

## Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

- 783 Entzündungsbedingte Glaukome  
M. Grüb, C. M. E. Deuter, M. Zierhut
- 783 Inflammatory Glaucomas  
M. Grüb, C. M. E. Deuter, M. Zierhut
- Diagnostik und Kontrolle entzündungsbedingter Glaukome gestalten sich häufig schwierig, die therapeutischen Möglichkeiten sind begrenzt oder nicht hinreichend evaluiert. Die vorliegende Arbeit gibt eine aktuelle Übersicht über die häufigsten Ursachen dieser Glaukome und versucht, die diagnostischen und therapeutischen Besonderheiten der Erkrankungen hervorzuheben.
- 788 Neoplastische Sekundärglaukome  
J. M. Rohrbach, M. Grüb, T. Schlote
- 788 Neoplastic Secondary Glaucomas  
J. M. Rohrbach, M. Grüb, T. Schlote
- Tumorinduzierte Sekundärglaukome beruhen auf sehr vielfältigen Pathomechanismen. Bei der bisher nur schlecht validierten Therapie dieser Glaukomformen sind einige Besonderheiten zu berücksichtigen.
- 797 Iridocorneo-endotheliales Syndrom (ICE-S):  
Klassifikation, Klinik und Diagnostik  
J. Herde
- 797 Iridocorneal Endothelial Syndrome (ICE-S):  
Classification, Clinical Picture, Diagnosis  
J. Herde
- Es werden die bei den einzelnen Krankheitsbildern gemeinsamen und unterschiedlichen pathomorphologischen und -physiologischen Veränderungen am vorderen Augensegment, die Differenzialdiagnosen und Therapieempfehlungen der ICE-Syndrome dargestellt.
- 802 Einfluss der Prostaglandine auf die Dynamik des  
Kammerwassers und des Augeninnendrucks  
T. Raber
- 802 Influence of Prostaglandins on Aqueous Humour  
Dynamics and Intraocular Pressure  
T. Raber
- Der Beitrag beschäftigt sich mit der gestörten Kammerwasserdynamik beim Glaukompatienten. Speziell die trabekuläre Abflussstörung und ihre Folgen im Hinblick auf Augeninnendruckerhöhung und -schwankungen werden diskutiert. Beschrieben wird der Einfluss der Prostaglandinderivate auf die Produktion und den Abfluss des Kammerwassers sowie die hieraus resultierenden therapeutischen Konsequenzen.
- 807 Update prospektiver Glaukomstudien  
K. O. Arend, C. Redbrake
- 807 Update on Prospective Glaucoma  
Intervention Studies  
K. O. Arend, C. Redbrake
- Die Therapiekonzepte zur Behandlung des Glaukomes sind in großen Interventionsstudien untersucht worden und beeinflussen nachhaltig unsere Arbeit. In diesem Artikel sollen stichpunktartig die Ziele, Kriterien und Ergebnisse dargestellt werden, um sich einen Überblick zu verschaffen.
- Klinische Studie**
- 814 Anwendbarkeit der Selbsttonometrie unter am-  
bulanten Bedingungen zur Gewinnung von Tages-  
profilen des intraokularen Druckes  
R. Vogt, G. I. W. Duncker
- Clinical Study**
- 814 Usability of Self-Tonometry using "Ocuton S®" for  
Diurnal IOP Profiles at Home  
R. Vogt, G. I. W. Duncker