

Editorial

653 Ärztemangel zum Zweiten

Für Sie notiert

654 Visuelle Prothetik: Epiretinales Implantat verstärkt Restsehvermögen

654 Visuelle Prothetik: Erster retinaler Chip mit Zulassung

655 Netzhautablösung: 55 Jahre lang abgelöst und doch funktionsfähig

655 Visuelle Implantate: Blumen-Chips für bessere Auflösung?

656 Diabetische Retinopathie: Schlafapnoe als Risikofaktor für Neovaskularisationen?

657 Neovaskularisation der Hornhaut: Augenärzte fordern Etablierung neuer Therapien

658 Endokrine Orbitopathie: Selen verbessert die Lebensqualität

659 Bildgebung: Sitzt die IOL richtig? OCT gibt Aufschluss

659 Augenlicht erhalten: 10 Jahre Woche des Sehens

660 Sicca-Syndrom: Trocknen Killerzellen das Auge aus?

660 109. DOG-Kongress: Laufen und Kunst ersteigern für die Stiftung Auge

Praxisseite

661 Low Vision: Diagnostik – Therapie – Reha – Patienten brauchen interdisziplinäre Netze

Recht in der Praxis

663 Arzneimittelrecht: Ausezelung von Ranibizumab unzulässig – OLG-Urteil mit Grundsatzcharakter?

664 Urteil des BSG: Bei doppelter Zulassung je nach Fach abrechnen

► Schwerpunktthema: Katarakt und Linse

665 IOL-Implantation unter dem Aspekt von Presbyopiekorrektur und refraktivem Ergebnis
IOL Implantation with Regard to Correction of Presbyopia and Refractive Outcome
T. Kohnen

666 Akkommodative Intraokularlinsen – Grundlagen der klinischen Evaluation und aktuelle Ergebnisse
Accommodative Intraocular Lenses – Principles of Clinical Evaluation and Current Results
O. K. Klaproth, C. Titke, M. Baumeister, T. Kohnen

676 Einsatz des Salzburg Reading Desk für die Presbyopie- und Akkommodationsforschung
Application of the Salzburg Reading Desk in Accommodation and Presbyopic Research
A. K. Dextl

- 681 **Berechnung pseudophaker torischer Intraokularlinsen**
Calculation of Pseudophakic Toric Intraocular Lenses
T. Eppig, A. Viestenz, B. Seitz, A. Langenbacher
- 690 **Berechnung phaker Intraokularlinsen**
Calculation of Phakic Intraocular Lenses
T. Eppig, M. Gillner, S. Walter, A. Viestenz, A. Langenbacher
- 698 **Treffsicherheit der Kunstlinsenberechnung bei Katarakt-Operation nach perforierender Keratoplastik – retrospektive Studie an 72 Augen**
Accuracy of IOL Power Prediction in Cataract Surgery after Penetrating Keratoplasty – Retrospective Study of 72 Eyes
T. Dietrich, A. Viestenz, A. Langenbacher, G. O. H. Naumann, B. Seitz

Übersichten | Reviews

- 704 **Keratektasie nach refraktiver Chirurgie**
Keratectasia after Refractive Surgery
C. Winkler von Mohrenfels, J. P. Salgado, R. Khoramnia
- 712 **Die Transplantation des kornealen Endothels – Möglichkeiten und Grenzen**
Transplantation of Corneal Endothelium – Chances and Challenges
K. Engelmann, M. Valtink, D. Lindemann, M. Nitschke

Klinische Studie | Clinical Study

- 724 Anfärbung der inneren Grenzmembran der Netzhaut mit Brilliant Blau
An in-vivo Evaluation of Brilliant Blue G in Macular Surgery
A. Höing, M. Remy, M. Dirisamer, S. Priglinger, C. L. Schönfeld, A. Kampik, C. Haritoglou

Kasuistik | Case Report

- 729 Hemizentralarterienverschluss bei Einnahme der „Pille“ – Mitteilungen über
Komplikationen von Kontrazeptiva
Hemicentral Retinal Artery Occlusion due to Oral Contraceptives
D. Schmidt, A. Kramer-Zucker

Der interessante Fall | Der interessante Fall

- 734 Plattenepithelkarzinom der Bindehaut mit Orbitabeteiligung
Conjunctival Squamous Cell Carcinoma with Orbital Involvement
T. Wacker, H.-J. Buchwald, G. K. Lang, S. Eckert

Offene Korrespondenz | Open Correspondence

- 736 Leserbrief und Antwort zu: „Frühe Emulsifikation des 2000er-Silikonöls nach minimal-
invasiver transkonjunktivaler vitreoretinaler Chirurgie“. *Klin Monatsbl Augenheilkd* 2011;
228: 477–479
Leserbrief: A. Caramoy, S. Fauser, B. Kirchhof
Antwort: M. Maier