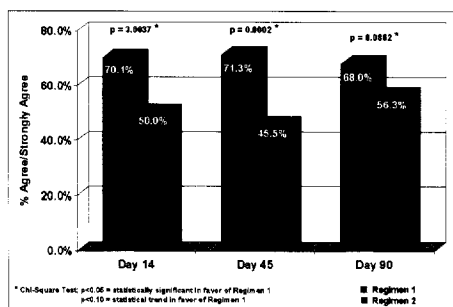
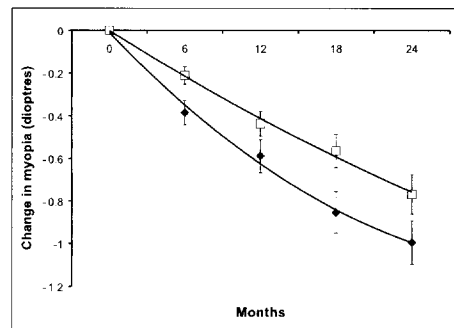


Hornhautdicke

Die individuelle Hornhautdicke ist ein wesentlicher Parameter bei Anwendung refraktiver Chirurgie. Dabei sind auch Schwankungsgrößen von Bedeutung. Ein Student und eine Studentin der HFA Köln haben sich in einer Studie mit dieser Frage befasst. Die Ergebnisse finden sie ab Seite 4

Myopie-Progression

Auf der VDC-Jahrestagung im Oktober 2003 in Augsburg berichtete Daniel J. O'Leary von überraschenden Erkenntnissen zur Myopie-Progression. Lesen Sie seinen Vortrag nun in diesem Heft ab Seite 14



Multifunktion

Aus Gründen der Anwendungsbereitschaft bietet die Pflegemittelindustrie mehr und mehr sogenannte Multifunktionslösungen an. Eine Forschergruppe um Kenneth A. Lebow aus Virginia stellte nun in diesem Zusammenhang in einer Studie fest, dass das neue Pflegesystem Unique pH von Alcon positiver bewertet wurde als entsprechende Boston-Pflegeprodukte. Ab Seite 27

Zum Titelbild:

Schwankungsbreite von Hornhautdicke und IOD – Ergebnisse einer Studie an der HFA Köln (siehe Bericht in diesem Heft)

Januar/Februar 2004 37. Jahrgang

Inhalt

Tageszeitliche Änderungen der Dicke und Krümmung der Hornhaut	4
Alexander Starfinger, Alina Schulze	
Sind Kopfschmerzen immer binokular bedingt?	7
Andreas Berke	
Beeinflussung der Myopieprogression	12
Kathmeng Chung, Norhani Mohidin, Daniel J. O'Leary	
Int. Veranstaltungskalender	18
Leserbriefe	22
Life Style oder Sehen ohne Sehhilfen	24
Michael Bärtschi	
Besonderheiten bei der Pflege von Ortho-K-Kontaktlinsen	26
Detlef Garlipp	
Klinischer Vergleich von zwei Multifunktionslösungen für formstabile gasdurchlässige Kontaktlinsen	27
Kenneth A. Lebow	
Taurin – ein neues Wundermittel in der Kontaktlinsenhygiene	30
Andreas Berke	
Impressum	34
Quiz: Eye-Q 5	35