

INHALT

5 / 2002

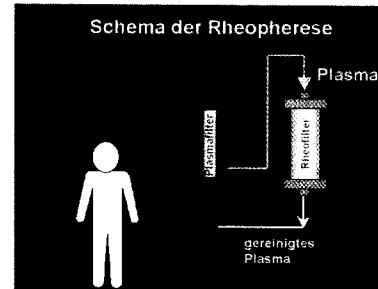
- **Aktuelles**
 - Kongresse: DOG-Jubiläumstagung in Berlin.....S. 6
 - Infektionen: Weiterhin Mectizan gegen Flussblindheit.....S. 6
 - Arzt und Recht: Fehlgeschlagene Lasertherapie.....S. 6
 - Auszeichnungen: Elfriede-Aulhorn-Preis wird vergebenS. 7
- **Fachbeiträge**
 - Therapie der altersabhängigen.....
 - Makuladegeneration (AMD)C. Fassbender, R. KlingelS. 27
- **Fortbildung**
 - Die Suche nach dem
idealen IOL-MaterialG. GrossS. 8
- **Medizin-Geschichte**
 - Starnadeln im
römischen AltertumE. KünzlS. 30
- **Standpunkte**
 - BVA fordert bessere Versorgung
von Blinden und Sehbehinderten.....H. TrojanS. 43
- **Klinikportrait**
 - Augenklinik im Klinikum Darmstadt.....G. Gross.....S. 45
- **Schwerpunktthema**
 - Multimedia in der modernen
Augenarztpraxis und AugenklinikH. W. RothS. 13
- **Kontaktlinsen**
 - Übersteiler Linsensitz nach
Kontaktlinsen-Fehllieferung.....H. W. RothS. 49

STÄNDIGE RUBRIKEN

- Liebe Leser.....H.W. RothS. 4
- Buchbesprechung.....S. 50
- Leserbrief.....S. 51
- Kaleidoskop.....S. 52
- Industrie-Nachrichten.....S. 53
- Kleinanzeigen.....S. 55
- Inserentenverzeichnis.....S. 55
- Veranstaltungs-Kalender.....S. 56
- Vorschau 6/2002.....S. 58

Rheopherese

In den USA hat eine multizentrische, placebokontrollierte, doppelblinde Studie die Wirksamkeit der Rheopherese bei trockener AMD mit Drusen bestätigt. Bei dem Verfahren werden extrakorporal Risikosubstanzen wie Fibrinogen oder Cholesterin aus dem Blut gefiltert. Folge ist eine verbesserte Mikrozirkulation im Auge. Mehr dazu ab S. 27.



Multimedia

Ob in der Klinik oder in der Augenarztpraxis - Multimedia bietet dem Arzt eine Vielzahl von Möglichkeiten, die Kommunikation mit dem Patienten zu ergänzen und vor allem zu erleichtern. Ob es sich nun beispielsweise um die Visualisierung von IGeL-Leistungen handelt, um die Aufklärung vor einer OP oder etwa die Dokumentation einer Tonometrie-Kurve - Arzt und Patient können aus multimedialen Darstellungen viel Nutzen ziehen. Dazu unser Schwerpunktthema ab S. 13.



Bei der Bekämpfung der Onkozerkose sollen Antibiotika das bewährte Mectizan vorerst nicht ersetzen.

Titelbild

Unser Titelbild zeigt eine eingetrübte Intraokularlinse. Vergleichen Sie dazu unseren Beitrag über die Suche nach idealen IOL-Materialien ab S. 8. Foto: R. Welt, Ludwigshafen.