



Vorwölbung des Iris-Linsen-Diaphragmas, ausgelöst durch eine massive intra- und retrohyaloidale Blutung
 ► Seiten 1090–1096



Jetzt 3fach punkten
 ► Seite 1105

Leitthema Main topic

Komplementfaktor H und AMD
 Complement factor H and AMD
 Redaktion: F. G. Holz, H. P. N. Scholl

F. G. Holz · H. P. N. Scholl
Einführung zum Thema: Komplementfaktor H und die altersabhängige Makuladegeneration. Neue Erkenntnisse – und Herausforderungen 1027
 Introduction to the topic: Complement factor H and age-related macular degeneration. New findings -- and challenges

H. P. N. Scholl · B. H. F. Weber · M. M. Nöthen · T. Wienker · F. G. Holz
Y402H-Polymorphismus im Komplementfaktor H und altersabhängige Makuladegeneration (AMD) 1029
 Y402H polymorphism in complement factor H and age-related macular degeneration (AMD)

P. Charbel Issa · H. P. N. Scholl · F. G. Holz · P. Knolle · C. Kurts
Das Komplementsystem und dessen mögliche Beteiligung an der Pathogenese der altersabhängigen Makuladegeneration (AMD) 1036
 The complement system and its possible role in the pathogenesis of age-related macular degeneration (AMD)

Originalien Original papers

F. Hansmann · A. Kramer · H. Ohgke · H. Strobel · M. Müller · G. Geerling
Lavasept® als Alternative für PVP-Iod zur präoperativen Antiseptik in der Ophthalmochirurgie. Eine randomisierte, kontrollierte, prospektive Doppelblindstudie 1043
 Lavasept® as an alternative to PVP-iodine for preoperative disinfection in ophthalmic surgery. Randomized, controlled, prospective double-blind trial

U. Mester · P. Dillinger · N. Anterist · H. Kaymak
Funktionelle Ergebnisse nach Implantation multifokaler Intraokularlinsen (MIOL). Array® SA40 versus Acri.Twin® 1051
 Functional results with two multifocal intraocular lenses (MIOL). Array SA40 versus Acri.Twin

B. Dasch · A. Fuhs · A. Meister · T. Behrens · K. Krause · D. Pauleikhoff · H. W. Hense
Assoziation zwischen klassischen kardiovaskulären Risikofaktoren und altersabhängiger Makulopathie (ARM). Ergebnisse der Basisuntersuchung der Münsteraner Altern- und Retina-Studie (MARS) 1057
 Association between classic cardiovascular risk factors and age-related maculopathy (ARM). Results of the baseline examination of the Münster Aging and Retina Study (MARS)

A. A. Bialasiewicz · U. Wali · R. Shenoy · R. Al-Saeidi
Patienten mit sekundärem Offenwinkelglaukom bei Pseudoexfoliations (PEX)-Syndrom in einer Bevölkerung mit hoher PEX-Prävalenz. Klinische Befunde, morphologische und operative Besonderheiten 1064
 Patients with secondary open-angle glaucoma in pseudoexfoliation (PEX) syndrome among a population with high prevalence of PEX. Clinical findings and morphological and surgical characteristics