



Präzise



Sicher



Schnell



Teuer



Neues Preissystem!
www.ivs-solutions.com



IVS Solutions AG

Phone: +49 (371) 5347 330

Fax: +49 (371) 5347 420

HERSTELLERINFORMATIONEN

Fortbildungen für das KOS-Implantatsystem im Herbst

Dr. Ihde Dental bietet im Herbst wieder qualifizierte Fortbildungen für das KOS-Implantatsystem an. Von September bis November stehen insgesamt acht Seminare zu dem Thema sichere Sofortversorgung und -belastung von zahnlosen und teilbezahnten Patienten auf dem Programm. Neben einer umfassenden Einführung in die Historie und Technik der Sofortbelastung gehört eine Live-OP zum Kursinhalt. Erfahrene Referenten auf dem Gebiet der Sofortbelastung demonstrieren die einzelnen implantologischen Schritte, zum Beispiel von der Totalprothese zur festsitzenden Brücke mithilfe des KOS-Implantatsystems. Dabei geht es insbesondere um die Sofortversorgung, minimalinvasive OP-Techniken und die sichere Implantation bei nur wenig Knochenangebot. Während einer Live-OP zeigen die jeweiligen Referenten das transgingivale Setzen der Implantate und wie zahnlose Patienten in nur einer Sitzung versorgt werden können. Die Teilnehmerzahl ist jeweils auf 15 begrenzt, um ein intensives Arbeiten zu ermöglichen. Die Kurse richten sich sowohl an Einsteiger wie auch an bereits implantologisch tätige Zahnärzte.

Termine und Orte für den Herbst 2006:
09.09. Fundamental Schulungszentrum in Essen mit Dr. Werner Mander
16.09.; 30.09.; 21.10.; 18.11. in Traunreut mit Dres. Werner Mander und Thomas Fabritius
18.11. in Borken mit Dr. Jan Christoph Künstler
13./14.10. und 10./11.11. in Flonheim mit Dr. Armin Nedjat

Dr. Ihde Dental
Erfurter Str. 19, 85386 Eching
E-Mail: info@ihde.com
Web: www.implant.com

implantMED – die intelligente Antriebseinheit von W&H

Das neue implantMED von W&H bietet eine Vielzahl an intelligenten Lösungen für Dentalimplantationen und andere dental-chirurgische Prozesse. Einer der wesentlichsten Vorteile des neuen implantMED ist zweifellos seine Anwenderfreundlichkeit, denn diese beginnt bereits an der Oberfläche. So sorgen die klaren und durchgängigen Linien nicht nur für eine gelungene Optik, sondern auch für eine einfache Reinigung. Das

Display ist klar und übersichtlich gestaltet, sämtliche Funktionen sind schnell und einfach zu bedienen. Insgesamt stehen vier Programme für Dentalimplantationen zur Verfügung, die gemeinsam alle notwendigen Behandlungsschritte abdecken. Eine Endo-



Funktion zur Wurzelkanalaufbereitung mit NiTi-Feilen rundet das breite Angebot ab. Weitere intelligente Details des neuen implantMED: der außergewöhnlich kurze und dementsprechend leichte Motor, die flexibel positionierbare Motorhalterung am Stativ und die Fußsteuerung mit Programmweitschaltung, Zu- und Abschaltung der Kühlpumpe, Links-/Rechtslauf, Ein-/Aus-Funktion und stufenlose Regelung des Motors bis zur vorgewählten Höchstdrehzahl. Das neue implantMED bietet eine Drehmomentbegrenzung (5–50 Ncm), ein extrem breites Drehzahlband (von 300 bis 40.000 rpm), eine integrierte Kühlmittelpumpe und völlige Wartungsfreiheit beim Motor. Motor, Kabel, Stativ und Halterung des neuen implantMED sind bis 135°C sterilisierbar. implantMED ist selbstverständlich OP-tauglich und entspricht den bekannt strengen europäischen Richtlinien für medizinische Produkte der Klasse II a: Sicherheitsnormen IEC 601, EMV-geprüft, AP-geprüft, CE 0297.

Für weitere Informationen über implantMED wenden Sie sich bitte an Ihr Dentallabor oder direkt an

W&H Deutschland
Raiffeisenstr. 4, 83410 Laufen
E-Mail: office.de@wh.com
Web: www.wh.com

Top-Neuheit zur Implantaterhaltung

Bei dem speziell für die Implantologie entwickelten Produkt durimplant® handelt es sich um ein innovatives Konzept

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.