

Veranstaltungen der Industrie
Symposiums and workshops of
industrial companies



29.9.01 **Samstag Saturday**

13 - 14.30 Uhr
Saal 8

Lunch-Symposium

**Das Acri.Sensor Mesograph-System.
Neue Wege in der Diagnostik des Glaukoms**

Referenten:
Bödecker V. (Hannover)
Kreiner C. F. (Glienicke)
Walter J. (Köln)

Veranstalter: *AcriTec

11 - 12 Uhr
Saal 10

**Abrechnungsseminar zu Selbstzahlerleistungen
im Rahmen von GlaukomPlus**

Referent:
Ehlers A. (München)

Veranstalter: Pharmacia

9 - 12 Uhr
Raum 32/33

**Workshop
"Ex-PRESS™ Miniature Glaucoma Implant"**

Fortsetzung:
Sonntag, 30.09.2001,
9 - 12 und 14 - 17 Uhr
Raum 32/33

Referenten:
Kaplan-Messas A. (Israel)
sowie
Samstag, 9 – 12: Schmickler S. (Ahaus)
Sonntag, 9 – 12: Weindler J. (Esslingen)
Sonntag, 14 – 17: Kibittel F. (Gersthofen)

In den Workshops wird im theoretischen Teil über Wirkungsweise, Anwendungsmöglichkeiten und klinische Erfahrungen informiert. Im praktischen Teil liegt der Schwerpunkt auf dem Erlernen der Implantationstechnik. Die Kurse werden von fachkundigen Operateuren geleitet.

Das Ex-PRESS™- Implantat ist kleiner als 3 mm, mit einem Durchmesser von 0,4mm und wird mit

Hilfe eines speziell entwickelten Injektors in das Auge eingesetzt. Die Implantation kann simultan zur Kataraktoperation vorgenommen werden, stellt ein zeitsparendes Verfahren dar und bedarf keiner speziellen Technik. Das Ex-PRESS™-Implantat vermindert das Risiko für unmittelbare postoperative Komplikationen.

Veranstalter: Acrimed

30.1.01 Sonntag Sunday12 - 13.30 Uhr
Saal 7**Neueste Entwicklungen in der Laserchirurgie:
Zyoptix™ - die erste voll integrierte
Technologie für personalisierte Visuskorrekturen.**Moderation:
Meisel F. (Dornach/München)

Veranstalter: Bausch & Lomb

12 - 13.30 Uhr
Saal 9**Glaukomatöse Optikusneuropathie:
Diagnostische und therapeutische Konsequenzen**Moderation:
Wiederholt M. (Berlin)Orgül S. (Basel)
Okuläre Durchblutungsstörung -primäre Störung
beim Glaukom ?Hoste A. (Antwerp)
Medikamentöse Beeinflussung der GefäßweiteWiederholt M. (Berlin)
Co-Regulation: Ein Therapiekonzept zur Stabilisie-
rung des Glaukoms

Veranstalter: Chibret

12 - 13.30 Uhr
Raum 36/37**Studienseminar
Das Twin-Set von *Acri.Tec. Ergebnisse zweier
multizentrischer Studien zur bifokalen Korrektur**Hartmann Ch. (Berlin)
Jacobi C. W. Gießen

Veranstalter: *AcriTec

1.10.01	Montag Monday
9 - 12 Uhr Raum 17/18	Blau-Gelb-Perimetrie und Frequenzverdopplungstechnologie; Früherkennung und Verlaufskontrolle des Glaukoms
	Moderation: Gramer E. (Würzburg)
	Referenten: Gramer E. (Würzburg) Bayer A. (New York-Weilheim)
	Veranstalter: Carl Zeiss Jena
9.30 - 12.30 Uhr Raum 42a	Spezialistenforum Kontaktlinse: Die moderne Kontaktlinsenpraxis – Chancen und Trends
	Moderation: Seibel F. (Ettlingen)
9.30 Uhr	Seibel F. (Ettlingen) Begrüßung
9.35 Uhr	Mély R. (Saarlouis) Extended Wear von Kontaktlinsen – Rückblick und Perspektiven
10.05 Uhr	Seibel F. (Ettlingen) Kontaktlinsenpflege – Gestern und Heute Vom Desinfektionsmittel zum "In-The-Eye Cleaner"
10.35 Uhr	Böcker I. (Norderstedt) Zufriedene Patienten mit Mehrstärkenkontakt- linsen
11.05 Uhr	Händel A. (Erlangen) Qualitätsmanagement am Beispiel der Kontaktlinsenpraxis: Aus der Praxis für die Praxis
11.35 Uhr	Diskussion der Beiträge
12 Uhr	Imbiss
	Veranstalter: Pharm-Allergan

1.10.01	Montag Monday
15.30 - 17 Uhr Salon 19	Vivarte™ und PRL™ – Fortschritt in der Technologie Refraktiver Linsen
	<p>Präsentationen und Diskussionen über neue Designs refraktiver Linsen</p> <p>Vivarte™ (Refraktive Linse für die Vorderkammer) und PRL™ (Refraktive Linse für die Hinterkammer) entsprechen beide den Erwartungen an einen minimale Kleinschnittchirurgie. Sie sind faltbar und können durch eine 3,2 mm kleine Inzision implantiert werden.</p> <p>Beide Neuentwicklungen sind CE zertifiziert und haben zum Ziel, die derzeit mit der Implantation von Refraktiven Linsen verbundenen und bekannten Nachteile durch ein optimales Zusammenspiel von Design und Material zu minimalisieren.</p> <p>Veranstalter: CIBA VISION</p>
10 - 11 Uhr Raum 36/37	Wirkmechanismus von Unoprostone Isopropyl und Endothelin-1
	<p>Referent: Wiederholt M. (Berlin)</p> <p>Veranstalter: Novartis</p>
9 - 12 Uhr Raum 15/16	Qualitätssicherung der PDT – aktuelle Aspekte für Anwender
	<p>Referenten: Schmidt-Erfurth U. (Lübeck) Reuscher A. (Esslingen)</p> <p>Veranstalter: Novartis</p>
13 - 16.30 Uhr Raum 15/16	Patientenbindung: Abgabe von Nahrungsergänzungsmittel in der Praxis als Marketing Instrument - Ausweitung der nicht GKV Leistung
	<p>Referent : Clemens R.</p> <p>Veranstalter: Novartis</p>