

331 Editorial

- 331 Paradigma wechsele dich
- 332 Für Sie notiert
- 332 Glaukomprogression: Topographie des Gesichtsfelds in Abhängigkeit des Perimetrieverfahrens
- 332 Benigner essentieller Blepharospasmus: Lebensqualität sinkt
- 333 Risiko für altersbedingte Makuladegeneration: Keine ethnischen Unterschiede
- 334 Strahlen-Retinopathie: Gute Ergebnisse mit Laser-Photokoagulation
- 335 Praxisseiten
- 338 Recht in der Praxis
- 343 Kongresskalender



Jede Perimetrie ergibt eine andere Topographie des Gesichtsfeldes: Seite 332

Vorwort

- 345 Vorträge des 98. Jahreskongresses der Schweizerischen Ophthalmologischen Gesellschaft SOG/SSO Interlaken 28. September – 1. Oktober 2005
S. Orgül

Originalarbeiten

- 346 Prävalenz der Schwachsichtigkeit in Altersheimen (EMS) des Kantons Genf
G. Donati, M.-P. Christiaen

Ziel dieser Studie war die Erhebung der Prävalenz der Schwachsichtigkeit in Altersheimen im Kanton Genf. 42% der untersuchten Patienten waren schwachsichtig, jedoch wenige dieser Patienten sind aufgrund dieser Schwachsichtigkeit besorgt. Dies kann im Zusammenhang mit anderen Gesundheitsbeschwerden stehen, die vermehrt bei der älteren Bevölkerung diagnostiziert werden.

- 349 Povidoniod zur Behandlung von Adenoviruskonjunktivitis: eine In-vitro-Studie
N. Monnerat, W. Bossart, M. A. Thiel

In dieser Studie wird der viruzide Effekt von Povidoniod in den in der Ophthalmologie üblicherweise verwendeten topischen Konzentrationen auf humanpathogene Erreger der Adenovirenkonjunktivitis in vitro untersucht.

- 353 Therapierefraktäre chronische (Kerato-)Conjunctivitis bei Kindern
W. Bernauer, U. M. Langenauer

Preface

- 345 Communications of the 98th Annual Meeting of the Swiss Society of Ophthalmology SOG/SSO, Interlaken, September 28 – 1 October 2005
S. Orgül

Originals

- 346 Prevalence of Visual Handicap in the Elderly Institutionalised Population in the Geneva Area
G. Donati, M.-P. Christiaen

- 349 Povidone-Iodine for Treatment of Adenoviral Conjunctivitis: An in vitro Study
N. Monnerat, W. Bossart, M. A. Thiel

- 353 Pediatric Chronic (Kerato-) Conjunctivitis Refractory to Therapy
W. Bernauer, U. M. Langenauer