

Für alle klinischen Anwendungen

EMS zeigt in Wien seine fortschrittlichen Prophylaxeprodukte.

Mit den Pulversorten AIR-FLOW PULVER CLASSIC COMFORT und AIR-FLOW PULVER PLUS benötigen die Anwender zukünftig nur noch zwei Pulver. Damit lassen sich alle klinischen Anwendungen effektiv, sicher und mit optimalem Patientenkomfort durchführen: das AIR-FLOW PULVER CLASSIC COMFORT für die hartnäckigen supragingivalen Flecken und das AIR-FLOW PULVER PLUS für alles andere. Das AIR-FLOW PULVER PLUS von EMS bietet gleich mehrere klinische Vorteile. Es kann subgingival eingesetzt werden, um Biofilm selbst aus tiefsten Zahnfleischtaschen zu entfernen. Ebenfalls lässt es sich supragingival zum Reinigen und Polieren der Zähne verwenden. Die besondere Wirkung des AIR-FLOW PULVER PLUS ist auf den neuen Inhaltsstoff Erythritol und die extrafeine Körnung von nur 14 Mikron zurückzuführen. Bei Erythritol handelt es sich um einen bewährten



Lebensmittelzusatzstoff, der unter anderem in Früchten vorkommt. Die besonders kleinen Erythritol-Körner ermöglichen einen sehr dichten Pulverstrahl. Nun können mit dem Pulver verschiedene klinische Indikationen ohne Unterbrechungen, Pulverwechsel und zusätzlichen Zeitaufwand behandelt werden. Bei hartnäckigen Flecken im supragingivalen Bereich empfiehlt EMS

sein AIR-FLOW PULVER CLASSIC COMFORT in der Geschmacksrichtung Lemon. Es ist genauso effizient wie das altbewährte CLASSIC PULVER, gleichzeitig aber aufgrund seiner speziellen Korngröße viel angenehmer für den Patienten. Auch das Bedienen der Pulverkammern hat EMS perfektioniert und die Nutzbarkeit der Einfüllhilfe „Easy Fill“ um zusätzliche Varianten erweitert. Nun kann der Anwender neben den AIR-FLOW HANDYS 2.0 und 3.0 auch die Boxen des AIR-FLOW MASTER und des AIR-FLOW MASTER PIEZON mit der hierzu passenden Einfüllhilfe „Easy Fill“ staubfrei befüllen. ◀

EMS Electro Medical Systems GmbH
Tel.: +49 89 427161-0
www.ems-dent.com
Stand: D10

ANZEIGE



Bio-Emulation™ Colloquium 360° 4-5 July, 2015, Berlin, Germany

Mentors



Ed McLaren



Michel Magne



Pascal Magne

Emulators



Akinobu Ogata (guest)



Andrea Fabianelli



Antonio Saiz-Pardo Pinos



August Bruguera



David Gerdolle



Fernando Rey



Gianfranco Politano



Jason Smithson



Javier Tapia



Jungo Endo



Leandro Pereira



Marco Gresnigt



Oliver Brix



Panos Bazos



Sascha Hein



Stephane Browet



Thomas Singh



Walter Gebhard (guest)

Details & Online Registration

www.BioEmulationCampus.com

Registration fee: 599 EUR +VAT



Tribune Group is an ADA CERP Recognized Provider. 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.

Tribune Group GmbH is designated as an Approved PACE Program Provider by the Academy of General Dentistry. The formal continuing dental education programs of this provider are accepted by AGD for Fellowship, MasterShip, and membership maintenance credit. Approval does not imply acceptance by a state or provincial board of dentistry or AGD endorsement.

Main Sponsor



Whitening der sanften Art

Curaprox-Innovation: Verfärbungen mithilfe von Aktivkohle entfernen.



Aktivkohle, nanoHAP, Enzyme: Die Whitening-Zahnpaste von Curaprox setzt auf Mundgesundheit statt auf Bleichen und Schmirgeln.

Eine Whitening-Zahnpaste von Curaprox, das überrascht. Schließlich steht Curaprox für Mundgesundheit, und Whitening-Zahnpasten sind eher das Gegenteil davon. Doch statt durch Bleichen oder Schmirgeln entfernt die neue Zahnpaste Verfärbungen mithilfe von Aktivkohle: Verfärbungspartikel werden einfach absorbiert. Die Aktivkohle gibt der Zahnpaste sowohl die Farbe wie den Namen: „Black Is White“.

Außerdem: „Black Is White“ ist wohl die erste Whitening-Zahnpaste, die die Mundgesundheit stärkt: Das enzymatische System, das sich in den Curaprox-Zahnpasten Enzycal bewährt, unterstützt die antibakteriellen, antiviralen und antifungalen Funktionen des Spei-

chels. Hydroxylapatit in Nano-Größe remineralisiert den Zahnschmelz und verschließt Dentinkanäle; Fluorid schützt vor Karies.

Das alles ohne Stoffe wie SLS oder gar Triclosan. Und bei einem RDA von rund 50 ist „Black Is White“ verwendbar wie normale Zahnpaste. Hergestellt in der Schweiz. ◀

Curaden International AG
Tel.: +41 41 3194550
www.curaprox.com
Stand: B40



Neues in der Welt der CAD/CAM-Technologie

CERASMART: kraftabsorbierender Hybridkeramikblock von GC.

GC betritt die Welt der CAD/CAM-Technologie: mit CERASMART, einem Hybridkeramikblock, der sich zur Herstellung von metallfreien, indirekten Restaurationen wie Kronen, In-/Onlays und Veneers eignet. CERASMART weist die höchste Biegefestigkeit seiner Klasse auf, gewährleistet aber dennoch eine ausgeprägte Flexibilität und empfiehlt sich somit besonders für Fälle, die eine Abdämpfung des Kaudrucks erfordern - wie etwa Implantatkronen oder Restaurationen bei Patienten mit starkem Bruxismus.

Darüber hinaus verbindet der Hybridkeramikblock ein schnelles und präzises Fräsen mit einer überaus genauen Randadaptation. Er vereint Hybridtechnologie mit der neuesten GC-Füllertechnologie und besteht aus ultrafeinen, homogen verteilten Füllern, die sowohl einen lang anhaltenden Glanz als auch eine geringere Abnutzung der Antagonisten des Gegenkiefers gewähr-

leisten. Dank seiner ausbalancierten Fluoreszenz und Opaleszenz lässt sich mit CERASMART eine neue Ebene der Ästhetik erreichen. Er ist zudem auch als Komplettlösung erhältlich, die zusammen mit einem Primer (Ceramic Primer II) und einer Oberflächenversiegelung (Optiglaze Color) eine dauerhafte Charakterisierung ermöglicht. Falls keine Charakterisierung gewünscht ist, sorgt einfaches Polieren mit der GC DiaPolisher Paste für einen unvergleichlichen Glanz. ◀

GC Austria GmbH
Tel.: +43 3124 54020-0
www.gceurope.com
Stand: F06



Natürliche Ästhetik

Fließfähiges Bulk-Fill-Composite ergänzt Tetric EvoCeram Bulk Fill.

Seit einem Jahrzehnt hat sich das Universal-Composite Tetric EvoCeram bewährt. Im Rahmen kontinuierlicher Weiterentwicklung kommt nun eine weitere Innovation auf den Markt: Tetric EvoFlow Bulk Fill. Das Composite basiert im Wesentlichen auf dem Produkt Tetric EvoCeram. Es dient als erste Volumenschicht bei Klasse I- und Klasse II-Restaurationen und kann ebenfalls in großen Schichtstärken



von bis zu vier Millimetern mit kurzen Belichtungszeiten ausgehärtet werden. Ein exzellentes Anfließen an die Kavitätswände und die selbstnivellierende Konsistenz unterstützen die Volumenersatz-Anwendungen perfekt. Wie bei Tetric EvoCeram Bulk Fill sind der Lichtinitiator Ivocerin, der patentierte Schrumpfstress-Relaxator und der patentierte Licht-Controller enthalten. Der Schrumpfstress-Relaxator ermöglicht niedrigere oder vergleichbare Schrumpfkraft im Vergleich zu konventionellen fließfähigen Composites. Dasselbe trifft auf den Volumenschwund zu. Der Licht-Controller ermöglicht die lange Bearbeitung unter Operations- und Umgebungslicht.

* Im Vergleich zu Tetric EvoFlow und Tetric EvoCeram. Daten auf Anfrage erhältlich.

Lichtinitiator Ivocerin und Aessencio-Technologie

Die entscheidende Stärke des neuen Composites besteht in der eigens entwickelten Aessencio-Technologie. Im Zusammenspiel mit dem patentierten Lichtinitiator Ivocerin erlaubt diese Technologie eine Lichthärtung von bis zu vier Millimetern Schichtstärke und gleichzeitig jene dentinähnliche, niedrige Transluzenz, mit der sich unter anderem verfärbte Zahnhartsubstanz kaschieren lässt. Die Folge ist ein besonders natürlich wirkendes ästhetisches Ergebnis. Damit ist das Tetric EvoFlow Bulk Fill die passende Ergänzung zu Tetric EvoCeram Bulk Fill, das mit schmelzähnlicher Transluzenz überzeugt. Erhältlich sind beide Composites in den Universalfarben IVA, IVB und IVW. Tetric EvoFlow Bulk Fill lässt sich mit einem kaukräfttragenden Composite (z.B. Tetric EvoCeram Bulk Fill) überschichten. Bei Milchzahnfüllungen ist es ohne Deckschicht verwendbar. Beide Produkte kombinieren Ästhetik und Effizienz in idealer Weise. Im Mittel benötigt der Zahnarzt 47 Prozent* weniger Zeit mit der Bulk-Fill-Technik, dies bei vergleichbarer Ästhetik.

Ivoclar Vivadent AG
Tel.: +423 235 3535
www.ivoclarvivadent.com
Stand: D02

Umfangreiche Angebote

Neues und Interessantes gibt es bei Ultradent Products.

Ultradent Products USA kommt Zahnärzten und Patienten entgegen: Die neue Website zur Zahnaufhellung www.opalescence.com/de informiert Patienten umfassend und weist auf das Team der Zahnarztpraxis hin - dort sind die Fachleute für Zahnästhetik zu finden. Beratungsgespräche werden so ideal vorbereitet. Kostenlos kann sich jede Praxis, die mit Opalescence arbeitet, für einen „Zahnarztfinder“ registrieren lassen - so findet man die kompetenten Praxen auch online. Am einfachsten: Auf der WID, direkt am Messestand, anmelden!

Dort kann auch gleich Opalescence Go getestet werden - dieses gebrauchsfertige Tray, ein „Bleaching to go“, markiert den Bleaching-Trend 2015. Die Zahnaufhellung sofort starten, mit geringem Aufwand für Praxis und Patient - das ist der ideale Einstieg. Jetzt mit zwei Aromen zur Auswahl: Mint und Melone. Ebenfalls am Ultradent-Messestand: VALO Cordless Color. VALO-Leuchten haben sich unter den Polymerisationsleuchten als hochleistungsfähig und praxisgerecht erwiesen. Nur eine gute Leuchte und die korrekte Handhabung sichern eine effektive Lichtpolymerisation und dauerhafte Restaurationen. VALO bietet dazu die besten Voraussetzungen. Besonders attraktiv ist auch VALO Cordless Color - welche ist Ihre Lieblingsfarbe?

Für die vielen beliebten Ultradent-Produkte ist die WID eine besonders interessante Bezugsquelle. Die günstigen Messeangebote sollten Sie nutzen!

Ultradent Products
Tel.: +49 2203 359215
www.ultradent.com
Stand: G06

* VALO Cordless Color.



Vorhersagbare Hartgewebeintegration

Neoss präsentiert neue Generation titanverstärkter Membranen.

NeoGen™ ist die neue Generation nicht resorbierbarer titanverstärkter Membranen, welche die einfache Handhabung und die Gewebeinteraktion von expandiertem PTFE mit erhöhter Barrierefunktion von verdichtetem PTFE kombiniert. Die Membran ist aus drei Schichten aufgebaut. Die äußere, weichgewebefreundliche PTFE-Schicht weist eine Bakterienresistenz auf.

Die mittlere Schicht besteht aus widerstandsfähigem und dennoch stark formbarem Titannetz; die innere PTFE-Schicht wiederum weist eine expandierte Textur auf, die eine vorhersagbare Hartgewebeintegration ermöglicht. Kombiniert ergeben die Schichten eine Membran, die einfach zu handhaben ist und die Augmentationsstelle vorhersagbar schützt. Kurz: Es



refunktion, sodass das Risiko einer Infektion bei Membranfreilegung minimiert wird.

Titannetz

Das Titannetz bildet eine starke und stark formbare Verstärkung, die während der gesamten Heilungsphase ihre Form behält. Es lässt sich leicht in jede gewünschte Form bringen.

Hartgewebe-Seite

Die Hartgewebe-Seite verfügt über eine expandierte Textur, die eine vorhersagbare Hartgewebeintegration ermöglicht. Zusammen mit der starren Netzkonfiguration kann eine vollständige Knochenauffüllung erreicht werden.

handelt sich um eine neue Generation nicht resorbierbarer Membranen.

Weichgewebe-Seite

Die Weichgewebe-Seite der Membran verfügt über eine dichte Textur, welche die Interaktion mit dem Weichgewebe fördert. Dies verleiht der Membran Stabilität und bildet eine Barriere

Neoss GmbH
Tel.: +49 221 55405-322
www.neoss.com
Stand: A06

ANZEIGE

Tetric EvoCeram® Bulk Fill

High-Performance-Seitenzahn-Composite



Das **effizienteste** Seitenzahn-Composite!

JETZT AUCH ALS FLOW!



Tetric EvoCeram® Bulk Fill
modellierbar

Tetric EvoFlow® Bulk Fill
fliessfähig

Überzeugen Sie sich selbst:
www.ivoclarvivadent.com/bulkfill-at

www.ivoclarvivadent.at
Ivoclar Vivadent GmbH
Tech Gate Vienna | Donau-City-Strasse 1 | 1220 Wien | Austria | Tel. +43 1 263 191 10 | Fax +43 1 263 191 111

ivoclar vivadent
passion vision innovation

Leichtigkeit in Vollendung spüren

KaVo ESTETICA E70/E80 Vision: Ihre Wünsche, unsere Inspiration.

■ Es gibt viele Gründe, sich für die neue KaVo ESTETICA E70/E80 Vision zu entscheiden. Zum Beispiel das Arztelelement. Mit dem völlig neuen Bedienkonzept und dem sensitiven Touchdisplay kann die Dentaleinheit so intuitiv wie nie zuvor gesteuert. Der Behandler kann nun zeitsparend und reibungslos arbeiten.

Integrierte Lösungen bieten mehr Freiheit und Komfort. Bei der ESTETICA E80 Vision stehen mit dem kleinen, leichten KaVo INTRA LUX S600 LED Chirurgiemotor, den KaVo Chirurgie-Instrumenten und der integrierten Kochsalzpumpe uneingeschränkt die Funktionen eines modernen Chirurgiegerätes direkt an der Einheit zur Verfügung. Mit der integrierten Endofunktion der E70/E80 Vision ist

der Zahnarzt auch für die Endodontie bestens gerüstet.

Das ergonomische Gesamtkonzept der E70/E80 Vision liefert perfekte Voraussetzungen für natürliche, intuitive Bewegungsabläufe, egal ob im Sitzen,

Stehen oder Liegen. Das einzigartige Schwebestuhlkonzept bietet großen Freiraum unter dem Patientenstuhl und alle Möglichkeiten für ein gesundes Arbeiten. Die variable einstellbare Höhe des Patientenstuhls gewährleistet beste ergonomische Bedingungen für jede Körpergröße. Die ESTETICA E70/E80 Vision Einheiten gelten als ergonomisch optimale Dentalarbeitsplätze und wurden ausgezeichnet mit dem Gütesiegel des Vereins Aktion Gesunder Rücken.

Aber auch die Patienten müssen nicht auf Komfort verzichten. Selbst bei einem Körpergewicht von bis zu 180 kg liegen diese angenehm und sicher.

Intelligente Hygiene

Hygiene ist mit der KaVo ESTETICA E70/E80 Vision ab sofort ein Thema, um das sich das integrierte neue Hygiene-Center und

die automatisierten Reinigungsprogramme kümmern. Manuelle, zeitintensive Tätigkeiten werden dadurch auf ein Minimum reduziert. Sowohl Reinigungs- als auch Instrumentenschläuche können am Hygiene-Center ohne großen Aufwand angeschlossen werden. Geräteteile wie Griffe, Instrumentenaufnahmen oder Mundspülbecken werden so einfach abgenommen, gereinigt, desinfiziert oder sterilisiert. Die automatisierte Reinigungsfunktion mit vier Programmen garantiert eine zuverlässige Hygiene.

Die Macht der Bilder

In Sachen Patientenkommunikation kann der Anwender mit der ERGOcam One Intraoralkamera ab sofort ganz einfach loslegen. Er kann seinen Patienten die Situation durch Bilder in hoher Tiefenschärfe und hervorragender Farbwiedergabe erklären, die er auf den neuen HD KaVo Screens darstellt. Die neue Systemsoftware

CONEXIO bietet über die benutzerfreundliche Bedienoberfläche am Touchdisplay der ESTETICA E70/80 Vision direkten Zugriff auf die Patientenakte, ohne zusätzliche Maus oder Tastatur.

Neu erhobene Daten werden automatisch der Patientenakte zugeordnet, jede Befundung wird protokolliert und gespeichert. Gleichzeitig ermöglicht CONEXIO auf einfachste Art und Weise die Installation zusätzlicher KaVo-Geräte. Plug & Play bei jeder Systemerweiterung.

Die ESTETICA E70/E80 Vision ist das beste KaVo-Behandlungskonzept aller Zeiten. Überzeugen Sie sich selbst! ◀

**KaVo Austria
Dentalwarenhandels-
Gesellschaft mbH**

Tel.: +43 1 6650133

www.kavo.at

Stand: E01/E02/F12



ANZEIGE



Demnächst von A-dec ...

Mit jedem Produkt das A-dec entwickelt, ist der Fokus auf Ihrer Gesundheit.

Ergonomische Details machen den Unterschied, womit es Ihnen möglich ist, Ihren Patienten die optimale Behandlung zu bieten während Sie heute und während Ihrer gesamten Karriere schmerzlos arbeiten.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen über die 2015 Produktneueinführungen und um eine Vorschau auf unsere neuesten Lösungen für bessere Ergonomie zu vereinbaren.

Hans Heydorn, A-dec Territory Manager Deutschland, Österreich und Schweiz: +49 1728945746

www.a-dec.com

**DENTATECH
AUSTRIA**

DENTATECH AUSTRIA - Alfred Derntl
A- 4020 Linz, Franzosenhausweg 49a
Telefon 0 732 / 37 27 00 - 0
Telefax 0 732 / 37 27 00 - 50



A-dec Inc



AdecDental



AdecDentalEquip

a dec
reliablecreativesolutions

Intelligente Digitalkamera

EyeSpecial C-II – exklusiv für Zahnarztpraxis und Labor.



■ Mit der intelligenten und speziell für den Praxis- und Laboreinsatz konzipierten EyeSpecial C-II-Digitalkamera setzt SHOFU neue Maßstäbe in der Dental fotografie. Durch einen 12-Megapixel-Sensor und einen fünffach optischen Zoom verfügt die Dentalkamera über die neueste Digitaltechnik; gleichzeitig verbindet sie eine einfache und sichere Handhabung mit einem breiten Indikationsspektrum. Ob Routine- oder kieferorthopädischer Patient, ob zur Intraoralfotografie, zur Dokumentation oder zur Anwendung im Dentallabor: Mit ihren acht voreingestellten dentalen Aufnahmemodi liefert sie automatisch aus jedem Blickwinkel eine überzeugende Bildqualität.

Auf dem 3,5" großen LCD-Touchscreen-Display mit intuitiver Menüführung lassen sich die Aufnahmen direkt betrachten und die gewünschten Optionen bequem auswählen.

Für eine sofortige Fallbesprechung oder zur Behandlungsplanung können die Fotos über eine SD-Karte unmittelbar auf einen Computer, ein Tablet oder ein Smartphone übertragen werden.

Für eine effektive Infektionskontrolle ist das robuste und kratzfestige Kameragehäuse wasser- und chemikalienresistent.

Die anschauliche Darstellung der Vergrößerungsoptionen ermöglicht eine schnelle Auswahl des gewünschten Aufnahmebereichs, während die integrierte Crop-Funktion das Motiv im bevorzugten Verhältnis automatisch beschneidet.

Das integrierte Autofokus-System und die Anti-Shake-Funktion garantieren dem Fotografen zu jedem Zeitpunkt präzise und detailgetreue Aufnahmen – mit maximaler Schärfentiefe und minimalem Fehlerrisiko.

Die ultraleichte Kompaktkamera, die nicht wie eine massive Spiegelreflexkamera ergänzende Komponenten wie Blitz und Objektiv benötigt, kann mühelos mit einer Hand gehalten werden, während die andere den Wangenhalter oder einen Spiegel fixiert. So lassen sich mit der EyeSpecial C-II jederzeit schnell und einfach präzise Aufnahmen machen. ◀

SHOFU Dental GmbH

Tel.: +49 2102 8664-0

www.shofu.de

Stand: H39

Goldstandard der Bulkfüll-Technik

Die Nummer Eins unter den Bulkfüll-Materialien: SDR von DENTSPLY befindet sich seit fünf Jahren auf Erfolgskurs!

■ Mit weltweit über 30 Millionen gelegten Füllungen ist SDR von DENTSPLY die unumstrittene Nummer eins unter den Bulkfüll-Materialien und hat in der Restaurativen Zahnheilkunde binnen weniger Jahre bereits Geschichte geschrieben. Anlässlich der IDS feiert jetzt das Bulkfüll-Komposit der Extraklasse sein Fünf-Jahres-Jubiläum.

Innovative Technologie

Neben seiner großen Indikationsbreite basiert der Welterfolg von SDR auf der innovativen Bulkfüll-Technologie: Das Bulkfüll-Komposit lässt sich dank einer Inkrementstärke von bis zu vier Millimetern in einem Guss zur schnellen und sicheren Füllung von Kavitäten verwenden. Das transluzente, selbstnivellierende SDR adaptiert perfekt an die Kavitätenränder – sogar bei ungünstiger Geometrie und hohem C-Faktor. Neben der Indikation als Unterfüllung kann das niedrigvis-

kose SDR auch als Liner oder als Post-Endo-Verschluss eingesetzt werden. Seine chemische Kompatibilität zu sämtlichen methacrylatbasierten Adhäsiven und Kompositen lässt dem Zahnarzt eine freie Materialwahl beim Schmelzkäppchen. Einen weiteren Vorteil bietet SDR auch in der Kinderzahnheilkunde: Einer besonderen Deckfüllung bedarf es im Fall von Milchzahnrestaurationen nicht, sodass diese Behandlungen bedeutend schneller durchführbar sind und die kleinen Patienten geschont werden.

Zahnärzte sind überzeugt

Das Geheimnis des großen klinischen Erfolges von SDR liegt auch in seiner chemischen Komposition: Es enthält spezielle Monomere, die durch ihr viskoelastisches Verhalten für eine



stressarme Aushärtung und den geringsten Polymerisationsstress aller in diesem Zusammenhang untersuch-

ten Komposite sorgen – SDR erzeugt bis zu 60 Prozent weniger Stress. Zehntausende Zahnärzte schätzen bei seiner Anwendung die angenehme Konsistenz des Materials, das Anfließver-

halten und die selbstnivellierenden Eigenschaften. Und nach den Erfahrungen mit SDR in der Praxis über fünf Jahre kommt als großer Pluspunkt hinzu: Dank der sicheren Adaptation an Kavitätenwände und Unterschnitte kommt es zu weniger Fehlstellen und damit weniger postoperativen Sensibilitäten. Dies belegen auch bereits drei unterschiedliche klinische Drei-Jahres-Studien.

Durch den weitgehenden Verzicht auf aufwendiges Schichten hat SDR innerhalb kurzer Zeit die Restaurative Zahnheilkunde revolutioniert: Dieser Ausnahmewerkstoff gilt völlig zu Recht als „Goldstandard der Bulkfüll-Technik“ und wird seinen Siegeszug fortsetzen. ◀

DENTSPLY DeTrey GmbH

Tel.: +43 316 481523

www.dentsply.de

Stand: E12

Exakt bestimmen

Komplettsystem VITA Easyshade V für vielfältige Anwendungen.

■ Die fünfte Generation VITA Easyshade steht für mehr als ein anwenderfreundliches Spektrofotometer zur objektiven Bestimmung von Zahnfarben. Es handelt sich um ein multifunktionales Komplettsystem, das Zahnärzte und Zahntechniker von der Bestimmung und Kommunikation

Optimierungsmaßnahmen zum Erreichen der Zielzahnfarbe. Die fünfte Gerätegeneration präsentiert sich in neuem, maximal ergonomischem Design. Das anwenderorientierte Bedienkonzept wird durch ein brillantes OLED-Farbtouchdisplay revolutioniert, und dank effizienter Mikroprozessor- und Akkutechnologie arbeitet das Tool nun noch schneller – auch im Dauereinsatz. Für exakte Messergebnisse sorgt u. a. das neuronale Netz VITA vBrain. Die Anzeige der Zahngrundfarbe oder des Farbverlaufs von inzisal nach zervikal erfolgt in den Standardfarbsystemen VITA classical A1-D4 und VITA SYSTEM 3D-MASTER. Zusätzlich zeigt das Multifunktionsgerät die jeweils passenden VITABLOCS an und ermittelt die Farben für das Bleaching gemäß der American Dental Association. Eine gezielte Übermittlung der Farbinformationen mitsamt Patientenfotos von der Zahnarztpraxis an das Dentallabor ermöglichen die Microsoft Windows-basierte Software VITA Assist und die Smartphone-App VITA mobileAssist. Die neue Generation des VITA Easyshade liefert ausschließlich Lösungen und lässt keine Fragen offen: Mit mehr Leistung, Präzision, Anwendungen und Software erhält der Anwender ein innovatives digitales Zahnfarbbestimmungs- und -kommunikationsgerät. ◀

der Zahnfarbe über die Reproduktion bis hin zur Farbkontrolle an der fertiggestellten dentalkeramischen Restauration begleitet: Ein Gerät – vielfältige Anwendungen! Ermöglicht hat das ein Expertenteam aus wissenschaftlichen Entwicklern und Software-Designern.

Neue Generation – neues Design

Das VITA Easyshade V eignet sich zur Dokumentation der Ist- und Zielzahnfarbe bei professionellen Zahnaufhellungen und unterstützt z. B. die zielichere Auswahl von CAD/CAM- und Füllungsmaterialien etc. sowie die Planung ästhetischer Korrekturen durch Veneers. Zudem ermöglicht es Farbkontrollen an geschichteten Restaurationen nach dem ersten Brand und bietet bei Bedarf Hinweise für

**VITA Zahnfabrik
H. Rauter GmbH
& Co. KG**

Tel.: +49 7761 562-0

www.vita-zahnfabrik.com

Stand: C16

ANZEIGE

CURAPROX

tough
WHITENING
ZAHNPASTA
mit
AKTIVKOHLE

WHITE
IS BLACK

Putz Dir die
ZÄHNE WEISS
und schütze dich
DOPPELT GEGEN
KARIES.



TAKE BLACK GET WHITE