

## Spezial Patientenmanagement und Nachbetreuung

- 6 Nachkontrollen bei Kontaktlinsenträgern  
Andreas Hartwig
- 10 Management kontaktlinsenbedingter Pathologien  
Julia Löwen | Marc Schubert

## Optometrie

- 18 Kontaktlinseninduzierte corneale periphere Komplikationen (Teil 2)  
Rainer Bronner
- 22 Objektive Messung der cornealen Dichte: sinnvoll für Augenoptiker und Optometristen?  
Sven Jonuscheit

## Interview

- 26 10 Fragen an Lisa Schüßler und Eric Halle  
Wolfgang Cagnolati

## Tagung

- 29 Ortho-K ist volljährig  
Ulrich Maxam
- 32 Kontaktlinsenübersicht zur opti 2020  
Stephanie Mühlberg

## Zum Titelbild

Mehr Komfort für alle Brillen- und Kontaktlinsenträger und deutlich weniger KL-Aussteiger – Das verspricht bon mit seinem Konzept zur Verbesserung des Tränenfilms.

Mehr Infos erhalten Sie direkt bei:

### bon Optic Vertriebs GmbH

ophthalmologische Geräte & Einrichtungen  
Stellmacherstraße 14  
23556 Lübeck  
Telefon: 0451 / 80 9000  
E-Mail: call@bon.de  
Web: www.bon.de

„Leider ist den potenziellen Arbeitgebern gar nicht bewusst, was wir alles im Studium lernen und anwenden könnten.“

10 Fragen an Lisa Schüßler und Eric Halle, die in Jena Optometrie studieren und sich in der „VDCO Young“ engagieren. Seite 26

◀ Die objektive Messung der cornealen Dichte mit Hilfe der Scheimpflugtopografie hat in den letzten Jahren an Bedeutung gewonnen. Sven Jonuscheit zeigt Anwendungsmöglichkeiten der objektiven Messung der cornealen Dichte auf und diskutiert die Relevanz sowie den möglichen zusätzlichen Erkenntnisgewinn für Optometristen und Augenoptiker. Seite 22

Stephanie Mühlberg von der Geschäftsstelle der VDCO hat die opti in München besucht und liefert einen kurzen Überblick aus Kontaktlinsensicht – natürlich ohne Anspruch auf Vollständigkeit. ▶ Seite 32

## Rubriken

- 3 Editorial
- 34 Impressum