

Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

- 415 Spontaner subkonjunktivaler orbitaler Fettprolaps: Präsentation von vier Fällen
A. N. Stangos, M. Hamédani
- 415 Spontaneous Subconjunctival Orbital Fat Prolapse: Presentation of Four Cases
A. N. Stangos, M. Hamédani
- Wir stellen vier Fälle mit spontanem subkonjunktivalem orbitalem Fettprolaps vor. Alle wurden transkonjunktival saniert. Es traten keine intra- oder postoperativen Komplikationen auf.
- 418 Langzeitverlauf und angiographische Befunde bei serpiginöser Choroiditis
B. M. Stoffelns
- 418 Long-Term Follow-Up and Angiographic Findings in Serpiginous Choroiditis
B. M. Stoffelns
- Die funktionelle Prognose der serpiginösen Choroiditis ist schlecht, da alle betroffenen Augen mindestens 2 Krankheitsschübe im Beobachtungszeitraum von 10 bis 18 Jahren zeigten. Die Indozyaningrünangiographie scheint besser geeignet, das vollständige Krankheitsausmaß zu beschreiben und Progression zu beurteilen als die Ophthalmoskopie oder Fluoreszeinangiographie.
- 422 Therapie einer refraktären okulären Hypotonie bei Uveitis mit topischem Ibopamin – Eine Falldarstellung
B. K. Windisch, M. E. Iliev
- 422 Treatment of Uveitis-Associated Chronic Ocular Hypotony with Topical Ibopamine – A Case Report
B. K. Windisch, M. E. Iliev
- Topisches Ibopamin ist in Kombination mit einem topischen Steroid eine Therapieoption in der Behandlung von uveitis-assoziiierter okulärer Hypotonie. Es konnte somit mittels Steigerung der Kammerwasserproduktion eine kontinuierliche Normalisierung des Intraokularsdrucks und eine Visuserholung erzielt werden.
- 425 Topiramate-induziertes akutes Engwinkelglaukom: Die Folge einer Störung der Blut-Hirn-Schranke
H. Viet Tran, E. Ravinet, C. Schnyder, M. Reichhart, Y. Guex-Crosier
- 425 Blood-Brain Barrier Disruption Associated with Topiramate-Induced Angle-Closure Glaucoma of Acute Onset
H. Viet Tran, E. Ravinet, C. Schnyder, M. Reichhart, Y. Guex-Crosier
- Ein 57-jähriger Mann präsentierte gleichzeitig Zeichen einer Verletzung der Blut-Hirn-Schranke sowie der Blut-Augen-Schranke. Eine Topiramate-induzierte Entzündung könnte die Ursache eines Topiramate-induzierten Glaukoms sein.
- 428 Autoimmune Netzhautdysfunktion bei Sarkoidose-assoziiierter Chorioretinopathie
A. Koestinger, Y. Guex-Crosier, F.-X. Borruat
- 428 Autoimmune Retinal Dysfunction in Sarcoid Chorioretinopathy
A. Koestinger, Y. Guex-Crosier, F.-X. Borruat
- Die okuläre Sarkoidose betrifft vorwiegend die Uvea und manifestiert sich meistens in einer anterioren, intermediären oder posterioren Uveitis. Wir beschreiben den Fall eines Patienten mit isolierter Choroiditis im Rahmen einer pulmonalen Sarkoidose und einem in solchen Fällen ungewöhnlichen Symptomenkomplex mit bilateralem Visusverlust, Photophobie und Nachtblindheit. Nach unserer Erkenntnis wurde bis anhin kein vergleichbarer Fall beschrieben, der eine ähnliche Symptomatik bei Sarkoidose-assoziiierter Chorioretinopathie vermutlich (aufgrund nnn)autoimmuner Genese aufwies.