

17. Fielmann Akademie Kolloquium

NEUE WEGE DER SEHKORREKTION

Im Dialog vor Ort:



Universitätsklinikum
Hamburg-Eppendorf

Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde
Hamburg, Samstag, 28. April 2012



Fielmann Akademie Schloss Plön

NEUE WEGE DER SEHKORREKTION

Technologischer Fortschritt erweitert die Möglichkeiten, Sehschwächen zu korrigieren. Die klassischen augenoptischen Sehkorrekturen mit Brille und Contactlinse entwickeln sich weiter. Neue Fertigungsmethoden erlauben, hochpräzise und individuelle Sehhilfen anzufertigen. In der Augenheilkunde werden moderne refraktiv-chirurgische Korrektionsmethoden immer sicherer. Innovative Entwicklungen weisen auf die kommenden Möglichkeiten der Sehkorrektur im 21. Jahrhundert. Wünsche und Bedürfnisse der Kunden stehen im Zentrum der Forschung. In einer gemeinsamen Veranstaltung stellen sich die Fielmann Akademie Schloss Plön und die Augenklinik der Universitätsklinik Hamburg-Eppendorf aktuellen Fragen:

Welches Entwicklungspotential haben Gleitsichtgläser?

Welche Rolle spielen zukünftig Contactlinsen bei der Presbyopiekorrektur?

Welchen Vorteil bieten Wellenfrontmessungen für die Sehkorrektur?

Werden künstliche Intraokularlinsen bald die Akkommodation ersetzen?

Wann kommt die künstliche Netzhaut?

Diese und weitere Fragen werden im 17. Fielmann Akademie Kolloquium in gewohnt verständlicher Weise diskutiert.



PROGRAMM

Zeit		Thema	
14:00		Eröffnung	Prof. Dr. med. Gisbert Richard Direktor der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf, Prof. Dr. med. Dipl.-Ing. (FH) Hans-Jürgen Grein Leiter Wissenschaft und Lehre an der Fielmann Akademie Schloss Plön, Fachhochschule Lübeck
14:10	Update Wellenfronten	Wellenfrontoptimierte Brillengläser – Durchbruch oder Bruchlandung?	Prof. Dr. med. Dipl.-Ing. (FH) Hans-Jürgen Grein
14:25		Adlerauge – wo stehen wir heute?	Prof. Dr. med. Dr. rer. nat. Theo Seiler Leiter des Instituts f. Refraktive und Ophthalmotechnologie, Zürich
14:50	Neue Technologien	Künstliche Sicht mit dem Netzhaut-Chip – eigene Erfahrungen	Prof. Dr. med. Gisbert Richard
15:05		Individuelle Brillengläser – und was kommt jetzt?	Dipl.-Ing. (FH) Olaf Schmidt Fielmann Akademie Schloss Plön
15:20	Myopie	Control of Myopia: the latest evidence on what works and what does not	Prof. Neville A. McBrien, Department of Optometry & Vision Sciences University of Melbourne, Australien
15:45		Kaffeepause	
16:25	Presbyopie	Innovationen bei Gleitsichtgläsern – reines Marketing oder tatsächlicher Fortschritt?	Prof. Dr. rer. nat. Peter Baumbach Fakultät Optik und Mechatronik, Hochschule Aalen
16:40		Kontaktlinsen bei Presbyopie – unterschätzte Möglichkeiten?	Prof., M.Sc. Optom. (USA), Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Sickenberger Leiter Studiengang Augenoptik / Optometrie, Fachhochschule Jena
16:55		Laser – Innovation oder Sackgasse?	Dr. Stephan J. Linke, Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Augenheilkunde, Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
17:10		IOL – Sehen wie früher mit Linsen von heute?	Dr. med. Toam Katz Medizinischer Direktor Care Vision
17:25		Wie würden Sie entscheiden? Interdisziplinäre Fallvorstellungen mit Quiz	Dr. med. Stephan J. Linke, Dr. med. Toam Katz, Dr. Dipl.-Ing. (FH) Christian Kempgens Fielmann Akademie Schloss Plön, Dipl. Optom. (FH) Sylvia Wulf, MSc Fielmann Akademie Schloss Plön
17:55		Abschlussdiskussion	
anschl.		Begegnung und Imbiss	

FIELMANN AKADEMIE SCHLOSS PLÖN

Die gemeinnützige Fielmann Akademie Schloss Plön ist eine Bildungseinrichtung für die gesamte augenoptische Branche. Ziel ist die nachhaltige Sicherung des hohen Qualitätsstandards deutscher Augenoptik durch ein herausragendes Aus- und Weiterbildungsangebot.

Mit den Fielmann Akademie Kolloquien wurde eine Tradition fachwissenschaftlicher Veranstaltungen auf Schloss Plön begründet. Die Kolloquien sind gekennzeichnet durch hohes fachliches Niveau und Praxisnähe.

Im „Dialog vor Ort“ besucht die Fielmann Akademie kompetente Partner aus Wissenschaft, Forschung und Lehre, lädt ein zu intensiver Diskussion und zum interdisziplinären Gedankenaustausch.

Das 17. Fielmann Akademie Kolloquium ist zu Gast in der Augenklinik des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf im Rahmen der Hamburger Augenärztlichen Fortbildung.

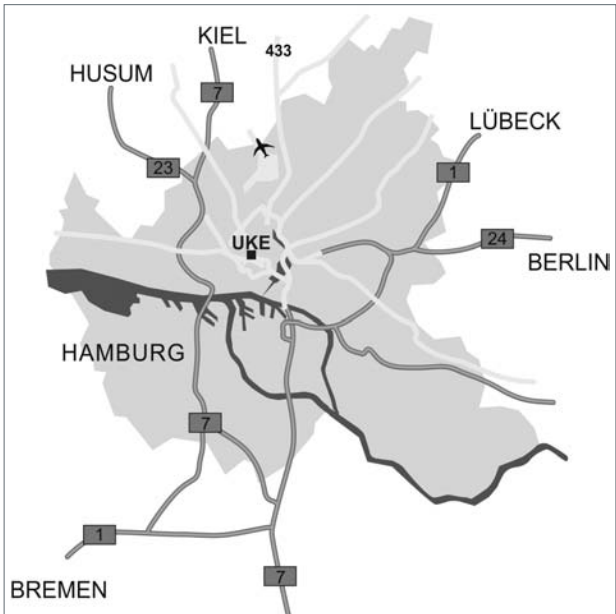
Veranstaltungsvorschau

18. Fielmann Akademie Kolloquium voraussichtlich am 4. Juni 2012 zum Thema:

Aktuelle Messtechnik in der Contactlinsenanpassung

Mit freundlicher Unterstützung

The logo for Fielmann, featuring the word "Fielmann" in a stylized, bold, sans-serif font. The letters are closely spaced and have a slightly irregular, hand-drawn appearance.



Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (UKE),

Augenklinik, Gebäude W40,

Martinstraße 52, 20246 Hamburg.

Parkplätze stehen in der Tiefgarage des UKE zur Verfügung.



Fielmann Akademie Schloss Plön
Gemeinnützige Bildungsstätte der Augenoptik GmbH
Schloss · 24306 Plön
www.fielmann-akademie.com