

Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

- 728 Pars-plana-Vitrektomie bei idiopathischen Glaskörpertrübungen
M. Roth, P. Trittbach, F. Koerner, G. Sarra

Die Ergebnisse nach Pars-plana-Vitrektomie (PPV) wegen subjektiv störender Glaskörpertrübungen bei 24 Patienten (30 Augen) wurden analysiert. Alle Patienten wurden asymptomatisch. Komplikationen traten in einem Fall 48 Monate nach PPV auf.

Kasuistiken

- 733 Karunkeltumor unklarer Dignität
M. Warga, P. Szurman, J. M. Rohrbach

Die Karunkel besteht aufgrund der Entwicklungsgeschichte sowohl aus konjunktivalen als auch aus epidermalen Strukturen. Dadurch ergibt sich eine Vielzahl von möglichen Tumoren. Am Beispiel einer Patientin werden die Differenzialdiagnose und das klinische Vorgehen bei unklaren Karunkeltumoren dargestellt.

- 736 CAR-Syndrom (carcinoma-associated retinopathy syndrome) assoziiert mit einem Adenokarzinom der Zervix
S. Seles, G. Lang

Bei einer Uveitis mit progredientem Visusverlust, konzentrischer Gesichtsfeld Einschränkung und ERG-Veränderungen muß differentialdiagnostisch ein CAR-Syndrom ausgeschlossen werden.

- 740 Idiopathische hypertrophische kraniale Pachymeningitis
D. Beier, H. Wilhelm

Diese Kasuistik einer idiopathischen hypertrophischen kranialen Pachymeningitis beschreibt den erst dritten bisher publizierten Fall einer Knochenbeteiligung bei dieser Erkrankung. Darüberhinaus wird ein Überblick aller bisher zur Erkrankung bekannten Fakten bezüglich Ätiologie, Symptomatik, Diagnostik und Therapie gegeben.

- 746 Offene Korrespondenz

- 748 Buchbesprechung

- 728 Pars Plana Vitrectomy for Vitreous Floaters
M. Roth, P. Trittbach, F. Koerner, G. Sarra

Case Reports

- 733 Tumor of the Caruncle of Uncertain Dignity
M. Warga, P. Szurman, J. M. Rohrbach

- 736 CAR Syndrome (Carcinoma-Associated Retinopathy Syndrome) Associated with an Adenocarcinoma of the Cervix
S. Seles, G. Lang

- 740 Idiopathic Hypertrophic Cranial Pachymeningitis
D. Beier, H. Wilhelm