

[kurz im fokus]

IDS-Nachlese von pluradent

pluradent lädt vom April bis Juni alle interessierten Praxis- und Labor-Teams in ihre Niederlassungen herzlich ein, die Neuheiten der IDS 2007 auf einen Blick kennenzulernen – ohne Stress, ohne Zeitdruck und ohne lange Anfahrtswege. In konzentrierter Form werden die Innovationen der führenden Hersteller für Zahnmedizin und Zahntechnik, die gerade erst auf der weltgrößten Dentalmesse in Köln Premiere hatten, „messefrisch“ präsentiert. Eingeladen wird auch zum Dialog – mit Kollegen, den pluradent-Fachberatern und den Vertretern der Industriepartner sowie zum Besuch der Produktausstellungen. Weitere Informationen zu den IDS-Nachlese-Veranstaltungen können über den Fachberater oder direkt bei pluradent angefordert werden.

Die Termine für die IDS-Nachlesen:

Hamburg	27.04.07	14–20 Uhr
Chemnitz	04.05.07	14–20 Uhr
Neu-Ulm	05.05.07	9–16 Uhr
München	11.05.07	14–20 Uhr
Bonn	11.05.07	14–20 Uhr
Offenbach	12.05.07	9.30–16 Uhr

Anmeldemöglichkeiten finden Sie auch unter www.pluradent.de

Straumann übernimmt etkon AG

Die etkon AG, führend in der dentalen CAD/CAM-Technologie, und der Schweizer Implantathersteller Straumann gehen seit Anfang März gemeinsame Wege. Aus dem Zusammenschluss geht ein Partner im Dentalsektor hervor, der Zahnersatz- und Oralregenerationslösungen vom Knochenaufbau bis zu individualisierten Kronen und Brücken anbietet. Kunden und Patienten steht damit eine breite Angebotspalette aus der Implantat- und Prothetiktechnologie zur Verfügung.

Die etkon AG gehört europaweit zu den führenden Unternehmen in der Herstellung von CAD/CAM-gestützten Zahnersatz. Mit einem speziellen Verfahren bietet etkon Dentallaboren eine kostengünstige, effektive und hochwertige Prozesskette. In Zusammenarbeit mit führenden Kliniken, Forschungsinstituten und Hochschulen erstreckt sich das Tätigkeitsfeld der weltweit agierenden Straumann-Gruppe auf die Forschung und Entwicklung von Implantaten, Instrumenten und Gewebegenerationsprodukten für Zahnersatzlösungen und zur Verhinderung von Zahnverlusten.

IDS 2007 – Ein voller Erfolg

dentaltrade zieht positive Bilanz

„Wir sind sehr zufrieden!“ Mit diesem Statement bringt dentaltrade-Geschäftsführer Sven-Uwe Spies wohl die Meinung der meisten Aussteller und Messebesucher der IDS 2007 auf den Punkt. „Wir können ein großes Interesse an unserem Angebot verzeichnen und nehmen viele neue Anregungen mit zurück nach Bremen“, so Spies weiter. „Das Konzept des hochwertigen Zahnersatzes zu günstigen Preisen fand sowohl bei Zahnärzten als auch bei Laborinhabern großen Anklang. Weitere interessante Serviceangebote sind schon in der Pipeline und werden bald unser umfassendes Angebot ergänzen. Man darf also gespannt bleiben.“ Neben hochwertigem Zahnersatz aus China und der Türkei präsentierte das Bremer Unternehmen dentaltrade auf der IDS auch eine völlig neue Produktschiene. „Wir haben dem interessierten Publikum auf der Messe erstmalig unser Sortiment an Studien- und Demonstrationsmodellen vorgestellt. Das Feedback war überwältigend“, so Hannes Koch aus dem Marketing. „Sowohl Zahnärzte als auch Re-



Der dentaltrade-Stand auf der IDS in Köln.

präsentanten von zahnmedizinischen Fakultäten waren von der Detailtreue der Schaummodelle und der Natürlichkeit der Farben begeistert.“ Lieferbar sind die Schaummodelle ab Ende Mai. Produktbroschüren und Bestellformulare können bereits jetzt beim Unternehmen angefragt werden.

dentaltrade GmbH & Co. KG
Tel.: 0800/24 71 47 -1
www.dentaltrade.de

Verlosung bei orangedental

Volumentomograf mit 3 in 1 Funktion



Der glückliche Gewinner des Picasso Trio, Dr. Andreas Dahl und Ted Kim, Präsident von E-WOO Technology.

„1'2'3-on“ unter diesem Slogan stellte die Firma orangedental, der Spezialist für digitale Integration aus Biberach/Riß zur IDS einen neuen digitalen Volumentomografen der Öffentlichkeit vor: Picasso Trio. Mit dem 3 in 1 Gerät von E-WOO Technology steht dem Zahnarzt dreifache Spitzenqualität in der digitalen Radiologie zur Verfügung – ein DVT, ein OPG und ein CEPH in einem Gerät. Die optimale Aufnahmequalität bei DVT garantieren der moderne Flat Panel Detector und die Cone Beam Röntgenstrahltechnik. Bereits nach 29 Sekunden Rekonstruktionszeit steht

der 3-D-Datensatz für Diagnose und Planung zur Verfügung. Dank eines zweiten Röntgensensors werden OPG- und CEPH-Aufnahmen direkt mit minimaler Dosis aufgenommen und nicht wie bei anderen Anbietern aus dem DVT-Datensatz berechnet. Das verbessert die Bildqualität und reduziert das Speichervolumen eines OPG oder CEPH Datensatzes auf ca. 7 MB. Ein entscheidender Vorteil.

Bei der Verlosung am Stand von E-WOO Technology nahmen 331 IDS-Besucher teil. E-WOO-Präsident Ted Kim bedankte sich zunächst für das herzliche Willkommen in Deutschland und für das rege Interesse an den Produkten. Zusammen mit Scott Park, Präsident der E-WOO Schwesterfirma VATECH, und Stefan Kaltenschach, Geschäftsführer bei orangedental, zog er schließlich den Gewinner der Verlosung: Dr. Andreas Dahl aus Reutlingen. Der Glückspilz hatte bereits einen Tag zuvor bei einem japanischen Hersteller einen Kleinröntgensensor gewonnen und ist nun mit den digitalen Innovationen für seine Praxis bestens ausgerüstet.

orangedental GmbH & Co. KG
Tel.: 0 73 51/4 74 99-0, www.orangedental.de