

36. Internationaler Jahreskongress der DGZI

München Gastgeber der Veranstaltung am 13. und 14. Oktober 2006



Die Vorbereitungen für den 36. Internationalen Jahreskongress der DGZI laufen auf Hochtouren. Nach dem großen Erfolg des Jubiläumskongresses 2005 in Berlin wird diesmal die bayerische Landeshauptstadt München Gastgeber des Kongresses sein. Die Teilnehmer erwarten erneut ein interessantes und vielschichtiges, wissenschaftliches Programm mit national und international anerkannten Referenten. Der Kongress startet am Freitag zunächst mit der Workshop-Session. Die Kongresseröffnung am Mittag nehmen AAID-Präsident Dr. Kim Gowey und DGZI-Präsident Dr. Friedhelm Heinemann vor. An das Nachmittagsprogramm im Mainpodium schließen sich am Freitag sechs parallel laufende thematische Podien an, auf denen internationale Sprecher und Praktiker aus den Reihen der DGZI ihre Ergebnisse vorstellen. Wie schon am Vortag steht auch der Samstag mit Sprechern aus den USA, Kanada, Schweden, Japan und Indien ganz im Zeichen der Internationalität. Nach der erfolgreichen Kooperation mit der European Society of Esthetic Dentistry im vergangenen Jahr ging der DGZI-Vorstand für den diesjährigen Kongress eine Koope-


ration mit der Global Oral Implant Academy (GOIA), der American Academy of Implant Dentistry (AAID), Academy of Osseointegration (AO) und der Österreichischen Gesellschaft für Implantologie und Gewebeintegrierte Prothetik (GIGIP) ein.

Natürlich spielt traditionell im Rahmen der DGZI-Jahreskongresse das gesellschaftliche Moment eine wichtige Rolle, und allen Teilnehmern vom letzten Jahr dürfte die legendäre Party mit „Stars in Concert“ noch in bester Erinnerung sein. Auch für München ist ein ähnliches Event vorgesehen.

Korrespondenzadresse:
Oemus Media AG
 Holbeinstr. 29, 04229 Leipzig
 Tel.: 03 41/4 84 74-3 08/3 09
 E-Mail: event@oemus-media.de
 Web: www.oemus.com

ANZEIGE

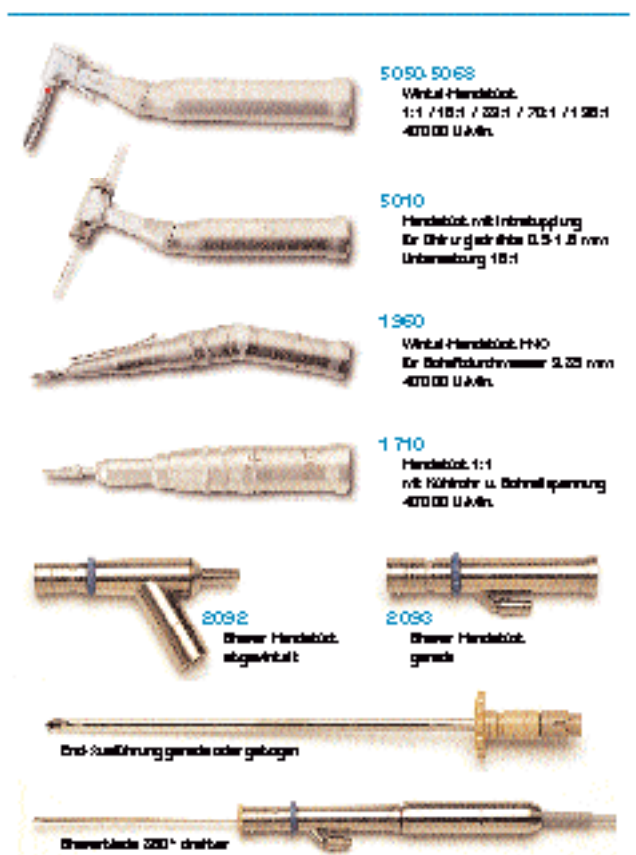





MD20

No. 2227
Mikro Motor System
 Betriebsarten Hochleistungsmikromotor
 10 Einstellmöglichkeiten von 10-55 Nm
 Anschlussgeräten Hand- und Winkelstücke, Microson, Stichtäge,
 -vollständige Steg- (E-Type) Kupplung, Implantologie, Mikrochirurgie.

Besuchen Sie unsere neue Website:
www.nouvag.com



- 5050-5068**
 Winkel-Handstück
 1:1 / 18:1 / 32:1 / 70:1 / 128:1
 40000 U./Min.
- 5010**
 Handstück mit Intraabplung
 für Ohrurgieabstrich 0,3-1,8 mm
 Unierschraubung 18:1
- 1960**
 Winkel-Handstück HHO
 für Bohrführungssysteme 5,23 mm
 40000 U./Min.
- 1710**
 Handstück 1:1
 mit Kührührer u. Bohrspinnung
 40000 U./Min.
- 2092**
 Schwer-Handstück
 abgewinkelt
- 2093**
 Schwer-Handstück
 gerade
- End-Ausführung gerade oder gebogen
- Schwerbleche 220° dreifar

St. Gallenstrasse 23-25
 8403 Gollsch. / Suisse

www.nouvag.com
info@nouvag.com

Tel. + 41 71 848 68 00
 Fax: + 41 71 848 68 38