

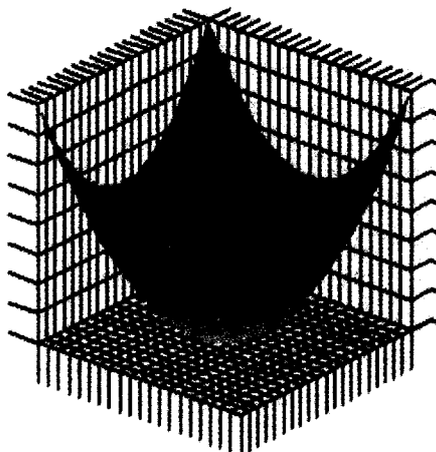


Mikrophthalmie

Es gibt Indikationsstellungen für den Kontaktlinsenadapter, wo es nicht um besseres Sehen, sondern ausschließlich um besseres Aussehen geht. Dazu gehört auch die von W. Cagnolati beschriebene Fallstudie eines kleinen Mädchens. Ab Seite 5

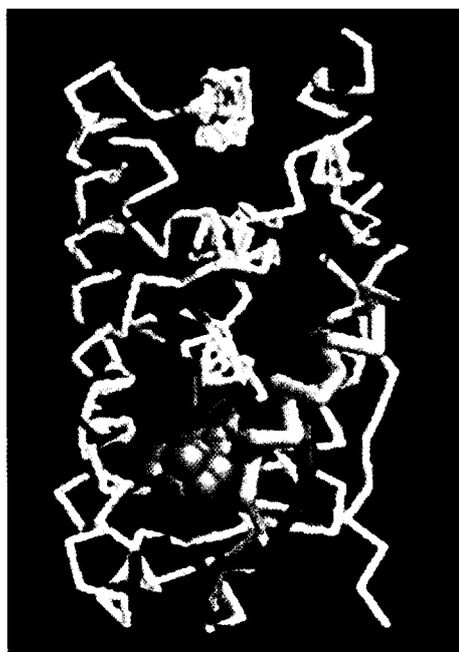
Wellenfront

Die Wellenfront-Aberrometrie macht von sich reden. Zunächst im Zusammenhang mit LASIK, jetzt auch übernommen für die Kontaktlinse. Nisha Sachdev und coll. geben eine Einführung und Larry N. Thibos beschreibt ein Kontaktlinsenmodell. Auf den Seiten 8 bis 14



Klimakterium

Das Klimakterium bei der Frau geht mit Veränderungen einher, die auch das Auge betreffen. Andreas Berke erläutert die Einzelheiten. Ab Seite 26



Zum Titelbild

Makrophthalmie links mit Iris-Kontaktschale zur kosmetischen Rehabilitation (Foto: W. Cagnolati)

Juni 2003

37.
[36] Jahrgang

Inhalt

Editorial	4
Fallbeschreibung: Mikrophthalmie und Kontaktlinsen Wolfgang Cagnolati	5
Einführung in die Wellenfront- Aberrometrie und deren Anwen- dung in der klinischen Praxis N. Sachdev, G. Cairns, Ch. McGhee	8
Wellenfrontgesteuertes Kontaktlinsedesign Larry N. Thibos	11
Eintageskontaktlinse bietet Erleichterung bei allergischer Konjunktivitis in Koblenz Mary Stiegemeier, S. Thomas	15
Weitergabe von Kontaktlinsen- rezepten Neil B. Gailmard	19
Kontaktlinsenmaterialien und Pfleagemittel (5) Andrea Müller-Treiber	21
Wechseljahre und Auge Andreas Berke	26
VDC-Frühjahrstagung und 44. SBAO-Fachtagung: Meeting in Basel Reya Manowski	33
Industriemitteilungen	34
Impressum	35