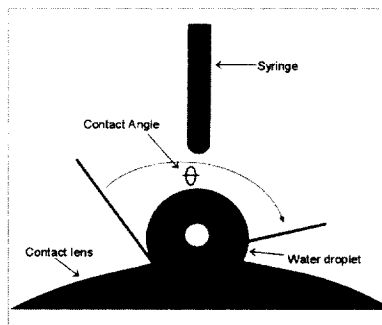


empfohlen, um beim Syndrom des trockenen Auges das Sekret der Meibomschen Drüsen zu verflüssigen, um die Lipidschichtdicke des Tränenfilms zu erhöhen. Die bestätigte sich allerdings in der Studie nicht. Lesen Sie die Ergebnisse ab Seite 8.

Warme Kompressen?

Jessica D. Solomon und Mitarbeiter vom Schepens Eye Research Institut in Boston untersuchten, welchen Einfluss die Anwendung warmer Kompressen auf dem Auge auf die Sehleistung hat. Warme Kompressen werden von einigen Autoren



Lipide und Kontaktlinsen-Benetzbarkeit

Diesen Zusammenhang haben Holly Lorentz und Mitarbeiter vom Center of Contact Lens Research der Universität Waterloo in Kanada untersucht. Lesen Sie die Ergebnisse ab Seite 20.



opti '08

Vom 11. bis 13. Januar fand sie diesmal statt, die größte deutsche Fachmesse für Augenoptik. Und sie war gut besucht und lieferte einen repräsentativen Überblick. Hilmar Bussacker war für unsere Leser dabei und berichtet über die Neuigkeiten. Ab Seite 28.

Zum Titelbild

Auch der Stand von CIBA VISION auf der opti'08 in München war ständig gut besucht. Im Vordergrund das neue Logo „Gemeinsam für gesundes Sehen und mehr Lebensqualität“ (Bild: H. Bussacker)

März 2008

41. Jahrgang

Inhalt

Editorial 4

Apex® – Individuelle Kontaktlinsen-anpassung auf den Punkt gebracht 5

Josef Haag

Sehverschlechterung und Fischer-Schweitzer-Reflex infolge von warmen Augenkompressen 8

Jessica D. Solomon et al.

The CLEAR Project 17

Internationaler Veranstaltungskalender 18

VDC-Mitteilungen 19

Wie wirken sich Lipide auf die Benetzbarkeit von Kontaktlinsen aus? 20

Holly Lorentz, Ronan Rogers, Lyndon Jones

Buchbesprechung: Rechtliche Grundlagen in der Augenoptik 27

Wolfgang Cagnolati

Kontaktlinsen-News auf der opti '08 in München 28

Hilmar Bussacker

die Kontaktlinse – Jobbörse 33

Industriemitteilungen 34

Impressum 34