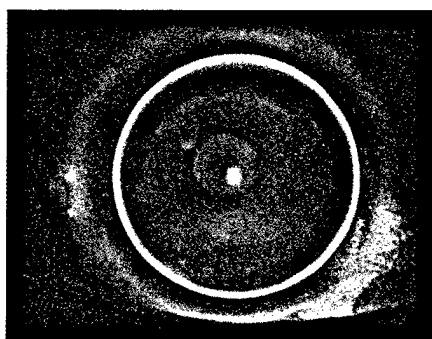
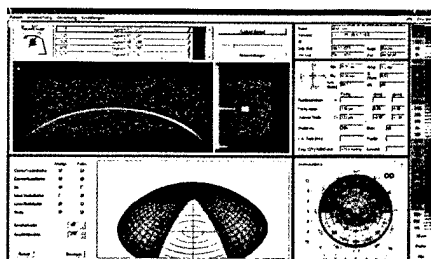


Dicken-Profil

In ihrer Diplomarbeit ermittelte Christiane Müller an der FHS Jena das Dickenprofil von Kontaktlinsen mittels dem Oculus-Pentacam HR im Vergleich zu mikroskopisch ausgewerteten Schnittproben. Die Ergebnisse waren identisch. Das Pentacam kann also zuverlässig zur Dicken-Profilbestimmung verwendet werden. Ab Seite 5

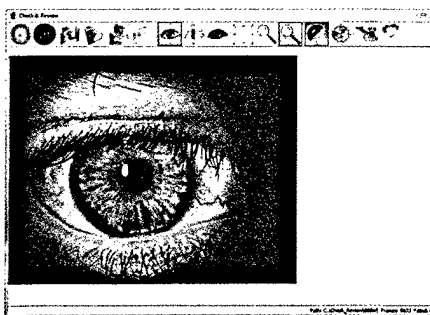


3-9-Uhr-Stippen

Es gibt sie immer noch und immer wieder. Michael Bärtschi und coll. zeigen auf, was die Ursachen sein können und empfehlen Maßnahmen zur Abhilfe. Ab Seite 16

Bilddokumentation

Die Firma Wagner & Guder UG(mbH) in Hermstedt in Thüringen hat einen Spaltlampenzusatz entwickelt zur digitalen Bild- und Video-Dokumentation. Lesen Sie den Bericht dazu ab Seite 18



Zum Titelbild:

Conjunctivale Hyperämie, verursacht durch 3-9-Uhr-Stippungen (Foto: Michael Bärtschi)

- 4 Editorial
- 5 **Scheimpflugtechnik: Dickenprofilermittlung torischer, weicher Kontaktlinsen und neuer Silikonhydrogel-Kontaktlinsen**
Chr. Müller, S. Marx, W. Sickenberger
- 11 **Fallbericht: Diagnose und Behandlung eines zentralen Venenverschlusses (ZVV) mit Makulaödem**
Tobias Ecke
- 16 **A bigger way to handle 3/9 staining**
M. Baertschi, M. Wyss, S. Bolli, M. Fankhauser
- 18 **Digitale Bild- und Videodokumentation an der Spaltlampe: check & review – das Upgrade für die Spaltlampe**
Stefan Guder
- 23 **Internet News**
Carolin Truckenbrod
- 25 **Spaß an Linsen**
Hilmar Bussacker
- 28 **VDCO: See-Erlebnis – Contact '12 in Friedrichshafen**
- 30 **ECOO-Tagung in Dublin**
Maarten Hobé
- 31 **Der Weltkontaktlinsentag**
- 32 **Leserbriefe**
- 34 **ECOO und Special Olympics unterzeichnen gemeinsame Erklärung**
Stefan Schwarz
- 35 **Impressum**