#### Inhalt

#### 243 Kämpf, U., F. Muchamedjarow, T. Seiler: Unterstützende Amblyopiebehandlung durch Computerspiele mit Hintergrundstimulation: Eine 10-tägige plazebokontrollierte Pilot-Studie

#### Zum Thema

Soll die Okklusionsbehandlung unterstützen und ergänzen und bessert die Sehschärfe bei verschleppter Amblyopie des älteren Kindes.

#### **Contents**

243 Kämpf, U., F. Muchamedjarow, T. Seiler: Amblyopia treatment by means of computer-games with background stimulation: a placebo controlled pilot study of 10 days

#### Experimentelle und klinische Studie

251 Iwig, M., D. Gläßer, H. G. Struck: Humane Linsenzellen in der Kultur. II. Charakterisierung von etablierten Linsenzelllinien und Testung auf Eignung für Zytotoxizitätsuntersuchungen Die etablierten Linsenzelllinien weisen eine hohe Empfindlichkeit gegenüber zytotoxisch wirkenden Substanzen auf.

## Experimental and clinical Study

251 Iwig, M., D. Gläßer, H. G. Struck: Human lens cell. II. Characterization of established lens cell lines and their suitability for cytotoxicity examinations

#### Kasuistiken

262 Kremmer, S., J. M. Selbach, H. D. Ayertey, K.-P. Steuhl: Normaldruckglaukom, Schlaf-Apnoe-Syndrom und nasale Überdruckbeatmung – Kasuistik mit Literaturübersicht

Überdruckbeatmung kann die Progression einer glaukomatösen Optikusschädigung möglicherweise verlangsamen, wenn alleinige Senkung des Augeninnendrucks nicht ausreicht. Kremmer, S., J. M. Selbach,
H. D. Ayertey, K.-P. Steuhl:
Normal tension glaucoma, sleep apnea syndrome and nasal continuous positive airway pressure
therapy – case report and literature review

**Case Reports** 

269 Budde, M., U. Schlötzer-Schrehardt, C. Hofmann-Rummelt, L. M. Holbach: Ballonzellnävi der Konjunktiva – Licht- und elektronenmikroskopische Befunde bei 2 Patienten Nur 2 von 490 Bindehautnävi im histopathologischen Labor Erlangen zeigten die charakteristischen intrazellulären Mikrovesikel. 269 Budde, M., U. Schlötzer-Schrehardt, C. Hofmann-Rummelt, L. M. Holbach: Two balloon cell nevi of the conjunctiva, case reports with light and electron microscopy

### **Diagnostisches Forum**

273 Panzitt, M., M. Simon, M. Weger: Persistenz stromaler Pigmentablagerungen in der Hornhaut beidseits nach kurzzeitiger Therapie mit Antidepressiva bei einer Patientin Eine augenärztliche Kontrolle bei Einnahme von Phenothiazinderivaten erscheint zweckmäßig. Es gibt keine toxischen Grenzwerte.

#### Diagnostic Forum

273 Panzitt, M., M. Simon, M. Weger: Bilateral persistent pigmentary deposits in stromal cornea after short-time treatment with antidepressants in a female patient

276 Rohrbach, J. M., N. Kleiser, J. Kaufmann-Fechner, W. Lisch: Ringförmige Hornhauttrübung (Ascher-Ring) – eine Kasuistik Meist bilaterale, annuläre Hornhauttrübung ohne Visusbeeinträchtigung unklarer Genese. 276 Rohrbach, J. M., N. Kleiser, J. Kaufmann-Fechner, W. Lisch: Corneal Ring Opacity (Ascher's Ring) – a case report

#### 213 Buchbesprechung

208 Erratum

#### Abstracts: http.www.onjoph.com

Titelfoto:

"Unterstützende Amblyopiebehandlung durch Computerspiele mit Hintergrundstimulation", U. Kämpf et al., Seite 243 in diesem Heft 213 Book Review

208 Erratum

Jetzt online!

# Thieme<sub>\\\\</sub>connect

www.thieme-connect.de www.thieme.de/klimo

Klin Monatsbl Augenheilkd 2001; 218