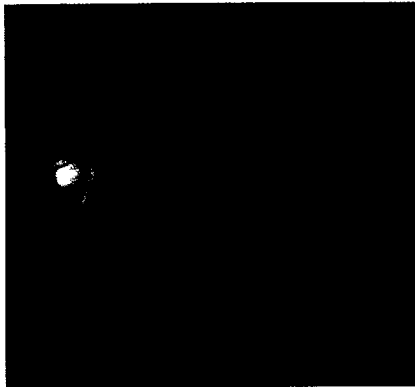


Klinische Monatshefte für Augenheilkunde

Juni 2008 · Seite 523 – 598 · 225. Band



Titelbild: Makulaödem bei AMD
(Bild: A. J. Augustin).

- 555 Gibt es eine medikamentöse Therapie der altersbedingten Makuladegeneration? –
Derzeitiger Stand und neue therapeutische Ansätze
Is There a Drug Therapy for Age-Related Macular Degeneration? – Current Status and
New Therapeutic Approaches
A. J. Augustin, I. Offermann
In Kürze: Klinische Ergebnisse bzw. Praktikabilität sprechen gegen mono-
therapeutische Ansätze bei der AMD-Therapie. In Analogie zur Onkologie
werden derzeit verschiedene Kombinationsstrategien untersucht.
- 564 ▶ Zytokine in der Diagnostik der Uveitis
The Role of Cytokines for the Diagnosis of Uveitis
K. Greiner, R. Amer
In Kürze: Zytokine sind wichtige Regulatoren der intraokulären Entzündung. Die Verwendung von Zytokindaten in der Diagnostik der Uveitis kann die Einschätzung der Prognose und die Auswahl der Therapie für den einzelnen Patienten verbessern.
- Klinische Studien | Clinical Studies**
- 570 Zeigen Patienten aufgrund ihres Gesichtsfeldausfalls Veränderungen in ihrer Persönlichkeit? Eine Untersuchung mittels FPI-R und NEI-VFQ
Do Patients Undergo Changes of their Personality due to Visual Field Defects?
An Investigation with FPI-R and NEI-VQ
S. Jobke, E. Kasten, B. A. Sabel
In Kürze: Einbußen des Sehvermögens können zu Angst und zu sozialem Rückzug führen. In der vorliegenden Studie wurde untersucht, ob Patienten aufgrund ihres Gesichtsfeldausfalls Veränderungen in der Persönlichkeit oder eine herabgesetzte Lebensqualität zeigen. Patienten mit Gesichtsfeldausfall zeigen entgegen unseren Vermutungen keine Veränderungen in der Persönlichkeit. Es wird vermutet, dass sie es gut gelernt haben, ihr eingeschränktes Sehvermögen zu kompensieren.
- 577 ▶ Patientenzufriedenheit nach posteriorer lamellärer Keratoplastik (DSAEK)
Patient Satisfaction after Posterior Lamellar Keratoplasty (DSAEK)
B. O. Bachmann, P. Pogorelov, F. E. Kruse, C. Cursiefen
In Kürze: Vorteile der posterioren lamellären Keratoplastik (DSAEK) gegenüber der perforierenden Keratoplastik sind die schnellere Visuserholung, der geringere postoperative Astigmatismus und die geringere postoperative Belastung. Hornhautendothelzellgeschädigte Patienten haben meist ein gehobenes Alter und profitieren aus diesem Grund in besonderem Maße von einer schnellen Visuserholung und einer geringen Belastung nach einer Operation, was sich auch deutlich anhand der Patientenzufriedenheit erkennen lässt.
- 582 Klinische Erfahrungen in der Anwendung von Pegaptanib bei der Behandlung der exsudativen altersabhängigen Makuladegeneration (AMD)
Clinical Experience in the Treatment of Neovascular Age-Related Macular Degeneration with Pegaptanib
M. Maier, N. Feucht, M. Huebner, C. Lohmann
In Kürze: Berichtet werden die 6 Monatsergebnisse und Erfahrungen bei klinischer Anwendung von Pegaptanib (Macugen) in der Behandlung von okkulten oder minimal klassischen CNV bei Patienten mit altersabhängigen Makuladegeneration (AMD).