

Editorial

- H. Witschel
Hornhautdystrophien und Molekulargenetik. Aktuelle Forschungsergebnisse geben Ausblick auf neue Therapiemöglichkeiten 415
Corneal dystrophy and molecular genetics. New research results point to new treatment possibilities

Leitthema

- C. Auw-Hädrich · H. Witschel
Hornhautdystrophien im Licht moderner molekulargenetischer Forschung 418
Corneal dystrophies in the light of modern molecular genetic research
- T. Reinhard · H. Spelsberg · R. Sundmacher
Möglichkeiten und Perspektiven der Therapie und Prophylaxe von Hornhautdystrophien 427
Treatment and prophylaxis of corneal dystrophies: possibilities and perspectives

Originalien

- I. M. Velten · F. K. Horn · M. Korth
Multifokales ERG mit 30-Hz-Flimmerstimulation bei Glaukompatienten und Normalprobanden 432
Multifocal ERG with 30 Hz flicker stimulation in normal and glaucoma patients
- H. B. Dick · M. Tehrani · P. Brauweiler · E. Haefliger · Th. Neuhann · A. Scharrer
Komplikationen faltbarer Intraokularlinsen mit der Folge der Explantation von 1998 und 1999. Ergebnisse einer Fragebogenauswertung 438
Complications of foldable intraocular lenses requiring explantation. Results of the 1998 and 1999 survey in Germany
- J. Best · T. Reinhard · D. Böhringer · H. Spelsberg · R. Sundmacher
Perforierende Keratoplastik mit Transplantaten pseudophaker Spender 444
Penetrating keratoplasty with transplants from pseudophacic donors
- J. M. Heisler · S. Schumacher · H. Wirt · D. v. Domarus
In-vivo-Messung des Temperaturverlaufs während der Phakoemulsifikation 448
In vivo measurement of the temperature changes during phacoemulsification
- C. M. Poloschek · T. Friede · H. Krastel · F. G. Holz
Multifokales ERG mittels konfokalem Scanning Laser Ophthalmoskop. Vergleich mit Monitorsimulation 457
Multifocal electroretinogram. Comparison between scanning laser ophthalmoscope and monitor stimulation

Kasuistik

- M. Amm · M. Halberstadt
Implantation torischer Intraokularlinsen zur Korrektur hoher postkeratoplastischer Astigmatismen 464
Implantation of toric intraocular lenses to correct high postkeratoplasty astigmatism
- C. A. Uebermuth · E. Gerke
Zunächst einseitige, später beidseitige Optikopathie. Amiodaron als Ursache? 470
Initially one-sided and subsequently two-sided opticopathy caused by amiodarone?

