

# Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde

Juni 2007 · Seite 449 – 542 · 224. Band

- 473 Andere entzündlich-rheumatische Erkrankungen mit Uveitis neben der juvenilen idiopathischen Arthritis  
Other Rheumatic Diseases with Uveitis besides Juvenile Idiopathic Arthritis  
*H. Michels, K. Greiner, C. Heinz, G. Horneff, G. Ganser*  
**In Kürze:** Uveitiden treten im Kindes- und Jugendalter oft in Verbindung mit entzündlich-rheumatischen Erkrankungen auf. Neben der juvenilen idiopathischen Arthritis handelt es sich insbesondere um die juvenile ankylosierende Spondylitis, infektionsassoziierte Arthritiden, die infantile Sarkoidose und chronisch-entzündliche Darmerkrankungen. Frühdiagnose und Frühtherapie sind wichtig für eine gute Prognose.
- 477 Maligne und nichtmaligne Uveitis-Maskierungssyndrome im Kindesalter  
Malignant and Non-Malignant Uveitis-Masquerade Syndromes in Childhood  
*A. Schüler, S. E. Coupland, L. Krause, N. Bornfeld*  
**In Kürze:** Unter dem unscharfen Begriff des Maskierungs-Syndroms wird eine heterogene Gruppe von Krankheitsbildern zusammengefasst, die das Bild einer Uveitis simulieren können. Die Differentialdiagnose dieser nicht-malignen wie auch malignen Erkrankungen muss in die diagnostischen Erwägungen, insbesondere bei der kindlichen Uveitis, stets einbezogen werden.
- 483 Okuläre Toxoplasmose und Toxocariasis im Kindesalter  
Ocular Toxoplasmosis and Toxocariasis in Childhood  
*C. M. E. Deuter, J. G. Garweg, U. Pleyer, U. Schönherr, S. Thurau*  
**In Kürze:** Toxoplasmose und Toxocariasis können als parasitäre Infektionskrankheiten bereits bei Kindern zu einer posterioren Uveitis führen. Die vorliegende Arbeit soll einen aktuellen Überblick über Infektion, Augenmanifestationen, Diagnostik und Therapie von okulärer Toxoplasmose und Toxocariasis im Kindesalter bieten
- 488 Infektiöse Uveitis im Kindesalter: Borreliose, Tuberkulose, Lues  
Infectious Uveitis in Infancy: Borreliosis, Tuberculosis, Lues  
*T. Neß, U. Pleyer, U. Neudorf, M. Frosch*  
**In Kürze:** Das klinische Erscheinungsbild, die Diagnostik und Therapie der Borreliose, Tuberkulose und Lues im Kindesalter mit Augenbeteiligung werden dargestellt.
- 494 Diagnostik bei Uveitis im Kindesalter: Welche Tests bei welcher Uveitis?  
Diagnostics in Childhood Uveitis: What Tests for Which Uveitis?  
*T. Hudde, U. Neudorf, A. Heiligenhaus, T. Ness, M. Zierhut, U. Pleyer*  
**In Kürze:** Die Diagnostik intraokularer Entzündungen im Kindesalter erfordert spezielle Kenntnisse auch von typischen Allgemeinerkrankungen. Aufgrund von Studienergebnissen und Konsensus-Arbeiten werden Empfehlungen zu Art und Umfang von Untersuchungen gegeben.