



Ex-vivo-Expansion kornealer Stammzellen:
Experimentelle Grundlagen und
erste klinische Ergebnisse erfahren Sie
im Beitrag von D. Meller und F. Kruse
auf den Seiten 811–818



Das therapeutische Prinzip

- N. Bornfeld
Ablatiochirurgie. Von innen, von außen, oder beides? 879
- H. Laqua · K. Honnicke
Ist die Buckelchirurgie noch aktuell? 881
- P. Kroll
Buckelchirurgie versus primäre Pars-plana-Vitrektomie in Abhängigkeit von der Pathologie des Glaskörpers 886
- J. Roider · H. Hoerauf · A. Hager · T. Herboth · H. Laqua
Konventionelle Ablatiochirurgie oder primäre Vitrektomie bei komplizierten Lochsituationen 887
- H. B. Dick · S. Kaskel · H. Höh · A. J. Augustin · W. Wehner
Phakoemulsifikation und Vitrektomie mit dem Erbium: YAG-Laser sowie Phakoemulsifikation mit dem Neodymium:YAG-Laser 892

Medizin aktuell

- A. S. Neubauer · A. Kampik
Umsetzung der Diagnosis Related Groups (DRGs) für die Augenheilkunde in Deutschland 900

Bild und Fall

- H. D. Ayertey · S. Roters · S. Dinslage · M. Diestelhorst · W. Konen · B. Krug
G. K. Kriegelstein
Pfählungsverletzung der Orbita 906

Weiter- und Fortbildung

- A. M. Joussem · K. D. Lemmen · B. Kirchhof
Die diabetische Makulopathie. Entstehungsmechanismen und mögliche Behandlungsansätze 908
- Fragebogen 921

Verschiedenes

- Abstracts B1–B4
- Fachnachrichten 852, 858, 863, 891, 904
- Kongressvorschau 876
- Neue Bücher 885
- Kongresskalender A27–A30
- Vorschau A34