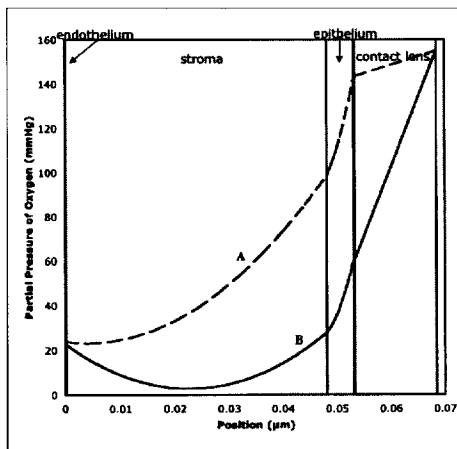
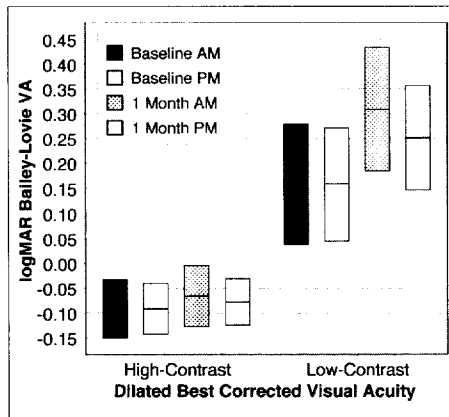


Othokeratologie bei großen Pupillen nicht empfehlenswert?

David A. Bernsen und Kollegen vom College of Optometry der Ohio State University haben in einer Studie den Einfluss von Ortho-K auf Aberrationen der Hornhaut und damit die Sehleistung untersucht. Sigrid Huber hat die Arbeit für uns übersetzt. Ab Seite 11.



Sauerstoffbedarf – kann das so sein?

Noel A. Brennan aus Australien ist bekannt für seine Untersuchungen über Sauerstoff und Hornhaut. Jetzt präsentiert er eine neue Arbeit mit einem Rechenmodell, das nachdenklich stimmt. Ab Seite 21.

AMAK 2005 in Hall

Im Oktober war es wieder so weit: AMAK tagte im tirolerischen Hall. Hilmar Bussacker war dabei und berichtet ab Seite 32.



HETECH
KONTAKTLINSEN

Ihr Spezialist für formstabile Kontaktlinsen

Titel

Hetych Kontaktlinsen
Ortsstraße 277
A-2331 Vösendorf
Tel.: +43 1 699 86 48
Fax: +43 1 699 42 07
E-Mail: office@hetych.at

Dezember 2005

38. Jahrgang

Inhalt

Editorial 4

Möglichkeiten zur medikamentösen
Beeinflussung der Myopie 5

Andreas Berke

Auswirkung von OK-induzierten Horn-
hautveränderungen auf Abberationen
höherer Ordnung und den besten
korrigierten Visus 11

D. A. Bernsen, J. T. Barr, G. L. Mitchell

Gesamtsauerstoffverbrauch der
Hornhaut als Indikator für die Sauer-
stoffversorgung der Cornea während
des Kontaktlinsentragens 21

Noel A. Brennan

KL-News 26

Funktional- und Sportoptometrie –
Herbsttagung des SBAO in Bern 28

Hilmar Bussacker

AMAK 2005 in Hall 32

Hilmar Bussacker

VDC-Mitteilungen 34

Impressum 35