

# Fortbildung mal anders

## Acteon Germany startet erfolgreich neues Pilotprojekt

Mitte Juni fanden sich zum Piezotome Educational Center in den imposanten Hallen der bhp-artworx Filmstudios Düsseldorf zahlreiche Teilnehmer zum Acteon Pilotprojekt „Minimalinvasive Augmentation mit moderner Piezochirurgie“ ein.

Katja Kupfer/Leipzig

■ Eloquent führte der erfahrene Spezialist Dr. Marcel Wainwright durch die gesamte Fortbildungsveranstaltung. Präsentiert wurden dabei Grundlagen der Funktionsweise des Leistungsschalls in der Chirurgie und dessen Anwendungsmöglichkeiten in der Implantologie. Knochenblockentnahme und Transplantationstechniken, Bone Splitting sowie piezochirurgische Nervverlagerungen standen ebenfalls im Mittelpunkt der Veranstaltung. Abgerundet wurden die Referate durch einen sehr professionell geschnittenen und aufgenommenen Intralift-OP-Film – in den Hauptrollen: Patient und Behandler. In diesem Film, welcher zum ersten Mal während einer Veranstaltung vorgestellt wurde, erklärte Dr. Wainwright, wie der Intralift durchgeführt wird. Das gesamte Procedere



wurde minutiös und sehr gut sichtbar für den Teilnehmer dargestellt. Der behandelte Patient wurde vor, während und nach der OP interviewt und konnte somit seine Empfindungen live wiedergeben. In der anschließenden Mittagspause hatten die Teilnehmer die Möglichkeit, das Piezotome an Knochen und Ei selbst zu testen. Interessant hierbei war für

die Teilnehmer, festzustellen, dass das Gerät völlig drucklos im Knochen arbeitet. Da Dr. Wainwright an diesem Wochenende auch für die DGI auftrat, war als Ersatz der Kollege Dr. Christian Hollay aus München angereist, um die Veranstaltung fortzuführen. Hollay selbst nutzt als erfahrener Acteon Referent das Implant Center und gab den Teilnehmern neben dem Acteon Video wertvolle Tipps und Tricks mit auf den Heimweg.

Da die Resonanz der Teilnehmer auf das gestartete Pilotprojekt enorm hoch war, denkt man nun bei Acteon über Nachfolgeveranstaltungen im Jahr 2009 nach – auch im Hinblick auf die Erweiterung der Einsatzmöglichkeiten in der Chirurgie und Implantologie. Zeitnah, im September 2008 ist unter anderem die Einführung eines kompletten Satz an Ultraschallinstrumenten für die schonende Zahnextraktion von Zähnen und abgebrochenen Wurzeln auf dem deutschen Markt geplant. Des Weiteren wird es eine neue Broschüre mit 40 Seiten über das Acteon Germany Gesamtprogramm in der Chirurgie/Implantologie geben. Es bleibt also spannend... Mehr Informationen erhalten Sie unter [www.de.acteongroup.com](http://www.de.acteongroup.com) ■

### ■ KONTAKT

**Acteon Germany GmbH**  
Industriestraße 9  
40822 Mettmann  
**Web: [www.acteongroup.com](http://www.acteongroup.com)**

## DER PERIOTEST M



### Drahtloses Messen der Osseointegration dentaler Implantate.

- sehr schneller und einfacher Messvorgang, objektive und reproduzierbare Ergebnisse.
- Messung verschiedenster Implantattypen, in allen Stadien der implantologischen Versorgung: Bestimmung der Primärstabilität, Einschätzung der Belastungsfähigkeit nach der Einheilphase, Verlaufskontrollen an der fertigen Prothetik.
- keine Verbrauchsmaterialien erforderlich, keine Folgekosten.

Medizintechnik **Gulden**

Manufacturer of the Periotest

**Medizintechnik Gulden e.K.**

Eschenweg 3 • 64397 Modautal

Tel.: 06254 - 94 38 40

Fax: 06254 - 94 38 41

[periotest@med-gulden.com](mailto:periotest@med-gulden.com)

[www.med-gulden.com](http://www.med-gulden.com)