

Laserbehandlungen sind heute fester Bestandteil der modernen Medizin. Neben Anwendungsfeldern in der Augenheilkunde, Dermatologie und Kosmetik werden auch in der Zahnmedizin Laserbehandlungen als schmerzfreie, effiziente und schonende Therapiekomponente verstärkt genutzt.

Während der IDS 2009 in Köln präsentiert pluradent vom 24.–28. März dem internationalen Publikum eine Reihe exklusiver Produkte. Besondere Highlights sind die Produkte des Laserherstellers elexxion AG. Unter fachkundiger Beratung können Besucher am Messestand der pluradent AG & Co KG in Halle 10.1, Stand C50/D59 die Vorteile und den Nutzen des neuen Dentallasers „claros nano“ kennenlernen.

Kommen Sie auch zu unserem Fachvortrag auf der IDS in der Speaker's Corner (Foyer Halle 3.1) am Mittwoch, den 25.03.2009 um 16.30 Uhr zum Thema: „Dentallaser – Pflicht oder Kür für die moderne Zahnarztpraxis“!



Dentallaser: schonend, sicher, wirtschaftlich

Redaktion

Für vielfältige Diagnose- und Therapieanwendungen hält die Laserzahnmedizin indikationsorientierte Lösungen bereit. Von Anwendungen in der Parodontistherapie, Endodontie und Chirurgie bis hin zu ästhetischen Maßnahmen bieten die unterschiedlichen Laserwellenlängen Patienten eine sanfte Behandlungsalternative und dem Zahnarzt ein individuell abstimmbares Anwendungsspektrum.

Mit dem innovativen Diodenlaser „claros nano“ steht den Behandlern ein neuer leistungsstarker Kleinlaser zur Verfügung. Die patentierte DPL-Pulstechnologie erleichtert die Behandlungen für Sie als Zahnarzt und sorgt für ein entspanntes Zahnarztlebnis beim Patienten. Das leistungsstarke Tischgerät kombiniert auf kleinstem Raum eine ultra-

kurze Pulsdauer (16 μ s), Sicherheit und einfaches Handling. Der Vorteil dieser Technologie – die schnelle Gewebeerholung zur Minimierung der thermischen Gewebsbelastung – ermöglicht Anwendern schnelles und präzises Arbeiten. Der Patient profitiert vor allem von der sanften und schonenden Schnittführung. Kurz: von einer schmerzarmen Behandlung mit kurzer Heilungszeit.

Für eine Vielzahl von Anwendungen lässt sich der „claros nano“ im Weichgewebe einsetzen. So ist der FDA-zugelassene Diodenlaser besonders für chirurgische Eingriffe wie Biopsien, Frenektomien, Fibromentfernungen sowie für Wurzelkanaldekontaminationen, Parodontosebehandlungen und ästhetische Anwendungen (z. B. Bleaching) geeignet. Mit dem „claros nano“ von elexxion bietet plura-

dent exklusiv einen der leistungsstärksten Diodenlaser seiner Klasse. ◀

kontakt

Ausführliche Beratung und Informationen erhalten Sie auf dem pluradent IDS-Messestand in Halle 10.1, Stand C50/D59 sowie direkt bei:

pluradent AG & Co KG
Kaiserleistraße 3
63067 Offenbach
Tel.: 0 69/8 29 83-0
E-Mail: offenbach@pluradent.de

Lindauer Symposium

für Ästhetische Chirurgie und Kosmetische Zahnmedizin

18. – 20. Juni 2009 in Lindau/Bodensee

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. Dr. Werner L. Mang, Präsident der IGÄM –
Internationale Gesellschaft für Ästhetische Medizin e.V.
Prof. Dr. Martin Jörgens, Past Präsident der DGKZ –
Deutsche Gesellschaft für Kosmetische Zahnmedizin e.V.



DONNERSTAG, 18. JUNI 2009 | LINDAUER ANTI-AGING KURS

Leitung: Prof. Dr. Dr. Werner L. Mang, Dr. Ulrike Then-Schlagau, Dr. Andrea Becker

13.00 – 14.00 Uhr Botulinumtoxin
15.00 – 16.00 Uhr Juvederm bzw. Hyaluronsäure
17.00 – 18.00 Uhr Polymilchsäure und Kollagen

Der Anti-Aging-Kurs findet in der Bodenseeklinik Lindau, Graf-Lennart-Bernadotte-Straße 1 (Lindau Insel) statt.

FREITAG, 19. JUNI/SAMSTAG, 20. JUNI 2009 | KONGRESS

Wissenschaftliche Vorträge

Referenten u.a.

Prof. Dr. Dr. Werner L. Mang • Prof. Dr. Hans Behrbohm • Dr. Andreas Britz • Dr. Madelon Gellenbeck • Dr. Rudolf Inderst • Dr. Stefan Lipp • Dr. Frank Neidel • Dr. Jürgen Hermann Reus • Dr. Katharina Russe-Wilflingseder • Dr. Matthias Wagner • Dr. Michael J. Weidmann • Dr. Mark A. Wolter • Dirk Schlüpmann

Prof. Dr. Martin Jörgens • Dr. Walter Devoto • Dr. Peter Gehrken • Dr. Lea Höfel • Dr. Michael Sachs • Dr. Jens Voss • Dr. Jürgen Wahlmann • Dr. Catharina Zantner

Themen u.a.

Verbesserte Heilungstendenz nach operativen Eingriffen dank Aktivierung der extrazellulären Matrix (ECM) • Faltenbehandlung – Füllmaterialien: Welches, Wann, Wo? • Entnahmetechniken bei der Eigenhaartransplantation • Therapie der Alopecia diffusa und areata durch Akupunktur • Lippenstyling und Lippenkonturierung mit Hyaluron • Schönheitschirurgie und Schönheitswahn – Ein Widerspruch? • Qualitätsmanagement in der Ästhetischen Praxis • Das innovative Fortbildungskonzept der IGÄM nach der ISO Zertifizierung • Alles zu EVOLENCE • Die Chirurgie der knöchernen Nasenpyramide • Brustrekonstruktion bei ausgewählten Brustfehlbildungen • Kombinierte Therapien der Gesichtsjuvenation mit einer neuen langanhaltenden Hyaluronsäure und Mesotherapie • LaserBodySculpting – Gezielte

Körperformung und Hautstraffung mit dem Lipolyselaser Smartlipo MPX™ • Highlights in der modernen Lidstraffung

Kompositrestauration im Front- und Seitenzahnbereich als ästhetische und funktionelle Alternative • Wie gefährlich sind orale Piercings und Zahnschmuck? – Eine aktuelle Bewertung • Vollkeramische Restaurationen auf Implantaten • Gemeinsam Marschieren – Vereint Schlagen – Die interdisziplinäre Zusammenarbeit als Erfolgsfaktor • Veneers – konventionell vs. No Prep • Das Streben nach Schönheit als Gradwanderung zwischen physischen und psychischen Problemen • BriteSmile Bleaching in der 4. Dimension – Die Erfolgsgeschichte des blauen Lichts geht weiter •

Firmenworkshops

Adoderm • LOSER & CO

Seminare

Perfect Smile – Das Konzept für die perfekte Frontzahnästhetik
Smile Esthetics – Minimalinvasive Verfahren von Bleaching bis Non-Prep Veneers
(Änderungen vorbehalten)

ORGANISATORISCHES

Veranstaltungsort

Inselhalle Lindau, Zwanziger Straße 12, 88131 Lindau/Bodensee
Tel.: 0 83 82/26 06-0, Fax: 0 83 82/26 06-60

Veranstalter/Organisation

OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-3 08, Fax: 03 41/4 84 74-2 90
event@oemus-media.de, www.event-igaem.de

Wissenschaftliche Leitung

IGÄM – Internationale Gesellschaft für Ästhetische Medizin e.V.
Feldstraße 80, 40479 Düsseldorf
Tel.: 02 11/1 69 70 79, Fax: 02 11/1 69 70 66
sekretariat@igaem.de, www.igaem.de

In Zusammenarbeit mit der DGKZ e.V.

FAXANTWORT 03 41/4 84 74-2 90

Ich möchte am Kongress teilnehmen, bitte schicken Sie mir die Anmeldeunterlagen.

Ich möchte einen freien Vortrag halten. Thema bitte angeben:

Praxisstempel