

Phospholipid-Liposome

Haben Sie bei Problemen mit marginal trockenem Auge bei der Kontaktlinsenversorgung schon einmal Phospholipid-Liposome versucht? Peter Künzel berichtet über eine Studie mit diesem Produkt mit sehr erfolgreichen Ergebnissen. Ab Seite 4.

Inhalt

Editorial 3

Die Behandlung des kontaktlinsenbedingten Trockenen Auges 4

Peter Künzel

Weniger optische Aberrationen und bessere Sehschärfe durch asphärische weiche Kontaktlinsen? 11

Suzanne Efron, Nathan Efron, Philip B. Morgan

50 Jahre VDC – Ein Geburtstag wird gefeiert 20

Hilmar Bussacker

Falco tagte am Bodensee 26

Hilmar Bussacker

Rabaa, ein Mädchen in der Wüste und ihre Kontaktlinsen 30

Hilmar Bussacker

KL-Jobbörse 33

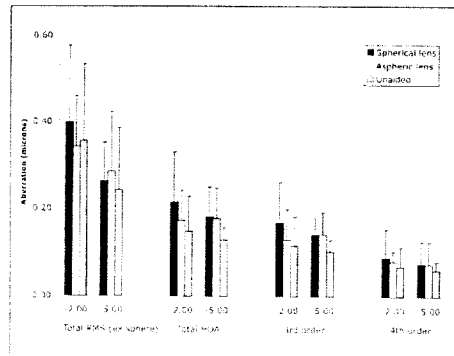
Das ECOO-Positionspapier zu Kontaktlinsen 34

Judith Morris

Impressum 19

Weniger Aberrationen?

Nathan Efron und Tochter Suzanne haben zusammen mit Philip B. Morgan herausfinden können, ob Hydrogellinsen mit asphärischer Geometrie zu besserer Sehleistung führen, als sphärische. Das Ergebnis aus dieser Studie lautet: Nein. Lesen Sie die Details dazu ab Seite 11



50 Jahre VDC

Vielleicht waren Sie ja beim Geburtstagsfest in Jena dabei. Und in den letzten beiden Ausgaben unserer Zeitschrift war ja auch schon viel darüber zu lesen. Trotzdem wollte man von Hilmar Bussacker noch einen Erlebnis-Bericht über diese 50 Jahre. Hier ist er. Ab Seite 20.

Zum Titelbild:

Waren Sie in der Wüste Sahara schon einmal ein Berber-Mädchen mit Kontaktlinsen? Das ist Rabaa, der „Frühling“ aus Rass Oumil im Süden Marokkos. Lesen Sie dazu den Bericht von Hilmar Bussacker ab Seite 30.