



Lupus erythematoses

Ein sehr seltenes Krankheitsbild; gerötete Herde der Haut durch regelmäßige Sonnenbestrahlung aufgrund wahrscheinlich genetischer und zusätzlicher umweltbedingter Faktoren, aber auch Netzhautveränderungen. Andreas Berke beschreibt die Einzelheiten. Ab Seite 5.

Tränenfilm

Viele Autoren befassen sich im Kontaktlinsen-Umfeld mit dem Tränenfilm. So veröffentlichte Jennifer Craig, PhD, BSc, MDOptom. kürzlich in „Optometry Today“ eine schöne Übersicht, die wie Ihnen vorstellen. Schade, dass dabei wieder einmal der Schirmertest und die Wollfadenprüfung als Beurteilungskriterien aufgeführt werden; die sind nun wirklich für eine Kontaktlinsen-Verträglichkeitsanalyse ungeeignet und entstanden als Provokationstests vor zirka 70 Jahren aus ganz anderen Gründen. Ab Seite 19.



Willi Kaue

Er ist wohl einer der ältesten praktizierenden Kontaktlinsenanpasser und Kontaktlinsenträger. Hilmar Bussacker besuchte Willi Kaue in München. Lesen Sie, was Willi Kaue heute macht, ab Seite 28.

April 2007

40. Jahrgang

Inhalt

Editorial	4
Lupus erythematoses Andreas Berke	5
Über die Bedeutung der Kommunikation in der Anpassung Helmer Schweizer	12
Beurteilung des Tränenfilms Jennifer Craig	19
Quiz: Eye-Q 20 Andreas Berke	24
Angioid Streaks und Pseudoxanthoma Elasticum Hans-Christian Prigge	25
Besuch bei Willi Kaue Hilmar Bussacker	28
KL-Notizen	31
VDC-Mitteilungen	32
Industriemitteilungen/Impressum	34

Zum Titelbild

Für die Kontaktlinsenverträglichkeit sind Tränenmenge und Tränenqualität zwei maßgebende Faktoren. Während die Spaltbildbeurteilung der Hornhautoberfläche Aufschluss über die Tränenqualität gibt, ist für die Tränenmenge nur ein einziges Kriterium brauchbar: Ausdehnung und Höhe des Tränenmeniskus auf dem Unterlidrand (Foto: H. Bussacker)