



Informationen zur  
DOG-Tagung 2003  
finden Sie auf der Seite 444

### Editorial

- R. Guthoff  
**Funktions- und Organerhalt ausgeschlossen – Was tun?** 435  
Maintenance of function and organ impossible – what to do?

### Leitthema

- A. G. Norda · H.-W. Meyer-Rüsenberg  
**Erfahrungen mit Orbitaimplantaten, insbesondere mit porösen Hydroxylapatitmaterialien** 437  
Experience with orbital implants in particular with porous hydroxyapatite materials
- A. Klett · R. Guthoff  
**Wie lässt sich die Prothesenmotilität verbessern? Der Einfluss von Fornixtiefe und Gewebedicke vor einem Hydroxylapatitsilikon-Implantat bei 66 Patienten** 445  
How can artificial eye motility be improved? The influence of fornix configuration and tissue thickness in front of hydroxyapatite-silicon implants in 66 patients
- A. Klett · R. Guthoff  
**Deckung von Orbitaimplantaten mit muskelgestielter autologer Sklera. Eine mikrochirurgische Modifikation zur Verbesserung der Prothesenmotilität** 449  
Muscle pedunculated scleral flaps. A microsurgical modification to improve prosthesis motility

### Originalien

- T. Lindenberg · F. K. Horn · M. Korth  
**Multifokales Steady-state-Musterwechsel-ERG bei Glaukom-Patienten** 453  
Multifocal steady-state pattern-reversal electroretinography in glaucoma patients
- K. Rütger · K. Breidenbach · R. Schwartz · A. Hassenstein · G. Richard  
**Prüfung der zentralen Netzhautfunktion mit dem multifokalen Elektroretinogramm vor und nach photodynamischer Therapie** 459  
Testing central retinal function with multifocal electroretinography before and after photodynamic therapy
- H. B. Dick · M. Tehrani · P. Brauweiler · E. Haefliger · Th. Neuhann · A. Scharrer  
**Komplikationen faltbarer Intraokularlinsen mit der Folge der Explantation. Untersuchungsergebnisse der Jahre 2000 und 2001** 465  
Complications of foldable intraocular lenses requiring explantation. Results of the 2000 and 2001 survey in Germany
- Anja Viestenz · B. Seitz · M. Küchle · A. Langenbacher · Arne Viestenz · C. Hofmann-Rummelt  
G. O. H. Naumann  
**Einfluss der Er:YAG-Laserstrahlführung auf die Schnittqualität der nicht-mechanischen Hornhauttrepanation für die perforierende Keratoplastik** 471  
Impact of an Er:YAG laser beam control on cut quality of non-mechanical corneal trepanation for penetrating keratoplasty

### Kasuistik

- I. B. Frisch · H. E. Völcker · S. Dithmar  
**Progredienter Nävuszellnävus des Punctum lacrimale im Erwachsenenalter** 476  
Progressive peripunctal nevus in an adult