysikern, Medizinern, Optometristen und Ingenieuren, an der Methode des Kreuznetzens der Proteine im Skleragewebe.

Seite **59**



Die Magie des Sehens

lautet das Motto des 68. WVAO-Jahreskongresses, der vom 29.–30. April 2017 in Stuttgart stattfinden wird.

Seite **19**

EDITORIAL

Auf den Punkt 3

FACHBEITRÄGE

Zunehmende Myopieprogression in Deutschland – Was können wir tun? 4

Brillengläser mit Eye Protect System 11

Ein neuer therapeutischer Ansatz zur Vorbeugung der pathologischen Myopie 59

Außergewöhnliche Fälle 65

AUS DER ARBEIT DER WVAO

Die Magie des Sehens
68. WVAO-Jahreskongress 2017 19

Spezialist Gleitsicht+ – wir sind auf einem sehr guten Weg 51

Mit dem Gütesiegel SEHZENTRUM
»eine Nasenlänge voraus« 52

Alle für die Funktional- und Kinderoptometrie – engagiert und motiviert 53

Die Zukunft beginnt heute 54

Praxistage an der Ernst Abbe Hochschule Jena . 54

VERANSTALTUNGSVORSCHAU

Seminare und Tagungen für Weiterdenker 15

PERSONALIEN

Neue Mitglieder/Geburtstage/Ehrungen 55

Impressum 56