

Führungswechsel:

Permamental Deutschland ernennt Klaus Spitznagel zum Geschäftsführer

Nach fünf Jahren als CEO bei Permamental und nach Abschluss des Verkaufs an



Modern Dental Laboratory hat sich Otto Wijn dazu entschlossen, das Unternehmen zu verlassen, und widmet sich ab sofort neuen Investitionsmöglichkeiten. Neuer Geschäftsführer wird Klaus Spitznagel. Der reibungslose Führungswechsel ist auf Spitznagels jahrelange Erfahrung im Unternehmen und seine Marktkenntnisse zurückzuführen. Er begann seine Karriere bei Permamental im Bereich der zahnärztlichen Prothetik bereits im Jahr 1995 und baute seine Expertise kontinuierlich in verschiedenen Positionen im Unternehmen aus. Seit 2005 gehört er im Bereich Marketing und Sales der Geschäftsleitung an. Spitznagel ist entschlossen, die erfolgreiche Entwicklung des Konzerns weiter voranzutreiben: „Wir wachsen beständig und wollen diesen Kurs auch beibehalten. Nach so langer Zeit bei Perma-

dental ist es sehr spannend für mich, zu sehen, wie sich der Konzern entwickelt hat und sich auch in Zukunft entwickeln wird. Ich bin sehr stolz, ein Teil dieses kundenzentrierten und innovativen Unternehmens zu sein.“ Die Permamental Holding wurde kürzlich von Modern Dental Laboratory erworben. Beide Firmen kooperieren bereits seit 1998 eng miteinander und besitzen deshalb umfassende Erfahrung in der gemeinsamen und erfolgreichen Zusammenarbeit. Der CEO von Modern Dental Laboratory, Godfrey Ngai, verspricht sich von dem Zusammenschluss von Modern Dental Laboratory und Permamental neue Synergien, um einen noch besseren Service in Deutschland anbieten zu können.

Permamental GmbH
Tel.: 02822 10065
www.permamental.de

Lachgassedierung:

Erfolgreiche Implementierung mit dem richtigen Partner



Wolfgang Lüder, Zahnarzt und Mitglied der Dental Sedation Teachers Group.

Soll in einer Praxis die moderne Lachgassedierung den Patienten als zusätzliche Option angeboten werden, steht die Wahl eines Partners für diese Zukunftsinvestition an. „Dabei stellen wir im Vorfeld immer wieder erhebliche Unsicherheiten fest“, so Wolfgang Lüder, Zahnarzt und Schulungsleiter beim Institut für

zahnärztliche Lachgassedierung (IfzL). „Der Erfolg für die Zahnarztpraxis hängt entscheidend von der Qualität des Gesamtpakets des Schulungsinstituts ab.“ Als depotunabhängiges Institut ist das IfzL seit vielen Jahren vollständig auf die Einführung der Lachgasmethode in Zahnarztpraxen spezialisiert. Der Semi-

narleiter mit 10.000-facher Erfahrung bei Patientensedierungen und über 1.000 erfolgreich zertifizierten Zahnärzten und Praxismitarbeitern ist selbst Zahnarzt, Fachbuchautor zur Lachgassedierung und Mitglied der Dental Sedation Teachers Group.

Sicherheit geht vor: Deshalb konzipiert man ausschließlich mindestens 1,5-tägige Zertifizierungskurse, immer in Zusammenarbeit mit Kinderzahnärztin, Anästhesist und Notfalltrainer. Alle IfzL-Fortbildungen entsprechen den aktuellen Empfehlungen der führenden Fachgesellschaften (CED und ADA sowie modifizierte Leitlinien der AAPD und EAP). Die Hands-on-Kurse werden mit Fortbildungspunkten gemäß der BZÄK und DGZMK validiert. Gearbeitet wird dabei mit dem einfach bedienbaren und zuverlässigen TECNOGAZ-Lachgassystem. Es verfügt über alle notwendigen Sicherheitsanforderungen und Zulassungen; Schlauchanschlüsse und Verbindungen halten die EU-Normen ein.

IfzL – Institut für zahnärztliche Lachgassedierung
Tel.: 08033 9799620
www.ifzl.de

Jubiläum:

50 Jahre Hanel

Okklusionsprüfung und -korrektur gehört zu den anspruchsvollsten Bereichen der modernen Zahnmedizin. Die Belastung und das Wohlbefinden des Patienten hängen von einer sorgfältig abgestimmten Okklusion ab. Diese Sorgfalt bieten HANEL-Produkte bereits seit 50 Jahren. HANEL offeriert ein komplettes Programm für die Okklusionsprüfung in Labor und Praxis sowie

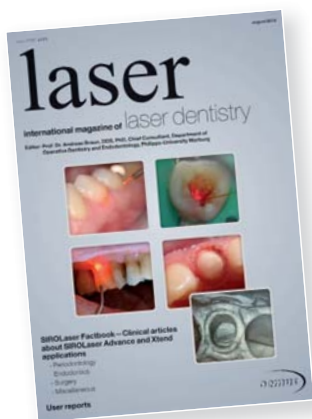
Instrumente und anderes Zubehör für die leichte Handhabung.

Jahrzehntelange Erfahrung und Produktoptimierung führen zu der bekannten HANEL Qualität. HANEL Okklusionsprüfmittel zeichnen zuverlässig auf jedem Material. Selbst unter schwierigen Bedingungen sowie in unterschiedlichen Anwendungsbereichen ist eine punktgenaue Okklusionsdarstellung gewährleistet. Die Prüfmittel haben die erforderlichen Stärken, Anschmiegsamkeit, Reißfestigkeit und Farbabgabe, sodass punktförmige, flächige oder strichförmige Kontakte und Mikrokontakte sicher aufgezeigt werden. Coltene/Whaledent GmbH + Co. KG
Tel.: 07345 805-0
www.coltene.com



Publikation:

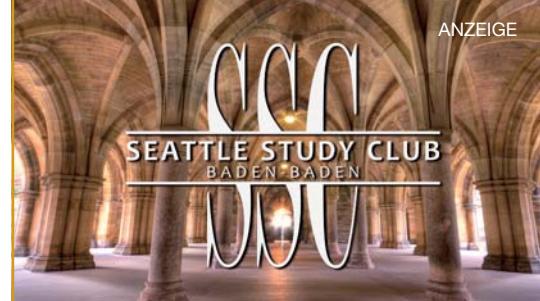
SIROLaser Factbook – Kompaktes Wissen zu Diodenlasern



Sirona – The Dental Company
Infos zum Unternehmen

In einem Sonderdruck des englisch-sprachigen „laser – international magazine of laser dentistry“ präsentiert Sirona die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten von Diodenlasern. Das „SIROLaser Factbook – Clinical articles about SIROLaser Advance and Xtend applications“ enthält wissenschaftliche Fachbeiträge von namhaften Experten sowie informative Praxisberichte von erfahrenen Anwendern der Laser-Technologie. Auf 60 Seiten erwarten die Leserinnen und Leser interessante Zahlen und Fakten, Studienergebnisse, dokumentierte Fallbeispiele mit anschaulichem Bildmaterial sowie weiterführende Literaturhinweise zu den vielfältigen Einsatz- und Therapiemöglichkeiten der Diodenlaser mit einer Wellenlänge von 970 nm. Zuallererst an Einsteiger gerichtet, „lohnt sich

die Lektüre auch für erfahrene Anwender“, so Ingo Höver, Produktmanager bei Sirona. Sirona stellt das LaserFactbook online zum Download bereit: <http://www.sirona.com/de/aktuelles>. Zu den zahnmedizinischen Indikationen des Diodenlasers zählen unter anderem die Inzision/Exzision im Rahmen der Gingivektomie, Gingivoplastik, Implantatfreilegung und Entnahme von Gewebeeränderungen, die Keimreduktion als unterstützende Maßnahme bei parodontologischen, periimplantären oder endodontischen Behandlungsmaßnahmen sowie die adjunktive Therapie bei Aphthen. „Die thematische Auswahl der Heftbeiträge“, so Mitherausgeber und Mitautor Prof. Dr. Andreas Braun, „umfasst sowohl alltägliche als auch seltene Aspekte der zahnärztlichen Therapie und greift vor allem in der Kombination mit konventionellen Techniken neue Behandlungsstrategien auf.“ Im Produktportfolio von Sirona stehen die zwei Laser-Modelle SIROLaser Xtend mit Upgrade-Option für Einsteiger und SIROLaser Advance für Experten zur Verfügung. Sirona – The Dental Company
Tel.: 06251 16-0
www.sirona.de



17./18. Mai
2014 Kurhaus
Baden-Baden

DIE INTERNATIONALEN IMPLANTOLOGIE-TAGE

CHALLENGE AND SOLUTION

**Interdisciplinary Treatment Plan
for perfect Aesthetics**
Dr. Tall Morr / USA

Bony Challenges and Solutions
Dr. Howie Gluckman / South Africa

Advanced PRF: Innovative Approaches
Dr. Joseph Choukroun
& Lisa Choukroun / France

■ **Hands-on Workshop of PRF
(Platelet-Rich Fibrin)**
Dr. Joseph Choukroun & Team

■ **Treatment Plan Session Contest**
Two international specialist-teams

Bone Cements
Dr. Amos Yahav / Israel

The Buccal Plate
Dr. Arthur Novaes / Brasil

Peri - Implant Tissue Remodeling
Dr. Henriette Lerner / Germany

■ **Interdisciplinary Tissue Management
Microsurgical Muco-Gingival Therapy
Premiere in Germany: Presentation in 3D!**
Dr. Tommy van del Velde / Belgium
& Dr. Nuno Sousa Dias / Portugal

■ **The 3D Digital Smile Design Concept**
Dr. Christian Coachman / Brasil

**Alle Vorträge finden auf Englisch statt.
Übersetzungen sind vorhanden.**

Anmeldung per Post an HL-Academy,
per Fax: +49 (0) 7221.3987310
per E-Mail: academy@hl-dentclinic.de
oder online unter HL-Academy



ACADEMY
BADEN-BADEN

HL-ACADEMY
Ludwig-Wilhelm-Straße 17
D - 76530 Baden-Baden
Tel. +49 (0) 7221.3987312
Fax +49 (0) 7221.3987310
academy@hl-dentclinic.de
www.hl-dentclinic.de