



ZPA

INHALT 7/8-2005

AKTUELL

**Janusköpfige PKV-Kasse
Gerichtsprozeß um LASIK-
Kosten mit Vergleich beendet**
R. Kaden **267**

**Legastheniker können Hinter-
grundreize nur schlecht aus-
blenden** **271**

**Wer muß die Legasthenie-
Therapie zahlen?** **272**

**Vertreterversammlung
der KBV in Berlin** **277**

**Einsatz des Computers als
Schzeichenprojektor**
G.-F. Kortüm **273**

**„Augenmuskelbürokratie“ auf
einen Blick**
A. Gutzeit **278**

AUGENÄRZTLICHE FORTBILDUNG

**Heterophorie, Pathophorie, MHK
– alte Fragen neu betrachtet**
W. Rüssmann **281**

**Sehbeschwerden und Aspekte
der Fixationsdisparität**
W. Jaschinski **282**

**Zum Umgang mit der Meß- und
Korrektionsmethode nach Haase
und der Winkelfehlsichtigkeit**
E. Höfling **287**

**Dissoziierte Heterophorie,
assoziierte Heterophorie und
Winkelfehlsichtigkeit**
G. Kommerell **293**

**Stereosehen beiderseits Pseudopha-
ker mit asphärischen aberrations-
korrigierten Intraokularlinsen**
S. Motz, W. Lange **297**

**Pathophysiologie und Therapie
des dekompenzierten Strabismus
sursoadductorius**

M. Gräf, H. Kaufmann **301**

**Verursachen Multifokallinsen
binokularen Streß?**
E. Ch. Schwarz,
E. Waffenschmidt **307**

**Einseitiger Strabismus surso-
adductorius: Ergibt die dosierte
Verlagerung der Ansätze der
Mm. obliqui quantitativ
unterschiedliche Resultate?**
G. H. Kolling, H. Steffen,
A. Baader, K. Unnebrink **317**

MEDIZINGESCHICHTE

Schiller, Strabo und Co.
U. Blumröder **319**

NACHRICHTEN & NOTIZEN

Woche des Sehens **268**

Neu: Glaukom-Hotline **268**

Preisausschreibung **268**

Bundesgrenzschutz
heißt jetzt Bundespolizei **269**

EBM 2000plus: Berichtigung **269**

Neu: ICD-Browser beim ZI **269**

DOG und SOE in Berlin **269**

DOC-Medienpreis
an Dr. A. Burk **270**

Ombudsstellen für Ärzte **270**

RUBRIKEN

Industrienachrichten **nach: 320**

Report **nach: 270, 272**

Buchbesprechung **318**

Kleinanzeigen **nach: 272**

Impressum **318**

Dieses Papier wurde
chlorfrei hergestellt.



**Runter
mit dem Druck!**

*... und zwar
preiswert!*

TP-Ophtal®
Tim-Ophtal®/- sine
Clonid-Ophtal®/- sine