

# Contactologia

Volume 22, No. 2  
May/June/July

European Contact Lens and Ocular Surface Journal

- 49 S. Torens, E. Berger, J. Stave, R. Guthoff**  
Light, Reflecting and Laser Scanning Microscopy in the Imaging and Assessment of the Precorneal Tear Film. New Perspectives on the Break-up of the Tear Film
- 49 S. Torens, E. Berger, J. Stave, R. Guthoff**  
Imagerie médicale et analyse du film lacrymal préoculaire à l'aide de la microscopie électronique à balayage, optique, à miroir ou à laser – Nouveaux aspects de la dynamique de rupture du film lacrymal
- 49 S. Torens, E. Berger, J. Stave, R. Guthoff**  
Die Licht-, Spiegel- und Laser-Rastermikroskopie zur bildmorphologischen Darstellung und Beurteilung des präkornealen Tränenfilms. Neue Aspekte zur Aufreißdynamik des Tränenfilms
- 68 J. Boldt, H. Höh**  
Lid-Parallel Conjunctival Folds (LIPCOFs) are also a Reliable Indication of the Dry Eye Condition in Patients with Diabetes, Regardless of the Regulation of the Diabetes
- 68 J. Boldt, H. Höh**  
Plis conjonctivaux parallèles au bord palpébral (LIPCOFs) indicateurs du degré de sécheresse oculaire également chez les diabétiques, indépendamment de la régulation du diabète
- 68 J. Boldt, H. Höh**  
Die lidkantenparallelen conjunctivalen Falten (LIPCOF's) sind auch bei Diabetikern ein sicheres Zeichen des Trockenen Auges unabhängig von der Diabeteseinstellung
- 74 W. Sickenberger, H. Pult, B. Sickenberger**  
LIPCOF and Contact Lens Wearers – A New Tool to Forecast Subjective Dryness and Degree of Comfort of Contact Lens Wearers
- 74 W. Sickenberger, H. Pult, B. Sickenberger**  
Porteurs de lentilles de contact et LIPCOF – Nouvelle possibilité de prédictibilité de la sécheresse oculaire et du confort de port lié à ce syndrome chez les utilisateurs de lentilles de contact
- 74 W. Sickenberger, H. Pult, B. Sickenberger**  
Kontaktlinsenträger und LIPCOF – Eine neue Möglichkeit zur Vorhersage des sogenannten „trockenen Auges“ und eine damit verbundene Wertung des Tragekomforts von Kontaktlinsenträgern
- 80 U. Vogt**  
Hypotony Following Filtration Surgery – Treatment with Contact Lenses
- 80 U. Vogt**  
Traitement au moyen de lentilles de contact de l'hypotonie consécutive à la chirurgie filtrante
- 80 U. Vogt**  
Intraokulaire Hypotonie nach filtrierender Glaukomchirurgie – Behandlung mit Kontaktlinsen
- 84 G. Iskeleli, A. Ozkiris, R. Tanidir, M. Kizilkaya**  
Comparison of Conventional and Frequent Replacement Daily Wear Soft Contact Lenses
- 84 G. Iskeleli, A. Ozkiris, R. Tanidir, M. Kizilkaya**  
Comparison of lentilles de contact souples en port diurne conventionnelles et à remplacement fréquent
- 84 G. Iskeleli, A. Ozkiris, R. Tanidir, M. Kizilkaya**  
Vergleich von konventionellen weichen Kontaktlinsen mit Austauschlinsen in gleichem Tragemodus
- 89 B. H. Koffler, V. M. Smith**  
Long term Follow up on Patients fit in the Lexington RK Splint Design for Postrefractive Surgery
- 89 B. H. Koffler, V. M. Smith**  
Suivi à long terme de patients équipés d'une lentille Lexington RK Splint suite à une intervention de chirurgie réfractive
- 89 B. H. Koffler, V. M. Smith**  
Langzeitbeobachtungen bei Patienten, denen nach operativer Korrektur der Refraktion eine Lexington-RK-Splint-Kontaktlinse angepasst wurde
- 92 W. Werner**  
Contact Lens Fitting for Sports
- 92 W. Werner**  
Adaptation de lentilles de contact chez le sportif
- 92 W. Werner**  
Anpassung von Kontaktlinsen beim Sportler
- 95 Bibliography**
- 95 Bibliographie**
- 95 Bibliographie**
- 98 Congress Calendar**
- 98 Calendrier du Congrès**
- 98 Kongresskalender**