

Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

- 391 Nebenwirkungen des Virustatikums Cidofovir am Auge
Uwe Hackethal, Christian Holzappel, Heinrich Gerding, Ingo W. Husstedt
- 391 Ocular Complications of the Virostatic Drug Cidofovir
Uwe Hackethal, Christian Holzappel, Heinrich Gerding, Ingo W. Husstedt

Cidofovir, ein Virustatikum mit Wirksamkeit gegen Perpesviren, kann sowohl bei systemischer als auch intravitrealer Applikation schwerwiegende okuläre Komplikationen wie Uveitis anterior und Hypotonia bulbi verursachen. Häufig sind diese Nebenwirkungen durch konservative Maßnahmen behandelbar. In therapieresistenten Fällen kann jedoch nach interdisziplinärer Rücksprache ein Wechsel des Virustatikums zum Erhalt der Sehschärfe notwendig werden.

396 Experimentelle Studie

- 396 Einfluss des Innendrucks auf die Schnittwinkel in Humanhornhäuten bei der Spendertrepanation mit dem Er:YAG-Laser für die perforierende Keratoplastik
Renate Sauer, Berthold Seitz, Christian Mardin, Achim Langenbacher, Carmen Hofmann-Rummelt, Anja Viestenz, Michael Kühle, Gottfried O. H. Naumann

Bei der Spendertrepanation von epithelial nimmt mit dem intrakameralen Druck die Divergenz des Schnittes zu. Um standardisierte Winkelverhältnisse für eine gute Spender-Empfänger-Apposition zu erreichen, sollten bei der Spender- und Empfängertrepanation vergleichbare normotone intrakamerale Druckwerte angestrebt werden.

396 Experimental Study

- 396 Impact of Intracameral Pressure on Donor Cut Angles in Nonmechanical Er:YAG Laser Trephination for Penetrating Keratoplasty
Renate Sauer, Berthold Seitz, Christian Mardin, Achim Langenbacher, Carmen Hofmann-Rummelt, Anja Viestenz, Michael Kühle, Gottfried O. H. Naumann

404 Klinische Studien

- 404 Die postoperativen hornhauttopographischen Charakteristika der Terrienschen Krankheit
Zsolt Lampé, László Békési, Adrien Csutak, András Berta

Die Diagnose der Terrienschen Krankheit und der Nachuntersuchung nach peripheren Keratektomien mit Hornhauttopographie.

404 Clinical Studies

- 404 Two Cases of Terrien's Marginal Degeneration Treated with Peripheral Full Thickness Keratectomy, and Followed-up by Computer-Assisted Corneal Topography
Zsolt Lampé, László Békési, Adrien Csutak, András Berta

- 411 Spontane Luxation einer in den Glaskörper luxierten Linse in die vordere Augenkammer: zwei Fallberichte
Sabine Schäfer, Christoph W. Spraul, Gerhard K. Lang

In dem vorliegenden Fallbericht wird über zwei Patienten berichtet, die eine spontane Luxation einer in den Glaskörper luxierten Linse in die Augenvorderkammer erlitten. In dieser Situation kam es zu einem inversen Pupillarblock mit deutlichem Anstieg des intraokularen Druckes. In dieser Situation ist die sofortige Durchführung einer Iridotomie vor der chirurgischen Entfernung der Linse indiziert.

- 411 Spontaneous Dislocation to the Anterior Chamber of a Lens Luxated in the Vitreous Body: Two Cases
Sabine Schäfer, Christoph W. Spraul, Gerhard K. Lang