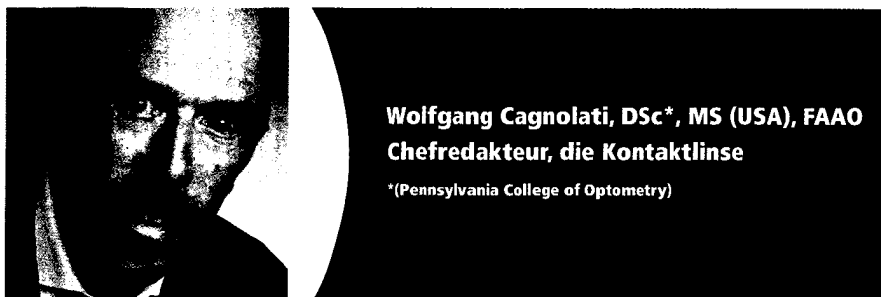


Berlin ruft!

Vom 10. bis 12. Oktober wird Berlin wieder einmal mit der Contact'14 die heimliche Hauptstadt der kontinentalen Kontaktlinsenoptik und Optometrie sein.

„Get in Contact“ lautet das diesjährige Motto der traditionellen Herbsttagung der Vereinigung Deutscher Contactlinsenspezialisten und Optometristen (VDCO), welche wieder einmal der Treffpunkt deutschsprachiger Experten aus dem Gesamtkomplex Eye Care sein wird. Die VDCO gilt national und international als die fortschrittlichste deutsche fachwissenschaftliche Organisation aus dem Bereich der Optometrie, und ihre Fachzeitschrift „die Kontaktlinse“ besitzt eine hohe klinische und wissenschaftliche Reputation. Die VDCO formulierte schon recht früh die Forderung nach einer soliden biomedizinisch ausgerichteten Hochschul- ausbildung als Basis für eine seriöse Ausübung der Optometrie. Dies deckt sich mit den augenoptischen und optometrischen Kompetenzbeschreibungen des World Council of Optometry (WCO) sowie des European Council of Optometry and Optic (ECOO), wonach in der Regel zur Ausübung der Optometrie eine



klinisch orientierte Hochschulausbildung gehört. Nur eine solche Ausbildung erlaubt nach Meinung dieser für unseren Berufsstand relevanten internationalen Berufsorganisationen die Führung der Berufsbezeichnung Optometrist und grenzt diese klar von den Ausbildungsinhalten eines refraktionierenden Augenoptikers ab.

Das Programm der VDCO Tagung gliedert sich in Plenarvorträge und Workshops zu den Themen Multifokallinsen, Orthokeratologie, Tränenfilm, Sklerallinsen aber auch dem Komplex Spaltlampenuntersuchung und Untersuchungsgeräte. Integriert in die Veranstaltung ist die Verleihung des Peter Abel Preises, die Verleihung des Adolf Müller-Welt sowie des Gunter Schamberger Preises und des Rolf Weinschenk Poster Preises. Als Keynote Sprecherin konnte die VDCO die englische Kollegin Frau Prof. Christine Purslow, eine anerkannte Tränenfilm- expertin von der Plymouth University, gewinnen.

Dass in die jährlichen VDCO Veranstaltungen eine informative Industrieausstellung integriert ist, gilt auch für Berlin und dokumentiert einmal mehr die gute Zusammenarbeit der für den Bereich Kontaktlinsen und Kontaktlinsenhygiene relevanten Industrie mit der VDCO.

Für in Großbritannien registrierte deutschsprachige Optometristen ist die Berliner Tagung darüber hinaus attraktiv, bietet die VDCO auch in diesem Jahr wieder eine Anzahl General Optical Council (GOC) akkreditierte Tagungsveranstaltungen, inklusive eines Peer Review Workshops „Hornhaut und Kontaktlinsen“ an.

Der diesjährige Tagungsort ist wieder einmal die Beuth Hochschule für Technik Berlin, deren Bachelor und Master of Science Studiengänge Augenoptik/Optometrie sowie Clinical Optometry an dieser renommierten Berliner Hochschule im Fachbereich VII „Elektrotechnik – Mechatronik – Optometrie angesiedelt sind. Die Contact'14 vom 10. bis 12. Oktober in Berlin wird der Fortbildungsevent des Jahres 2014 für den Komplex „Kontaktlinsen und vorderer Augenabschnitt“ für deutschsprachige Optometristen und Augenoptiker sein.

Ich freue mich schon jetzt darauf, viele Kollegen in Berlin begrüßen zu dürfen.

- 4 Zernike-Polynome: Grundlagen und Anwendungen in der Topografie der Hornhaut, Teil 2**
Andreas Berke, Christoph Berke
- 12 Keine klinisch relevanten Messunterschiede zwischen dem Keratographen 3 und der Pentacam HR**
Kim Skadi Thiel, Steffen Meier, Peter Moest
- 15 Reduzierte Kontaktlinsentoleranz, Trockenheitsgefühl und Juckreiz als klinische Anzeichen von Demodex-Befall**
Stefan Schwarz
- 19 Flammer-Syndrom**
Carolin Truckenbrod
- 24 Deutscher Contactlinsen Congress München 2014**
Imre Kovats
- 26 Die VDCO lädt ein zur Contact '14 in Berlin**
- 28 Freiburger Kontaktlinsentag 2014**
Hilmar Bussacker
- 33 Internet News**
Carolin Truckenbrod
- 35 Industriemitteilungen Impressum**

Zum Titelbild:

KSI LINSEN VON HETYCH

sind fünfkurvige formstabile Kontaktlinsen mit reverser Rückflächengeometrie. Sie wurden speziell für einen Zweck entwickelt: Der Progression der Kurzsichtigkeit Grenzen zu setzen. Der Aufwand bei der Anpassung von KSI Linsen ist nicht höher als bei „normalen“ Corneallinsen. Bei guten Messungen sind die erstangepassten Linsen schon die endgültigen. Die Hetych-KSI Linse ist erhältlich in den Materialien Optimum Extra und Optimum Extreme von Contamac.

Wir beantworten gerne Ihre Fragen:
mail: office@hetych.at
tel.: +43 1 699 86 48