

Faszination Implantatprothetik

2. CAMLOG Zahntechnik-Kongress

Nur wenige Tage nach der Kölner Rekord-IDS 2011 trafen sich am Samstag, dem 9. April, in der Stuttgarter Liederhalle über eintausend Zahnmedizin- und -technikbegeisterte, um sich unter dem Motto „Faszination Implantatprothetik“ beim zweiten CAMLOG Zahn-technik-Kongress fortzubilden.



Georg Isbaner, M.A./Leipzig



Ein Grund für den großen Teilnehmerzuspruch kann man darin sehen, was Michael Ludwig, Geschäftsführer der CAMLOG Vertriebs GmbH, zum Veranstaltungsauftritt folgendermaßen umschrieb: „CAMLOG steht für ein implantologisches Gesamtkonzept. Erfolgreiche Implantatprothetik ist die erfolgreiche Teamarbeit zwischen zahnmedizinischer Praxis und zahntechnischem Labor. Für diese Teamarbeit und für permanenten therapeutischen und technologischen Fortschritt steht die Firma CAMLOG mit ihren Produkten und Weiterbildungs-

Therapien entwickelt werden, die neben funktionalen und ästhetischen auch phonetische Aspekte berücksichtigen. Grundlage für eine erfolgreiche Zahnmedizin ist vor allem die enge Zusammenarbeit zwischen Techniker und Arzt, wobei der Patient immer im Mittelpunkt zu stehen habe, so Ackermann.

Die Zahntechnikermeister Andreas Kunz und Joachim Lotz zeigten, wie sie ihre Begeisterung für ästhetisch anspruchsvollen Zahnersatz den Patienten vermitteln. Mit Fotoshootings zur Bestimmung der Lachlinie und mithilfe moderner Laborausstattung wird den Patienten Lust auf ihre neuen Zähne gemacht.

Das alles bedarf natürlich eines strengen Protokolls, welches Zahnarzt und Zahntechniker zuvor gemeinsam erarbeitet haben. ZTM Kunz hob dabei die Vereinfachung hervor, die die Befolgung eines solchen Protokolls für den gesamten Arbeitsprozess im Alltag hat. Beiden war es wichtig zu betonen, dass neben der engen Zusammenarbeit von Zahntechniker und Zahnarzt auch die stärkere Vernetzung unter den Technikern selbst eine immer größere Rolle spielt. So können gemeinsame Ressourcen genutzt, aber auch der jeweilige Sachverstand des Kollegen fruchtbar für die eigene Arbeit gemacht werden.

Schließlich zeigten die übrigen Vorträge von renommierten Referenten wie Bogna Stawarczyk, ZTM Christian Hannker, ZTM Josef Schweiger, Klaus Müerthies und vielen anderen, dass digitale und analoge dentale Technologien, zahntechnisches Können und zahnmedizinische Expertise für eine erfolgreiche Therapie ineinandergreifen müssen. CAMLOG empfahl sich in Stuttgart als starker Partner für faszinierende Implantatprothetik. ■



gen.“ Diese ambitionierte Ansage spiegelte sich schließlich im Vortragesprogramm des Stuttgarter Kongresses wider. Zahnarzt Dr. Ludwig Ackermann schilderte, wie er gemeinsam mit seinem Zahntechnikpartner ZTM Gerhard Neuendorff die prothetische Versorgung seiner Patienten plant und Schritt für Schritt umsetzt. Mithilfe von Gesichtsanalysen und therapeutischen Planungs- und Übergangsprothesen können patientengerechte

Partner auf www.zwp-online.info

iPad 9:41 AM


Videos Bildergalerien Facebook YouTube Twitter RSS Newsletter Mobil ZWP online-Köpfe Zahnartztsuche

ZWP online

News ZWP Thema Fachgebiete Publikationen Events **Unternehmen** Produkte Berufspolitik Aus- & Weiterbildung

Firmen Fachhandel Fachverlage Agenturen & Unternehmensberatung Anwälte

Firmen zur Übersicht




OSSTEM Germany GmbH
Mergenthalerallee 25 d | 65760 Eschborn
Telefon: 06196-777550
Telefax: 06196-7775529
E-Mail: germany@osstem.com
Internet: <http://de.osstem.com/>

Route berechnen

Weitere Unterlagen anfordern


Mitteilung des Chairman



Mit der rasanten Entwicklung von Wissenschaft und Technologie hat sich auch die Dentalindustrie erheblich weiter entwickelt. Eine große Errungenschaft ist die Tatsache, dass Implantate mittlerweile einen wesentlichen Teil zahnärztlicher Behandlungen ausmachen. Angesichts einer immer älter werdenden Gesellschaft, höherer Einkommen und der Globalisierung der Medizinbranche verbreitet sich die Implantattechnologie weltweit in immer stärkerem Maße.

Vor allem in Korea konnten sich bereits rund 70 % aller Zahnärzte mit der Implantologie vertraut machen ? nicht zuletzt aufgrund des hohen Interesses und des aktiven klinischen Einsatzes von Implantaten. Darüber hinaus verzeichnet Korea weltweit die höchste Zahl der von Zahnärzten durchgeführten Implantatoperationen.

Seit der Entwicklung und erstmaligen Bereitstellung von Implantaten in Korea im Jahre 1995 hat OSSTEM einen großen Beitrag zur Weiterentwicklung der klinischen Medizin und Beliebtheit von Implantaten geleistet. Bis heute wurden über eine Million Implantatoperationen durchgeführt, wobei sich Implantate als äußerst wirksam und sicher erwiesen haben.



CAS-KIT
Crestal Approach Sinus - KIT
for Maxillary Sinus Surgery

Das CAS-KIT wurde speziell zum einfachen und sicheren Anheben der Membran in die Kieferhöhle vom lateralen Zugang nach (geschlossener Sinusliftverfahren) entwickelt.

Wieder

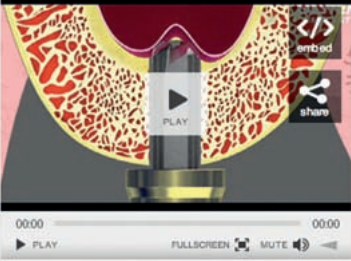
3.4. Internationale Dental-Schau
Halle D4, E, F
Rheinstraße 8 0109
Der 05. vom 22. - 26. November 2011

IDS 2011

Zurzeit optimiert OSSTEM seine Technologien durch weitere Investitionen in Forschung und Entwicklung. Dank modernster Einrichtungen, der weltweit höchsten Produktivitätsrate, innovativer Fertigungstechnologien und umfassender Qualitätskontrollen kann OSSTEM erstklassige Produkte herstellen. Der Sicherheit unserer Produkte und unseren Spitzentechnologien verdanken wir Auszeichnungen durch internationale Organisationen wie der FDA, CE und ISO. Wir vertreiben unsere Produkte in über 30 Ländern, darunter die USA, Japan, China, Taiwan, Deutschland, Großbritannien, Australien, Indien und Russland.

Darüber hinaus gründete OSSTEM das Apsun Dental Implant Research & Education Center (AIC); die weltweiten Niederlassungen tragen entscheidend zur systematischen Verbreitung klinischen Fachwissens im Bereich der Implantologie sowie zur Verbesserung zahnärztlicher Behandlungen auf der ganzen Welt bei.


Videos



CAS KIT Animation

Alle Videos


Bildergalerien



Osstem auf der IDS 2011

Alle Bildergalerien

Produkt-Broschüren



CAS-KIT GS System MS System

Download Download Download

Jetzt auch als iPad- und Tablet-PC-Version verfügbar!

Besuchen Sie uns auf: www.zwp-online.info

