



Die neurotrophe Keratopathie ist eine degenerative Hornhauterkrankung in Folge einer Beeinträchtigung der kornealen Innervation.

(Gestaltung: deblik, Berlin)

F. Tost · J. Wolfinger · J. Giebel · W. Buselmaier
Minoranomalien der Hornhaut bei der murinen Trisomie 16 **64**
 Corneal anomalies in murine trisomy

M. Amm · J. Hedderich
Transpalpebrale Tonometrie mit einem digitalen, tragbaren Tonometer in gesunden Augen und nach perforierender Keratoplastik **70**
 Transpalpebral tonometry with a digital tonometer in healthy eyes and after penetrating keratoplasty

Kasuistiken Case Reports

T. Theelen · B. J. Klevering
Malignes Glaukom nach stumpfem Bulbustraua **77**
 Malignant glaucoma following blunt trauma of the eye

Bild und Fall Photo essay

C. H. Meyer · E. B. Rodrigues · S. Mennel · I. Stempel
Juveniles Glaukom, Katarakt und Zahnanomalien bei einem jungen Patienten **82**
 Juvenile glaucoma, cataract and too anomalies in a young patient

J. Dawczynski · J. Walther · K. Henning · W. A. Kaiser · J. Strobel
Einseitige Protrusio bulbi. 21-jähriger Patient mit einer seit 3 Wochen bestehenden, schmerzlosen Protrusio bulbi rechts **86**
 Unilateral protrusion of the eyeball. A 21 year old patient with a 3 week old, painless, right sided protrusion of the eyeball

Weiterbildung · Zertifizierte Fortbildung Continuing education

A. Viestenz · M. Küchle
Stumpfes Augentrauma. Teil II: Stumpfes Hinterabschnittstrauma **89**
 Blunt ocular trauma. Part II: blunt posterior segment trauma

Verschiedenes Miscellaneous

Buchbesprechungen · Book reviews **26, 63, 76, 85**
Fachnachrichten · News **69, 80, 88**
In eigener Sache · Internal news **6**
Mitteilungen der DOG · News DOG **102**
Termine · Forthcoming meetings **103**
Vorschau · Preview **104**