

**AKTUELLES**

04 Nachrichten aus Forschung und Praxis

**KONGRESS AAD**

12 Versorgungsplanung und Praxisrealität – Interview  
mit BVA-Vorsitzendem Prof. Dr. Bernd Bertram  
U. Lüdtko

**TAGUNGSBERICHT**

16 12. Frankfurter Fortbildungskurs für Refraktive Chirurgie  
O. Klaproth

**KLINIK & PRAXIS**

20 Burnout bei Ärzten  
C. Schumacher

**SCHWERPUNKT UVEITIS/ENTZÜNDUNGEN**

24 Keratokonjunktivitis epidemica – ein ungelöstes Problem  
B. Stemplewitz, C. Gesser-Wendt

28 Toxoplasmose Retinochoroiditis  
U. Pleyer, F. Heußner

34 Okulare Sarkoidose  
E. Gundlach, U. Pleyer

**MARKTÜBERSICHT**

37 Spaltlampen

**GLOSSE**

40 Rauchen gefährdet – die Kurzsichtigkeit!  
L. Wandke

**FACHBEITRAG MEDIEN**

42 Digitalradio mit Sprachausgabe für Sehbehinderte  
G. Niepel, K. Spielvogel

**FACHBEITRAG ANIRIDIE**

46 Posttraumatische Aniridie und Aphakie  
M. Spitzer

**FACHBEITRAG RETINA**

50 RAP-Läsionen und polypoidale Veränderungen bei AMD  
H. Heimann

**FALLBERICHT**

54 Atopische Keratokonjunktivitis  
M. Bödemann, B. von Jagow

**REZENSION**

56 Viskoelastische Substanzen in der Ophthalmochirurgie  
S. Scholtz

**TROPENOPHTHALMOLOGIE**

58 Abschied nach 30 Jahren in Lahan – Dr. A. Hennig verlässt Nepal  
H. Trojan

**MEDIZINGESCHICHTE**

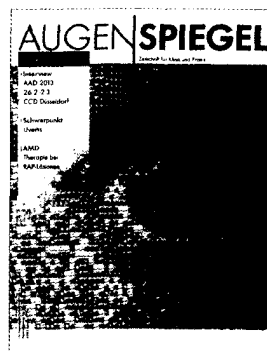
62 Serie Auge und Sehen: Die Brille in der Karikatur  
H.-W. Roth

**AUS DEN UNTERNEHMEN**

64 Neues zur AAD  
73 Aktuelles zu Branche & Produkten

**STÄNDIGE RUBRIKEN**

45 Termine  
75 Kleinanzeigen  
37 Inserentenverzeichnis  
76 Vorschau, Impressum



Titelbild: Toxoplasmose  
Retinochoroiditis  
(Abb.: Prof. Dr. Uwe Pleyer,  
Berlin)

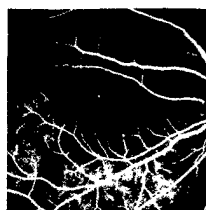
**SCHWERPUNKT UVEITIS/ENTZÜNDUNGEN**

Die Behandlung von Patienten mit Keratokonjunktivitis epidemica (KCE) stellt weiterhin ein nicht gelöstes Problem dar – wie auch die jüngst aufgetretenen Fälle Anfang Januar erneut gezeigt haben. Augenärzte sind sowohl

mit dem schwierigen Handling dieser hochinfektiösen Patienten als auch mit den fehlenden Therapieoptionen konfrontiert. Seite 24

Die okuläre Toxoplasmose ist weiterhin die häufigste Ursache einer posterioren Uveitis und ein bedeutendes Problem weltweiter Erblindung. Aktuelle Fragen zur okulären Toxoplasmose fokussieren auf einer besseren Prophylaxe der kongenitalen Infektion, der Bedeutung erregerspezifischer Faktoren sowie effektiverer Therapiemöglichkeiten. Seite 28

Bis zu 80 Prozent aller Sarkoidose-Patienten weisen auch eine Augenbeteiligung auf. Die Sarkoidose kann ein sehr variables Bild der Entzündung in allen Abschnitten des Auges verursachen, was die Diagnose erschwert. Seite 34

**RAP-LÄSIONEN BEI AMD**

Trotz überwiegend positiver Behandlungsergebnisse nach intravitrealer AMD-Therapie mit Anti-VEGF-Präparaten, kann in der Praxis ein teilweise sehr unterschiedliches Ansprechen der Patienten hinsichtlich der wesentlichen Erfolgskriterien wie Visuserhalt, Injektionsfrequenz und der Eindämmung des Erkrankungsprozesses beobachtet werden. Eher enttäuschende Ergebnisse gibt es vor allem bei Patienten mit RAP-Läsionen und polypoidalen choroidalen Vaskulopathien. Seite 50