

INHALT

Optometrie

- 6 Gerätegestützte Diagnostik und Stadienbeurteilung des Keratokonus
Timo Eppig, Corinna Spira-Eppig

Wissen

- 14 Untersuchung zu Kombinationen von Kontaktlinsen und Pflegemitteln
Melanie George, Fabio Carta

Tagung

- 20 Telemedizin und Künstliche Intelligenz in der Augenoptik
Tanja Leideck

Namen und Nachrichten

- 24 Hyper-Dk-Materialien für formstabile Linsen – der heutige Stand
Martyn Lewis, Mark Eddleton
- 27 Sklerallinsenanpassung mit der Pentacam
- 28 Kontaktlinsen und Nachhaltigkeit
Dagmar Sturm
- 30 Schweizer Perfektion
- 31 Umfassendes Angebot für KL-Anpasser
- 32 Telehealth-Lösungen
- 33 GRAS-Modul
- 33 Seminare bei JenALL

VDCO

- 34 Präsenzseminare 2022

Zum Titelbild

Freuen Sie sich auf
DIE LINSE, DIE ALLES VEREINT
Von Bausch + Lomb.
REGISTRIEREN SIE SICH JETZT UND SEIEN SIE
EIN TEIL DES DIGITALEN LAUNCH-EVENTS
EVENT-BEGINN: 19 UHR
DAUER: CA. 45 MIN.
WWW.ULTRA-EVENT.COM

„Produktionsaufwand, Rohstoffe und Plastikmüll sprechen gegen das Konzept der Tageslinse – eine tägliche Regeneration und Wiederverwendung des eingesetzten Materials ist hierauf die richtige Antwort.“

Dagmar Sturm ist Dipl. Kauffrau (FH) und staatlich geprüfte Augenoptikerin und Augenoptikermeisterin.

Seite 28

▲ Der Keratokonus ist eine komplexe Erkrankung der Hornhaut und bedarf einer stadiengerechten Therapie. Für ein rechtzeitiges Einsetzen der stadiengerechten Therapie ist eine frühe Diagnose der Erkrankung unerlässlich. Die Hornhauttopo- und -tomographie sind unverzichtbare Werkzeuge für die Früherkennung des Keratokonus, die seit einigen Jahren noch durch die Untersuchung der Biomechanik ergänzt werden können.

Seite 6

▲ Zum Abschluss der Berichterstattung über die SICHT.KONTAKTE 2021 fasst Tanja Leideck weitere Vorträge aus dem sogenannten Rahmenprogramm rund ums Thema Refraktion und Telemedizin zusammen.

Seite 20

Rubriken

- 3 Editorial
34 Impressum