

Ein Angebot, dem man sich nicht entziehen kann

INTEGO pro: Sironas neue Behandlungseinheit für Prophylaxe und mehr.

Zahnmedizinische Prophylaxe und professionelle Zahnreinigung gehören mittlerweile zum Leistungsspektrum fast jeder Zahnarztpraxis. Damit Praxisinhaber ihre Behandlungsräume dafür optimal einrichten können, hat Sirona die bestehende Produktpalette bei den Behandlungseinheiten mit einem Prophylaxe-Konzept ergänzt. INTEGO pro bietet der modernen Zahnarztpraxis alles, was für professionelle Zahnhygiene, Zahnästhetik und dentale Versorgung erforderlich ist.

nierbare Fusschalter eine grosse Bewegungsfreiheit sowie guten Zugang zum Patienten. Das ergonomisch geformte und bequeme Premiumpolster und die kompensierte und sanfte Rückenlehnenbewegung gestatten eine komfortable Lagerung des Patienten. Bei der Konfiguration der Basis-Einheit mit dem Vorteilspaket „Prophylaxe“ erhält der Anwender ein umfassendes Konzept für Prophylaxeapplikationen. Die Gerätekonfiguration ist dank Doppelgelenkkopfstütze, Fremdgerätean-



Flexibel dank individuell konfigurierbarer Ausstattung

INTEGO pro unterstützt unterschiedliche Behandlungskonzepte durch zwei Gerätevarianten: Bei INTEGO pro TS mit Schwebetisch und hängenden Schläuchen können Arztelement und Tray flexibel positioniert werden und ermöglichen so ein ergonomisches Arbeiten. INTEGO pro CS mit Schwingbügel eignet sich ideal für unterschiedliche Behandlungspositionen sowohl bei der Allein- als auch bei der Teambehandlung. Neue intuitiv verständliche, übersichtliche Bedienoberflächen ermöglichen höchsten Bedienkomfort. Sirona bietet dafür das einfach bedienbare EasyPad oder das Touchdisplay EasyTouch an. INTEGO pro ist mit speziellen Vorteilspaketen und weiteren praxisgerechten Ausstattungsoptionen flexibel konfigurierbar. Für eine optimale Patientenberatung kann die Einheit mit einem 22-Zoll-Full-HD-Monitor im Format 16:9 sowie mit wahlweise einer Autofocus- oder Fixfocus-Interorkamera ausgerüstet werden.

Ergonomisch gestaltet für erfolgreiches Arbeiten

Entsprechend dem Sirona-Ergonomie-Konzept lassen sich Arzt- und Assistenzelement sowohl bei der Schwebetisch- als auch bei der Schwingbügelvariante optimal für die Alleinbehandlung positionieren. Dadurch erhält der Behandler optimierte Greifwege und einen guten Zugang zum Patienten. Ausserdem gestatten ihm die dünne Rückenlehne ideale Beinfreiheit und der flexible positio-

schluss, Sprayvit E, Turbinenschlauch, Elektromotor BL ISO E, Sironasonic L und LEDview ergonomisch und funktional auf Prophylaxebehandlungen abgestimmt. Als Option und zum Vorteilspreis sind die Arbeitsstühle Carl oder Hugo erhältlich.

Zukunftssicher durch innovative Bedienoberflächen und digitale Schnittstellen

Bei der Entwicklung im Innovationszentrum von Sirona in Bensheim wurde INTEGO pro als qualitativ hochwertige und zuverlässige Einheit konzipiert, die auf die technischen Anforderungen der Zukunft vorbereitet ist. Eine Netzwerkschnittstelle im Patientenstuhl und USB-Anschlüsse im Arzt- oder Assistenzelement und der Bedienoberfläche EasyTouch ermöglichen digitale Updates und den Einsatz zusätzlicher Anwendungen. Neue Systemlösungen können dann beispielsweise über die Menüführung auf dem EasyTouch aufgerufen und gesteuert werden.

Das ansprechende moderne Design in vielen Farbausführungen, kompakte Abmessungen und ganzheitliches Hygienekonzept vervollständigen den Eindruck einer Behandlungseinheit im Einstiegssegment, die optimal für die Spezialanwendung Prophylaxe ausgestattet und gleichzeitig für eine weitergehende Nutzung in der Zukunft optimal vorbereitet ist. **ST**

Sirona Dental GmbH

Tel.: +43 662 2450-0
www.Sirona.com

Bleifreie Röntgenschürzen

DUX Dental bietet Strahlenschutz mit viel Komfort.

Die bleifreie Röntgenschürze mit Kragen und der Panorama-Poncho von DUX Dental sind mit einer High-tech-Legierung ausgestattet und schützen Ihre Patienten vor sekundärer (Streu-)Strahlung bei intraoralen oder Panorama-Aufnahmen.

Die Schürzen wiegen 35% weniger als herkömmliche Bleiröntgenschürzen und bieten somit einen extra Komfort für Ihre Patienten. Die bleifreien Röntgenschürzen haben einen 0,5 mm Bleigleichwert und entsprechen allen relevanten internationalen und deutschen Richtlinien für einen einwandfreien Strahlenschutz. Diese werden im Label der Schürze dargestellt.

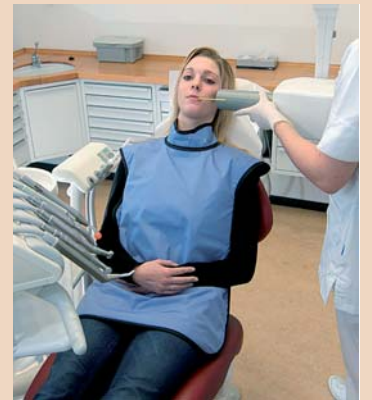
DUX bietet eine Schürze mit Kragen für Aufnahmen im Sitzen an sowie auch einen Panorama-Poncho.

Dieser wird mit dem kurzen Teil vorn beim Patienten angelegt. Der längere Teil schützt die Wirbelsäule des Patienten.

Die Röntgenschürzen lassen sich einfach mit einem Desinfektionstuch reinigen. Verunreinigungen entfernt man entweder mit Wasser und Seife oder mit einem Fleckenreiniger (z. B. Teppichschaum). Benutzen Sie dafür eine Bürste, ein Tuch oder einen Schwamm. Achten Sie darauf, dass die verwendeten Reinigungsmittel keine Bleichmittel enthalten.

Qualität und Komfort

- 100% bleifrei, ohne toxische Metalle
- Bleigleichwert 0,5 mm
- 35% leichter als herkömmliche Bleischürzen



- Geschmeidig und flexibel durch rutschfeste Cord-Innenseite
- Leicht zu reinigende Mikrofaseraussenseite
- Aus recyclebaren Materialien, umweltfreundlich zu entsorgen **ST**

DUX Dental

Tel.: 00800 24146121 – gebührenfrei
www.dux-dental.com

Beeindruckend schön

Kreativ und extravagant: Dentalmöbel der Häubi AG.

Höchsten Ansprüchen wird Rechnung getragen. In der Möbellinie Modent® verbinden sich erstklassige Designs mit Funktionalität.

An der Dentalmesse 2014 in Bern wurde das Modell Wave aus der Dentalmöbellinie Modent® neu vorgestellt.

Das Dentalmöbel zeichnet sich durch eine extravagante Linienführung mit einer grifflosen Softmotion Schubladen-



technik aus. Das Modell Wave kann in unterschiedlichsten Grössen und Farben bestellt werden. Die Abdeckung aus DuPont™ Corian® rundet die Exklusivität ab. Individuell hergestellt für Individualisten. **ST**

Häubi AG

Tel.: +41 32 385 17 24
www.haebi.ch
www.modent.ch

EINMALIG.

E-Max-Krone
SFr. 295.00*
*exkl. MwSt.



EINZIGARTIG.

Zirkonkrone
SFr. 320.00*
*exkl. MwSt.



Clear Flex
SFr. 390.00*
*exkl. MwSt.

© Original-Patientenarbeiten aus DLZ-Produktion

ERFOLGREICH.



DLZ Dentales Logistik Zentrum Schweiz

DLZ Dentales Logistik Zentrum Schweiz GmbH

Kernserstrasse 29 | CH-6061 Sarnen

Tel.: +41 41 660 75 67 | Fax: +41 41 660 75 68

info@dlz-schweiz.com | www.dlz-schweiz.com

Strahlungsarmes DVT

Unabhängige Studie belegt niedrige Strahlenbelastung des CS 9300.

Aktuelle Studien bestätigen: Mit den digitalen Volumentomographiesystemen der CS9300-Systemfamilie können 3-D-Untersuchungen von Erwachsenen mithilfe des Scanmodus für 5 cm x 5 cm Volumen im Vergleich zu herkömmlichen 2-D-Panorama-Programmen mit einer bis zu 85 Prozent geringeren Strahlendosis durchgeführt werden.*

Mit dosissenkenden Algorithmen und einer rauschreduzierenden Verarbeitung kann der neue Scanmodus des CS9300 die Dosis und erforderliche Scanzeit um 73 bis 95 Prozent senken – im Vergleich zum standardmässigen Aufnahme-modus. Dieser Scanmodus ist für 5 cm x 5 cm bis 17 cm x 11 cm Scans verfügbar und kann für zahlreiche Anwendungen verwendet werden, z. B. bei der Implantatplanung, kieferorthopädischen Nachuntersuchungen, der Gesichtschirurgie, bei Analyse der Skelettsymmetrie, Untersuchung der Atemwege, Untersuchung impaktierter



und überzähliger Zähne sowie bei pädiatrischen Untersuchungen.

Ein weiterer Vorteil des neuen Scanmodus ist, dass bereits vorhandene Einheiten der CS 9300-Systemfamilie ganz einfach mit dem Modul aufgerüstet werden können. So können Ärzte sichergehen, ihre Patienten stets mit der geringstmöglichen Dosis zu behandeln.

Neben der geringeren Strahlenbelastung umfasst das CS 9300-System führende 3-D-Bildgebungstechnolo-

gie und bietet herausragende digitale 2-D-Panoramaaufnahmen mit variabler Fokuszone. „One-Shot“-Fernröntgen ist als optionale Funktion verfügbar. Das System bietet eine Bildauflösung von bis zu 90 µm mit einer 1:1-Genauigkeit und einer herausragenden Diagnosequalität. Ausserdem ermöglicht es 3-D-Bildgebung mit mittlerer bis grosser Volumendarstellung – mit sieben wählbaren Sichtfeldern von 5 cm x 5 cm bis 17 cm x 13,5 cm. Diese Volumen können in zahlreichen klinischen Anwendungsbereichen zum Einsatz kommen, wie z. B. in der Implantologie, der oralen und Kiefer-/Gesichtschirurgie und der Orthodontie.

Zur CS 9300-Systemfamilie gehört darüber hinaus das CS 9300 Select, das 3-D-Bildgebung mit mittlerer Volumendarstellung mit vier Volumengrössen bietet. Sowohl das CS 9300-System als auch das CS 9300 Select sind optional mit Fernröntgen verfügbar. Beide Systeme sind mit dem Modul für eine geringe Strahlendosis aufrüstbar.

Carestream Health Suisse SA

Tel.: +41 22 354 34 33
www.carestream.ch

* Auf Grundlage der Studien von John B. Ludlow, University of North Carolina, School of Dentistry: Dosimetry of CS 8100 CBCT Unit and CS 9300 Low-Dose Protocol, August 2014; Dosimetry of the Carestream CS 9300 CBCT unit, Juni 2011.

Prophylaxegerät lässt keine Wünsche offen

Varios Combi Pro von NSK mit vielen Features.

Hinter seinem eleganten äusseren Erscheinungsbild verbirgt sich eine Vielzahl an Funktionen. Eine große Besonderheit von Varios Combi Pro ist zum Beispiel die komplette Trennung der medienführenden Kanäle vom Steuergerät, wodurch eine äusserst geringe Störanfälligkeit und eine unkomplizierte Wartung realisiert werden.

Die Ultraschall-Funktion basiert auf der bewährten NSK Varios-Technologie. Dank der iPiezo-Elektronik mit ihrem Auto-Tuning- und Feedback-System steht immer die erforderliche Leistung an der Aufsatzspitze zur Verfügung – für eine kraftvolle Zahnsteinentfernung oder auch sensible Parodontalbehandlung. Das schlanke und federleichte Ultraschall-Handstück mit LED-Licht bietet dabei stets guten Zugang und überragende Sicht.

Pulverstrahlfunktion

Ein ergonomisches Handstück mit schlanker Spitze vermittelt eine hervorragende Beweglichkeit und rückt damit auch hintere Molaren in erreichbare Nähe. Durch den gleichmässigen und exakt regulierbaren Pulverstrahl wird eine effiziente und zeitsparende Pulverstrahlbehandlung ermöglicht. In seiner Grundausstattung beinhaltet Varios Combi Pro

die Pulverstrahlereinheit für die supragingivale Anwendung in Verbindung mit den NSK FLASHpearl (Kalzium) oder dem NSK Reinigungspulver (Natriumbikarbonat).

Die Handstücke werden bei Entnahme aus dem Gerät automatisch aktiviert und es schaltet sofort nach Entnahme eines Handstücks in den jeweiligen Modus. Varios Combi Pro ist serienmässig mit einem ergonomischen Multi-Funktions-Fuss-schalter ausgestattet, der eine intuitive Bedienung ermöglicht. Ebenso enthält das Gerät ein Basisset an

Ultraschall-Aufsätzen und eine Startmenge an Kalziumpulver (FLASHpearl), sodass es umgehend in Betrieb genommen werden kann, wenn die erforderlichen Anschlüsse für Strom und Druckluft zur Verfügung stehen. **SI**

NSK Europe GmbH

Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de



Absaugung & Druckluft

CATTANI bietet Absaug- & Kompressorensysteme für die Praxis.

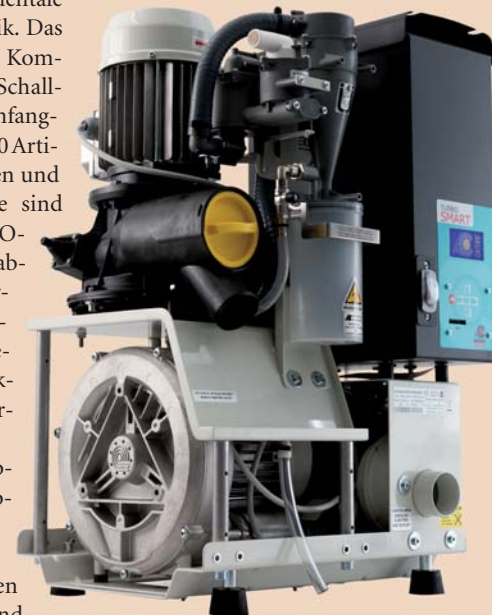
Als alleinige Werksvertretung der CATTANI S.p.A., Parma, Italien, ist CATTANI Deutschland GmbH & Co. KG, mit Sitz in Nordholz, zuständig für die Märkte in der Schweiz, Deutschland und Österreich.

Das familiengeführte Unternehmen ist spezialisiert auf dentale Absaug- und Drucklufttechnik. Das Produktprogramm umfasst Kompressoren, Absauganlagen, Schallschutzschränke sowie ein umfangreiches Zubehör mit über 1.200 Artikeln. Die am meisten gefragten und verkauften CATTANI-Geräte sind die Absauganlage „TURBO-SMART“ (Nass- und Trockenabsaugung) sowie der 3-Zylinder-Kompressor mit 45-Liter-Tank, welche bis zu vier Behandler gleichzeitig mit Druckluft und Absaugleistung versorgen können.

Die Aufstellung, Inbetriebnahme und Wartung der Absaug- und Druckluftgeräte obliegt ausschliesslich den von CATTANI autorisierten und geschulten Dentalfachhändlern, die in Zusammenarbeit mit dem Unternehmen auch die entsprechenden Garantieleistungen für diese Geräte erbringen.

Um die offizielle Autorisierung zu erhalten, bietet die CATTANI Deutschland GmbH & Co. KG für Techniker und für kaufmännische

Mitarbeiter der Dentalfachhändler regelmässig Grund- und Aufbau-kurse mit Ausstellung des offiziellen Zertifikates an. Bei rechtzeitiger Planung sind Schulungen auch vor Ort in der Schweiz durchführbar. **SI**



TURBO-SMART

CATTANI Deutschland GmbH & Co KG

Tel.: +49 4741 18198-0
www.cattani.de

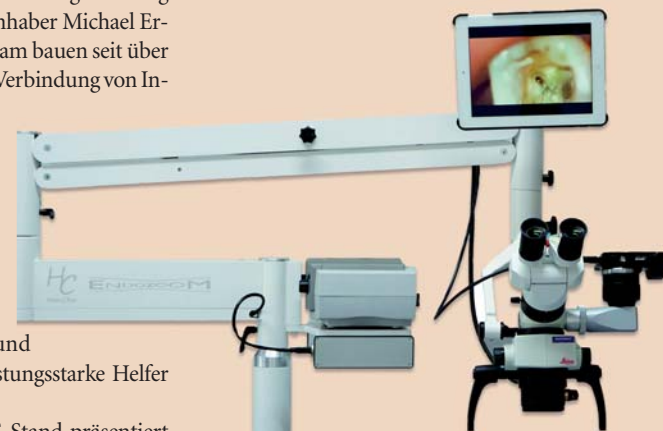
Grösste Qualität für kleinste Details

Neues HanChaDent-Mikroskop für präzises, individuelles Arbeiten.

Im Kreise der internationalen Dentalwelt stellt auch HanChaDent auf der IDS in Köln seine modernen dentalen Produkte vor. Spezialisiert hat sich der freie Dentalfachhändler auf Endodontie, Chirurgie, optische Vergrösserung und Beleuchtung. Inhaber Michael Ermerling und sein Team bauen seit über zehn Jahren auf die Verbindung von Innovation und Anwenderfreundlichkeit. Unter dem Motto „Ihr Plus in der Medizin- und Dentaltechnik“ bietet HanChaDent Medizinern, Zahnmedizinern und Zahntechnikern leistungsstarke Helfer in Praxis und Labor.

An seinem IDS-Stand präsentiert der Fachhändler unter anderem HanCha-EndoZoom mit Fünffach-Vergrösserungseinheit, das bereits zahlreiche zufriedene Anwender gefunden hat. Das Dentalmikroskop verfügt neben einer hochauflösenden Leica-Optik über ein Hochleistungs-LED-Modul mit 5'700 K, das ein Arbeiten in Tageslichtqualität ermöglicht. Dank einschwenkbarem Orangefilter, 60-Grad-Weitwinkel-Schwenktubus, Schwebearm mit Bremse und Federkraft-einstellung sowie ergonomischen, einstellbaren Handgriffen auf beiden Seiten kann das Gerät an die individuellen Bedürfnisse des Zahnarztes ange-

passt werden. Dabei arbeitet das Mikroskop besonders wirtschaftlich: Mit einer Lebensdauer von bis zu 50'000 Stunden bei einer Leistungsaufnahme von nur ca. 30 Watt entfallen Lampen-



wechsel und Serviceintervalle. Eine Foto- und Videodokumentation in HD bringen Behandler und Patienten zusätzliche Vorteile.

Ein genaues Bild von den HanChaDent-Produkten können sich die IDS-Besucher am Stand D034 in Halle 2.2 machen. **SI**

HanChaDent Medizin- und Dentaltechnik

Tel.: +49 34203 442145
www.hanchadent.de

Die Praxiseinrichtung kommuniziert

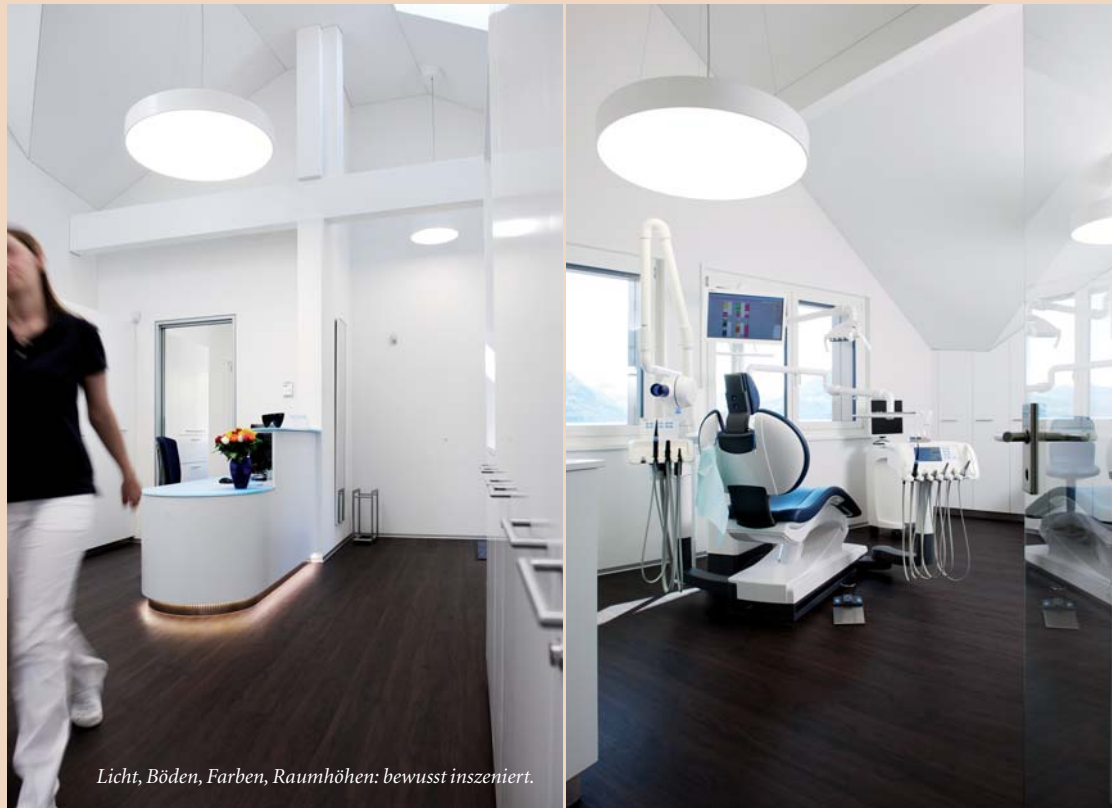
„Die Praxis als Wohlfühloase“ – wie das geht, zeigen Curaden, Vitra und Kappler.

Wie eine kluge Praxiseinrichtung aussehen kann, auf Abläufe und Atmosphäre bedacht, zeigen Curaden, Vitra und Kappler an einem gemeinsamen Anlass am 26. März 2015 in Dietikon.

Eine Zahnarztpraxis ist keine Wellnessoase, denkt man. Da wird erwartet, oft mit Angst, dann wird kontrolliert, geröntgt, gebohrt, gefüllt, extrahiert und implantiert und noch vieles mehr. Voller Freude geht man also selten zum Zahnarzt, und gerade deshalb ist für die Patientenbindung die Atmosphäre besonders wichtig: freundlich und entspannend. Im Idealfall so, dass man eigentlich ganz gerne kommt, auch wenn eine längere Behandlung ansteht. Ob da zur freundlichen Atmosphäre und Entspannung ein Bild einer Sonnenblume im Morgenlicht reicht?

Macht Laune

Die Einrichtung ist ebenfalls wichtig für Mitarbeitende und Praxisinhaber. Hier zählt anderes: die richtigen Arbeitsabläufe, die kluge Organisation, die cleveren Aufbewahrungssysteme. Das alles spart Zeit und Nerven.



Sparen? Nicht nur durch optimierte Arbeitsabläufe. Auch Materialien helfen, zum Beispiel Böden, die besonders leicht zu reinigen sind und trotzdem wunderschön. Dazu Möbel, die mit der Praxis harmonieren wie eine perfekt gearbeitete Füllung mit dem Zahn: höchst ästhetisch und höchst funktional. – Ob eine Zahnarztpraxis nicht doch etwas von einer Wellnessoase hat?

Der Anlass

Eine klug eingerichtete Praxis bringt Vorteile. Welche genau? Das zeigen Curaden, Vitra und Kappler an ihrem Anlass „Praxis als Wohlfühloase“ am Donnerstag, 26. März 2015, von 17 bis 20 Uhr, bei Curaden in Dietikon; kostenlos und mit Apéro Riche.

Anmeldung: mail@curaden.ch oder 0800 550610, sehr gerne! **ST**

Curaden AG

Philipp Achermann
Tel.: + 41 44 744 46 45
www.curaden-dentaldepot.ch

Infos zum Unternehmen



Resistent, funktionell und pfiffig

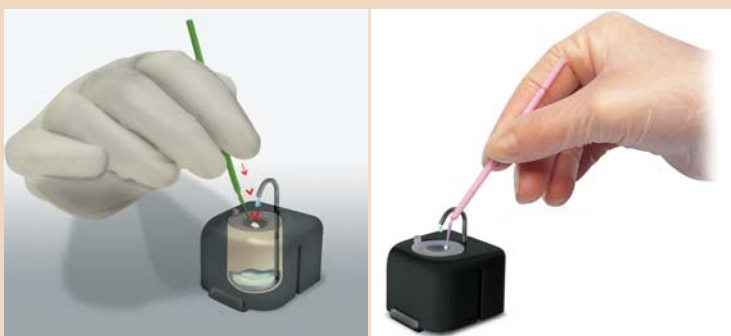
Der Flüssigkeitsspender Hy-Drop Forte von Polydentia SA.

Weshalb sich weiterhin über Flüssigkeitsspender aufregen, die aus zerbrechlichen Materialien bestehen und nicht aufbereitbar sind?

Nach der ersten, farbigen Generation der Flüssigkeitsspender-Linie Hy-Drop folgt nun, auf Anfrage der treuesten Anwender, die neue schwarze Version. Diese besteht aus einem resistenten Kunststoff und hält auch aggressivere chemische Substanzen gut aus. Interne Tests haben

und hygienisch zu dosieren: ChKM-Lösung (Adolf Haupt & Co. GmbH), FOKALDRY (Ige artis GmbH), Orthoskavident® C (Kettenbach GmbH & Co. KG), Tubulicid Red + Blue Label (Dental therapeutics AB), Tubulicid Plus Endo (Dental therapeutics AB) sowie Cavidex® (DETAX GmbH & Co. KG).

Der Flüssigkeitsspender fasst 4 ml Flüssigkeit und gibt diese durch einen leichten Druck auf die Mem-



Links: Funktionalität des Hy-Drop Forte. – Rechts: Praktische Einhandbedienung.

ergeben, dass dieser Kunststoff nicht nur dieselben Eigenschaften wie ähnliche Glasspender aufweist, sondern auch noch problemlos aufbereitbar ist (Autoclav, Thermodesinfektor). Im Gegensatz zu Glas weist der Kunststoff eine erheblichere Langlebigkeit auf. Diese zusätzliche Materialstabilität ermöglicht somit eine hygienische und pragmatische Handhabung im alltäglichen Praxisleben.

Hy-Drop Forte ist „das kleine Schwarze“ in der Praxis. Der neue Flüssigkeitsspender ist chemisch resistent, funktionell und pfiffig. Das ideale Hilfsmittel, um die folgenden täglich in der Praxis benötigten chemischen Substanzen wirtschaftlich

branne in Tropfenform ab. Die Membrane sind auswechselbar, separat nachbestellbar und ebenso im Thermodesinfektor sowie im Autoclav aufbereitbar. Jeder Behälter wird mit fünf Membranen geliefert. Durch die optional anzubringenden Antirutsch-Füßchen steht Hy-Drop fest, sicher und ohne zu verrutschen auf dem Tray. Mehrere Spender können platzsparend zusammengesteckt werden. **ST**

Polydentia SA

Tel.: +41 91 946 29 48
www.polydentia.ch

Werden Sie Mitglied im größten Online-Portal für zahnärztliche Fortbildung!



www.DTStudyClub.de



- Fortbildung überall und jederzeit
- über 150 archivierte Kurse
- interaktive Live-Vorträge
- kostenlose Mitgliedschaft
- keine teuren Reise- und Hotelkosten
- keine Praxisausfallzeiten
- Austausch mit internationalen Kollegen und Experten
- stetig wachsende Datenbank mit wissenschaftlichen Studien, Fachartikeln und Anwenderberichten

**JETZT
kostenlos
anmelden!**

ADA C-E-R-P® Continuing Education Recognition Program

ADA CERP is a service of the American Dental Association to assist dental professionals in identifying quality providers of continuing dental education. ADA CERP does not approve or endorse individual courses or instructors, nor does it imply acceptance of credit hours by boards of dentistry.



ANZEIGE

1ST ANNUAL MEETING OF

ISMI | INT. SOCIETY OF METAL FREE IMPLANTOLOGY



12. UND 13. JUNI 2015 IN KONSTANZ
HEDICKE'S TERRACOTTA &
KLINIKUM KONSTANZ

Keramikimplantate – Biologische und technologische Grundlagen, aktuelle Standards und Visionen

Hauptsponsor:

SDS SWISS DENTAL SOLUTIONS

Programmpunkte

Freitag, 12. Juni 2015 > Pre-Congress

Pre-Congress Symposium Swiss Dental Solutions (SDS)

Referenten u.a.:

Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE) | Dr. Bernd Giesenhausen/Kassel (DE) | Dr. Josef Vizkelety/Konstanz (DE) | Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)

Themen u.a.:

Neue Produkte, Konzepte und Protokolle bei SDS Swiss Dental Solutions | Biologische und immunologische Protokolle, um das Immunsystem zu boosten und auf Antibiotikum verzichten zu können | Biologische Zahnheilkunde

Live-Operationen

Live-OP ① Swiss Dental Solutions
„Das SCC Short Cut Concept: Sofortimplantation und Sofortversorgung – möglich durch die Synthese aus speziellen Gewindedesigns auf Keramikimplantaten unter Berücksichtigung biologischer und immunologischer Prinzipien“
Referent: Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)

Live-OP ②

„Implantatchirurgie“

Pre-Congress Seminare

Seminar ① **Grundlagenseminar – Biologische Zahnheilkunde**

Referent: Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)

Seminar ② **Implantologische Chirurgie von A–Z**

Referent: Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz (DE)

Samstag, 13. Juni 2015 > Hauptkongress

Wissenschaftliche Vorträge

Keramikimplantate – Biologische und technologische Grundlagen, aktuelle Standards und Visionen

Referenten u.a.:

Prof. Dr. John Ionesco/Bukarest (RO) | Prof. Dr. Jose Mendonça-Caridad/Santiago di Compostela (ES) | Prof. Dr. Vera Stejskal/Stockholm (SE) | Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf (DE) | Dr. Ernst Fuchs/Bäch (CH) | Dr. Ralf Lüttermann/Eckernförde (DE) | Dr. Joachim Mutter/Konstanz (DE) | Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE) | Dr. Sammy Noubissi/Silver Spring, MD (US) | Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE) | Dr. Oliver Zernial/Kiel (DE)

Themen u.a.:

Einführungsvortrag: Material und biologische Grundlagen | Das SCC Short Cut Concept: Sofortimplantation und Sofortversorgung – möglich durch die Synthese aus speziellen Gewindedesigns auf Keramikimplantaten unter Berücksichtigung biologischer und immunologischer Prinzipien | Chronische Schwermetallbelastung bei Haut- und Umwelt-erkrankungen. Diagnose und Therapie | Allergy and Autoimmunity caused by dental metals | Principles of Biological Surgery: Adult Stem Cells and Ceramic Implants | Pre and Post-restorative Clinical Implant Stability Assessment of Zirconia Ceramic Implants Submitted to Two Different Methods of Surface Modification. Results of a Clinical 2 year Retro spective Study. | Hyaluronsäure und PRGF – moderne Tools für biologisches (Be-)Handeln | Gefahren durch wurzelbehandelte Zähne und Immunologie | Laterale Augmentation leicht gemacht | 17 Jahre Erfahrungen mit Keramikimplantaten: einteilig, zweiteilig – was ist wichtig für den Langzeiterfolg?

Separates Helferinnenprogramm

Seminar zur Hygienebeauftragten

Referentin: Iris Wälter-Bergob/Meschede (DE)

Änderungen vorbehalten!

Organisatorisches

Kongressgebühren

Freitag, 12. Juni 2015 > Pre-Congress

Pre-Congress Symposium (SDS) 150,00 € zzgl. MwSt.
Live-OP (Preis pro Live-OP) 50,00 € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale* 49,00 € zzgl. MwSt.

Seminar ① **Grundlagenseminar – Biologische Zahnheilkunde** 50,00 € zzgl. MwSt.

Seminar ② **Implantologische Chirurgie von A–Z** 195,00 € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale* 35,00 € zzgl. MwSt.

Bei der Teilnahme am Seminar ② reduziert sich die Kongressgebühr für den Hauptkongress (Vorträge) am Samstag um 100,00 € netto.

Samstag, 13. Juni 2015 > Hauptkongress

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 30. März 2015) 225,00 € zzgl. MwSt.
ISMI-Mitglieder erhalten 20% Rabatt auf die Kongressgebühr.
Zahnarzt 250,00 € zzgl. MwSt.
Assistenten 125,00 € zzgl. MwSt.
Helferinnen 99,00 € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale* 49,00 € zzgl. MwSt.

* Die Tagungspauschale beinhaltet Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

Abendveranstaltung (limitierte Personenzahl)

Freitag, 12. Juni 2015

Preis pro Person 120,00 € zzgl. MwSt.
Hotel und Restaurant VILLA BARLEBEN AM SEE
BBQ, Grillspezialitäten und gute Weine im wunderschönen Garten der historischen Villa Barleben – open end ...

Veranstaltungsort

hedicke's Terracotta (ehem. Quartierszentrum Konstanz)
Luisenstraße 9, 78464 Konstanz, Deutschland
Tel.: +49 7531 94234-0, www.terracotta-konstanz.de

Live-Operationen in der Praxis Prof. Dr. Dr. Frank Palm
Klinikum Konstanz, Abt. Plastische Kiefer- und Gesichtschirurgie

Zimmerbuchungen in unterschiedlichen Kategorien

PRIMECON Tel.: +49 211 49767-20, Fax: +49 211 49767-29
info@prime-con.eu, www.prime-con.eu

Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der KZBV vom 23.09.05 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK vom 14.09.05 und der DGZMK vom 24.10.05, gültig ab 01.01.06. **Bis zu 12 Fortbildungspunkte.**



www.ismi-meeting.com

Wissenschaftliche Leitung: Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)

Veranstalter

ISMI – International Society of Metal Free Implantology
Lohnerhofstraße 2, 78467 Konstanz, Deutschland
Tel.: 0800 4764-000, Fax: 0800 4764-100
office@ismi.me, www.ismi.me

Organisation/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308
Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de
www.oemus.com



Hinweis:

Nähere Informationen zu den Seminaren und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter www.oemus.com

Anmeldeformular per Fax an

+49 341 48474-290

oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

DTCH 3/15

Für das **1st Annual Meeting of ISMI** am 12./13. Juni 2015 in Konstanz melde ich folgende Personen verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

Kongressteilnahme

Freitag

Symposium SDS

Live-OP: ① ②

Seminare: ① ②

Samstag

Vorträge (Zahnärzte)

Hygieneseminar (ZAH)

(Bitte ankreuzen)

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

ISMI-Mitglied ja nein

Abendveranstaltung am Freitag, 12. Juni 2015 _____ (Bitte Personenzahl eintragen)

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen zum **1st Annual Meeting of ISMI** erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail-Adresse (Bitte angeben!)

