

Imaging, Equipment & Pharma *Imaging, equipment & pharmaceuticals*

Acteon veranstaltet hochkarätige Workshops und Referate anlässlich der Europerio 7. *Acteon presents top-class workshops and presentations at Europerio 7.*

Als Spezialist für PAR, Diagnostik, Chirurgie, Implantologie und Hygiene setzt sich auch die Acteon Group mit ihren drei Divisionen Imaging, Equipment und Pharma für eine wissenschaftlich abgesicherte, funktions- und patientenorientierte Zahnheilkunde ein. Und so unterstützt das französische Unternehmen in diesem Jahr die Europerio 7 als Platinsponsor und bietet den Kongressteilnehmern mehrere hochkarätige Referate und praxisorientierte Workshops an.

Minimalinvasive Orthodontie

Als innovative Dentalfirma hat Satelec bereits vor vielen Jahren die Vorreiterrolle im Bereich der Piezochirurgie übernommen. So stellt Prof. Dr. Serge Dibart von der Boston University, USA, ein neues, minimalinvasives Verfahren vor, bei dem Mikroinzisionen und lokalisierte piezoelektrische Chirurgie miteinander kombiniert werden.

Aus der Wissenschaft: Fluoreszenz zur PAR-Diagnostik

In den beiden von Acteon gesponserten Vorträgen während des offiziellen Hauptprogramms geht es um ein neu entwickeltes Diagnostik-Tool für Parodontalerkrankungen und um eine einfache und effiziente Gingiva-Retraktionstechnik mittels einer neuen Expasyl-Spezial-

paste. Dr. Fabien Vidot und Prof. Francis Louise stellen in ihrem Vortrag „Fluoreszenz: eine neuartige diagnostische Hilfe für Parodontalerkrankungen“ zum ersten Mal ihre Forschungsergebnisse aus der Abteilung für Parodontologie der Universität von Marseille, Frankreich, zur SoproCARE vor. Dr. Vincent Bennani von der University of Otago, Neuseeland, spricht in seinem Vortrag über einen neuen „Durchbruch in der Gingiva-Retraktionstechnik für Implantate“.

Aus der Praxis: Air-Polishing und 3-D-Diagnostik

Neben diesen wissenschaftlichen Vorträgen veranstaltet die Acteon Group noch zwei Prophylaxe-, einen piezochirurgischen Hands-on-Kurs sowie einen Workshop zur 3-D-Diagnostik.

„Fortschrittliche Methoden zur konservativen Behandlung von Parodontitis und Periimplantitis“ lautet das Thema der anderen beiden Hands-on-Kurse: Dr. med. dent. Volker Clar und Prof. Dr. med. dent. Ulrich P. Saxer aus Zürich, Schweiz, informieren in ihrem Workshop über die effiziente Kombination von Air-Polishing (mit Air-N-Go von Satelec) und Ultraschall-Instrumentierung (mit neuen Periosoft-Spitzen). Prof. Dr. med. dent. Wolf Dieter Grimm von der Universität Witten-Herdecke, Deutschland, bietet ein „umfassendes Hands-on-Update“ an,

in dem er eine praxisorientierte PAR-Behandlungsstrategie vorstellt.

Piezochirurgie: der Diamantstandard in der Oralchirurgie

Dr. med. dent. Angelo Christian Trödelhan, Wien, erläutert den im Jahr 2007 entwickelten HUCSL-IntraLift, der in zahlreichen Zahnarztpraxen weltweit bereits den „offenen“ Sinuslift mit lateralem Zugang abgelöst hat. Er zeigt den Teilnehmern seines Hands-on-Kurses „Piezotome-Chirurgie: der Diamantstandard in der oralen Chirurgie“, wie er mithilfe des ImplantCenter 2 und den IntraLift-Ultraschallansätzen die Kieferhöhlenschleimhaut über einen ultraschallpräparierten krestalen Zugang per hydrodynamischem Kavitationseffekt sicher und beliebig weitflächig ablöst und dabei das Knochenersatzmaterial subantral einbringt. ◀◀

Als Spezialist für periodontale Therapie, Diagnostik, Chirurgie, Implantologie und Hygiene, ist die Acteon Group und ihre drei Divisionen für Imaging, Equipment und Pharmazeutika, verpflichtet wissenschaftlich bewiesene Leistung und patientenorientierte Zahnheilkunde. Die französische Firma unterstützt dieses Jahr die Europerio 7 als Platinsponsor mit mehreren herausragenden Vorträgen und praktischen Workshops für die Teilnehmer.

Minimally invasive orthodontics with Piezocision™

The innovative dental company, Satelec, has been a pioneer in the area of piezo-ultrasonics for many years. Prof. Dr. Serge Dibart of Boston University, USA, will present a new, minimally invasive procedure for combining mi-



croincision and localized piezoelectric surgery. The title of his lecture is „Piezocision: Accelerated orthodontic tooth movement with correction of soft and hard tissue deficiencies“. In Vienna, the Periodontist will explain how an augmentation of hard and soft tissues can be achieved at the same time in teeth compromised by periodontal disease using the ultrasonic generator Piezotome® 2.

From the world of science

Without early periodontitis diagnosis, there is no optimal treatment; and without an exact implant impression, there is no long-term esthetics. Both of the lectures sponsored by Acteon during the official main program deal with a newly developed diagnostic tool for periodontal diseases and an easy, efficient gingivitis retraction technology with the special, new Expasyl® paste. In their lecture, „Fluorescence: An innovative, diagnostic aid for periodontal diseases“, Dr. Fabien Vidot and Prof. Francis Louise will present their research on SoproCare™ performed in the department of Periodontics, University of Marseille, France, for the first time. Sopro's new intraoral camera using a special light-induced autofluorescence technology now allows early and reproducible diagnosis of periodontitis.

Dr. Vincent Bennani, Otago, New Zealand, will speak about a new „Breakthrough in the Gingival Retraction Method for Implants“. Using examples from different clinical cases, the lecturer, a specialist in oral rehabilitation, will show that the Expasyl Surge is the key to a long-term esthetic.

Real-life examples: air polishing and 3-D diagnostics

In addition to the scientific lectures, the Acteon Group will also hold two presentations on prophylaxis, a hands-on course on piezo-ultrasonic surgery and a workshop in 3-D diagnostics. „Advanced

Methods of Conservative Treatment of Periodontitis and Peri-Implantitis“ is the topic of the two hands-on courses. In their workshop Dr. med. dent. Volker Clar and Prof. Dr. med. dent. Ulrich P. Saxer from Zürich, Switzerland, not only want to provide theoretical information on the efficient combination of air polishing (with AIR-N-GO® by Satelec) and ultrasonic instruments (with new Periosoft™ tips), but also work together with dentists, dental hygienists and periodontists with the new dual purpose

polisher. The device allows gentle subgingival and supragingival removal for the first time.

Dr. Andreas Kurrek, Ratingen and Mrs. Magdalena Makuch, Düsseldorf, Germany, will give a practical course on „3-D Diagnostics and Surgical Planning for Predictable Results“ and explain the intuitive image data processing and comprehensive functionality of the WhiteFox® (Satelec) Cone Beam system, which features the Hounsfield scale in CBCT technology for the first time.

Piezosurgery: The Diamond Standard in Oral Surgery

Dr. med. dent. Angelo Christian Trödelhan, Vienna, will explain the HUCSL IntraLift developed in 2007, which has already replaced the open sinus lift with a lateral approach in numerous dental practices all over the world. In his hands-on course, „Piezotome surgery: The Diamond Standard in Oral Surgery“, this specialist in oral surgery and implantology will show the participants how he uses the ImplantCenter™ 2 and IntraLift ultrasonic approach to detach the sinus membrane through a ultrasonically crestal approach with a hydrodynamic cavitation effect safely and as broadly as needed and brings in the bone replacement material subantrally in the process – with virtually no complications for the patient. ◀◀

ACTEON Group

17 avenue Gustave Eiffel
Z.I. du Phare – B.P. 30217
33708 Mérignac Cedex, Frankreich
Tel.: +33 556 340 607
Fax: +33 556 349 292
info@acteongroup.com
www.acteongroup.com
www.acteongroup-events.com

Stand/Booth: 37

ANZEIGE

iRaise™ THE SINUS LIFT IMPLANT

Introducing iRaise™, the Sinus Lift Implant: a dental implant that enables a minimally-invasive sinus lift procedure.

The iRaise procedure is based on a unique channel within the implant. The channel allows you to elevate the Schneiderian membrane safely and easily by injecting fluids, and then to introduce bone graft in a gel formulation. After implantation, the L-shaped channel is safely sealed within the bone.

iRaise™ transforms the sinus lift from a technically demanding and traumatic surgical intervention into a simple implantation procedure. For the dentist, the procedure significantly reduces chair time, complications and post-operative care. For patients, iRaise offers vastly reduced discomfort and recovery time, eliminates facial swelling and bruising, and prevents lost work days.

Perform **sinus lift** procedures with **confidence and ease**
Dramatically improve your **patients' experience** and **quality of life**

Visit us at **EuroPerio 7** in Vienna, **Booth 51**

The iRaise™ procedure can be performed by experienced implantologists after minimal training.

maxillent
UPLIFTING IMPLANT DENTISTRY

Maxillent Ltd. | info@Maxillent.com | www.maxillent.com