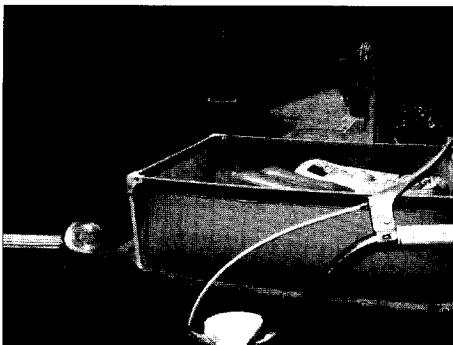


## Break up time

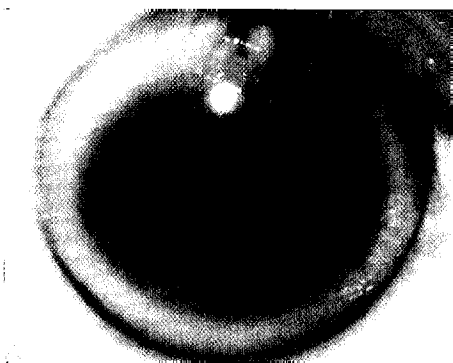
Welche Rückschlüsse man aus der sogenannten Break up time ziehen kann, ist nicht eindeutig zu sagen; der Tränenfilm ist eine sehr komplexe Substanz und die entstehenden Phänomene können sowohl durch die wässrigen wie auch die öligen Bestandteile stark beeinflusst werden. Trotz dieser Unsicherheit bei der Interpretation wird der Break-up-time -Test häufig als

Beurteilungskriterium beigezogen. Wie man die Fluoreszeinanwendung dabei besser reproduzieren kann, hat sich Klaus Nowak überlegt. Seinen Vorschlag finden Sie ab Seite 4



## Bifokal für aphake Kleinkinder

Congenitale Cataract muss so schnell wie möglich therapiert werden. Das bedeutet: trübe Linse herausoperieren, Kontaktlinse anpassen. Ohne Augenlinse keine Akkommodation mehr. Also Bifokalbrille – oder noch besser entsprechende Kontaktlinsen. Michael Bärtschi aus Bern hat sich mit dieser Aufgabenstellung befasst. Ab Seite 11



## Auswirkungen von Allgemeinerkrankungen

Welche Auswirkungen verschiedene Allgemeinerkrankungen auf die Kontaktlinsenversorgung haben können, darüber berichtete kürzlich Andreas Kind auf der 10. Frühjahrstagung der VDC in Berlin. Ab Seite 27 können Sie seine Ausführungen nachlesen.

## Zum Titelbild

Hornhauttopographie nach misslungener Excimer-Laserbehandlung (Foto: Pöltner)

Leitartikel	3
Überlegungen zur Messung der „Break up time“	4
<b>Klaus Nowak</b>	
Iridoschisis – ein Fallbericht	6
<b>Konrad Pesudovs, Paul Gregory Schoneveld</b>	
KL-Notizen	10
Formstabile bifokale und multifokale Kontaktlinsen für aphake Kleinkinder und Kinder im Vorschulalter	11
<b>Michael Bärtschi</b>	
Faktoren, die Patienten bei der Wahl zrefraktiver Keratektomie beeinflussen	17
<b>Shehzad A. Naroo, Sunil Shah, Rakesh Kapoor</b>	
Funktionsmechanismen von Hornhautveränderungen (3)	22
<b>Andreas Berke</b>	
Seborrhische Blepharitis	24
<b>Andreas Berke</b>	
KL-News	26
Auswirkungen von Allgemeinerkrankungen auf das Auge und deren Bedeutung für die Kontaktlinsenpraxis	27
<b>Andreas Kind</b>	
Speziallinsen für extreme Augen	31
Teil 4	
<b>Gustav Pöltner</b>	
Industriemitteilungen	35
Impressum	35