

01/09

Editorial

- 1 **ÖOG Tagung - Preise und News/Weltglaukomtag März 2009**
S. Binder

Übersichtsarbeit

- 2 **The vitreo-retinal interface in macular diseases**
I. Krebs, S. Hagen, P. Haas, C. Glittenberg, S. Binder

Originalarbeiten

- 12 **Verbesserung des antioxidativen Schutzes der Tränenflüssigkeit durch Bad Haller Iodsole-Augenbesprühungen**
S. Griebenow, G. Rieger, W. Loos
- 17 **Farbsehen und Kontrastsehen mit photochromatischer IOL**
E. Wenzl, C. Wohlfahrt, B. Vidic, K. Zalaudek, Y. El-Shabrawi, M. G. Wirtitsch, A. Wedrich, N. Ardjomand
- 21 **Hydroview® Intraokularlinsen – Follow up 3 Jahre postoperativ**
P. Jirak, U. Schönherr
- 25 **Die wichtigsten Ergebnisse der Salzburg-Moorfields-Collaborative-Glaucoma Study (SMCGS) nach über zehnjähriger Laufzeit**
W. Hitzl, H. A. Reitsamer, C. Nischler, G. Grabner
- 30 **Comparison of UHR-OCT versus Stratus-OCT for definition of early retinal changes after intravitreal Bevacizumab (Avastin®) application in patients with AMD**
F. Zeiler, B. Považay, C. Glittenberg, B. Hermann, S. Hagen, S. Lie, W. Drexler, S. Binder
- 36 **Risk of hemorrhage after photodynamic therapy in patients with anticoagulant medication**
S. Nischler, W. Hitzl, S. F. Egger

Neue Technologie

- 39 **CISIS: Reversible chirurgische Behandlung hoher Kurzsichtigkeiten und des Keratokonus**
A. Daxer

Mitteilung für die Praxis

- 42 **Gutachten-Honorarordnung der Österreichischen Ärztekammer**
F. Orou

Berichte und Interviews

- 44 **Vitrektomie beim diabetischen Makulaödem**
U. Stolba

- 47 **Österreichweite Kampagne gegen Blindheit**
I. Smolek
- 49 **Aktuelle Fachnachrichten**

- 52 **Gesellschaftsberichte**
- 54 **Fortbildungsveranstaltungen**
- 55 **Kongresskalender**
- 58 **Impressum**

Umschlagbilder: 3D reconstruction of a macular pucker (left, the retinal folds are visualized very clearly) and a case of occult lesion containing a retinal angiomatous proliferation (right, the adhesion of the otherwise detached posterior hyaloid is directly above the neovascularisation though juxtafoveally, the traction forces are clearly demonstrated). Mit freundlicher Genehmigung von OA Dr. Ilse Krebs.