



update



02|2010

NEUES AUS DER DENTALWELT VON IVOCCLAR VIVADENT

Editorial



Liebe Leserin,
Lieber Leser

Dieses Update ist prall gefüllt mit Neuheiten. Wie zum Beispiel Telio. Dabei handelt es sich um ein ganzheitliches, praxis- und laborübergreifendes, aufeinander abgestimmtes temporäres Versorgungskonzept, das wir auch über den Kooperationspartner Nobel Biocare als gefräste temporäre Versorgungslösung anbieten.

Implantatgestützte, abnehmbare Totalprothetik kann nun ebenfalls ideal mit dem hierfür konzipierten Composite-Implantatzahn SR Phonares erstellt werden – mit einer aussergewöhnlichen, ansprechenden Ästhetik. Und die Farbabstimmung innerhalb von Produkten verschiedener Hersteller wird leichter: dank des neuen A-D-Farbschlüssels mit Bleach-Farben, einem Gemeinschaftsprodukt folgender international tätiger Dentalhersteller: Degudent, Dentaurum, Heraeus Kulzer, Ivoclar Vivadent, Merz Dental und Wieland Dental+Technik.

Daneben haben wir auch bewährte Systeme weiterentwickelt wie die Adhäsivsysteme ExcITE F und ExcITE F DSC, die neu durch Fluorid ergänzt und in einer applikationsgerechten Darreichungsform präsentiert werden.

Ich hoffe, unsere Entwicklungen erleichtern es Ihnen, sich um das Wohl Ihrer Patienten zu kümmern. Damit Sie Zeit haben für andere Dinge in Ihrem Leben – wie etwa um am Gewinnspiel von Tetric EvoFlow teilzunehmen. Mit etwas Glück gewinnen Sie einen erholsamen Urlaub auf den Malediven.

Viel Glück wünscht Ihnen

Josef Richter
Geschäftsleitung Vertrieb
Ivoclar Vivadent AG

Telio®

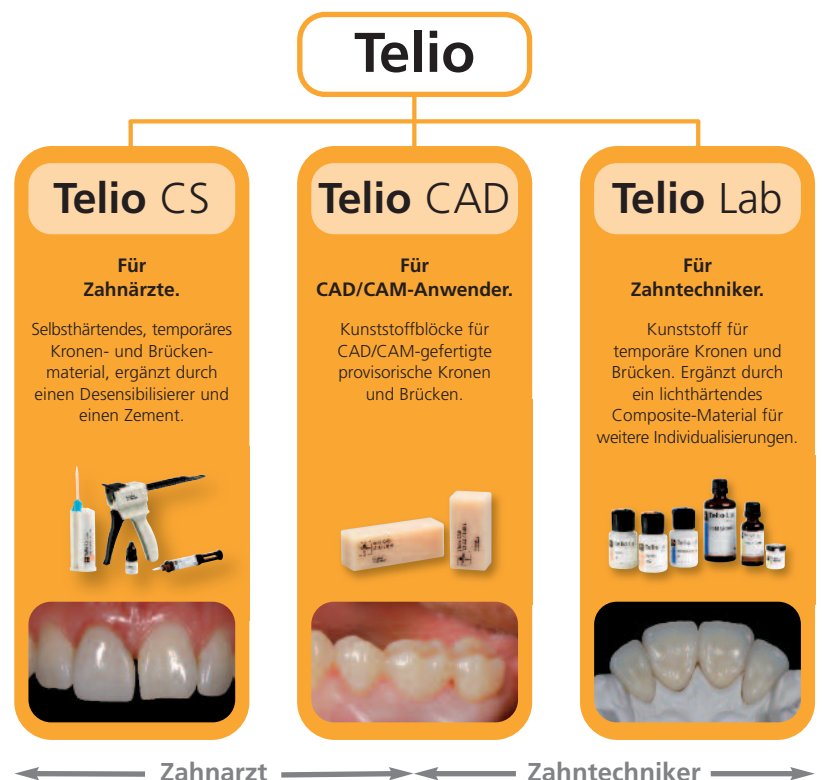
Temporäre Versorgung aus einer Hand



Telio® ist die neue 3er-Lösung für temporäre Versorgungslösungen aus der Hand von Ivoclar Vivadent.

Mit dem Telio-Konzept soll der steigenden Bedeutung temporärer Versorgungslösungen entsprochen werden. Es enthält sowohl Produkte für Zahnärzte, als auch für Zahntechniker und CAD/CAM-Anwender.

Alle Telio-Produkte sind materialtechnisch miteinander kompatibel und auch farblich aufeinander abgestimmt. Der Zahnarzt erhält Telio Lab- oder Telio CAD-Restaurationen aus dem Labor, die auf seine (zahnärztlichen) Telio-Materialien abgestimmt sind. Da die Kompatibilität der Produkte miteinander gewährleistet ist, genießen Sie Flexibilität und eine sicherere Anwendung.





Die Auswahl für den Zahnarzt beinhaltet drei Produkte für tem-

poräre Versorgungen, die sich optimal ergänzen.

Telio® CS

Die Lösung für den Zahnarzt

Telio CS C&B ist ein selbsthärtendes, pastöses Composite-Material für die klassische Herstellung hochwertiger Provisorien direkt in der Praxis. Mit wenig Aufwand können sowohl Kronen- und Brückenversorgungen als auch Inlays, Onlays und Veneers hergestellt werden. Telio CS C&B ist schnell und einfach in der Handhabung und besticht durch sehr gute mechanische Eigenschaften. Die Fluoreszenz des Materials, das in fünf Farben angeboten wird, unterstützt die Herstellung natürlicher und ästhetischer Restaurationen. Aufgrund der chemischen und farblichen Kompatibilität mit allen weiteren Telio-Produkten ist Telio CS C&B das ideale Unterfütterungsmaterial für temporäre Telio CAD- und Telio Lab-Restaurationen.

Telio CS Link ist ein dualhärtendes Befestigungs-Composite zur temporären Befestigung von Kronen, Brücken, Inlays, Onlays und Veneers. Telio CS Link gibt es in zwei transluzenten Farben (Transparent und A3), die für eine höhere Ästhetik im Frontzahnbereich sorgen. Telio CS Link ist eugenolfrei und ermöglicht daher auch Flexibilität in der weiteren Behandlungsplanung und Materialwahl.

Telio CS Desensitizer ist eine Lösung zur Vermeidung und Reduktion von Dentinüberempfindlichkeiten und postoperativen Sensibilitäten. Telio CS Desensitizer eignet sich zur Vorbehandlung und Desensibilisierung freiliegender oder beschliffener Dentinflächen. Dentinwunden können vor der Eingliederung der temporären Restaurationen behandelt werden, um Hypersensitivitäten vorzubeugen und zu minimieren.



Telio® CAD

Die Lösung für CAD/CAM-Anwender

Die **Telio CAD**-Blöcke sind Acrylatpolymer-Blöcke für die Herstellung von Provisorien mittels der CAD/CAM-Technologie. Telio CAD-Restaurationen können direkt chairside in der Zahnarztpraxis geschliffen werden (CEREC®/Sirona oder E4D® Dentist/D4D¹). Zudem ist sowohl die Inhouse-Fertigung im Labor (inLab®/Sirona) als auch die externe Fertigung in einem Fräszentrum (Nobel-Procera™) möglich. Die vollanatomischen Telio CAD-Kronen oder -Brücken bieten angenehmen Tragekomfort. Dank der dauerhaften Farbstabilität und natürlichen Fluoreszenz sprechen sie das Ästhetikempfinden des Patienten an. Das Material wird monochrom in 6 LT-Farben (BL3, A1, A2, A3, A3.5 und B1) angeboten. Mit lichthärtenden Malfarben und Schichtmassen (Telio Lab LC Veneer) kann optional im inzisalen Drittel geschichtet werden.

Telio® Lab

Die Lösung für Zahntechniker

Telio Lab ist ein auf das A-D-Farbsystem abgestimmter Kronen- und Brückenwerkstoff (Pulver und Flüssigkeit) zur Herstellung temporärer Restaurationen in der Cold-Technik. Die Produktlinie eignet sich für die Herstellung metallfreier und metallunterstützter Kronen und Brücken, sowohl auf natürlicher Zahnschubstanz als auch auf Implantat-Abutments. In der abnehmbaren Prothetik wird Telio Lab zur Ergänzung von Prothesenzähnen und zur Komplettierung von Prothesen angewendet. Je nach Anwendung kann Telio Lab mittels verschiedener Applikationstechniken verarbeitet werden.

Zur Systemabrundung gibt es das **Telio Lab LC Veneer Kit**. Telio Lab LC-Komponenten bestehen aus lichthärtenden, pastösen Schneidmassen und fließfähigen Malfarben. Sie werden zur Individualisierung und Ergänzung von Telio-Versorgungen verwendet. Neben der Cut-back-Technik können sie zum Aufbau einer Okklusion und zum Auftragen eines Emergenzprofils verwendet werden. Damit entspricht Telio bei Bedarf auch höchästhetischen Ansprüchen an eine Restauration.

¹E4D Dentist System von D4D ist nur in ausgewählten Märkten erhältlich.

CEREC, inLab, E4D und NobelProcera sind keine eingetragenen Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

Neue Implant Shades

Metallische Gerüststrukturen abdecken



Ivoclar Vivadent hat zwei neue Prothesenbasismaterial-Farben entwickelt.

Die beiden Prothesenbasismaterial-Farben Pink-V Implant und Preference Implant sorgen dafür, dass metallische Gerüststrukturen abnehmbar getragener Implantatarbeiten perfekt abgeschirmt werden. Der Opazitätsgrad der sogenannten Implant Shades liegt mit über 80 Prozent weit über demjenigen gängiger Farben. Die Implant Shades sind in den Sortimenten von ProBase Cold, ProBase Hot und Ivocap erhältlich.



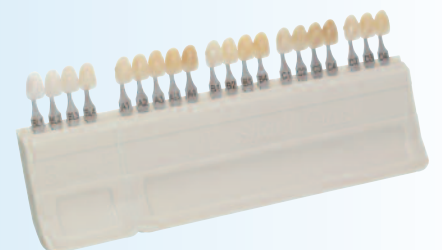
Der A-D Shade Guide

Mit Bleach-Farben von Ivoclar Vivadent



Seit Anfang 2010 ist der Farbschlüssel A-D Shade Guide für das A-D-Farbsystem verfügbar.

Als besonderer Vorteil zum Farbschlüssel sind die bereits erfolgreich eingesetzten Bleach-Farben BL1 bis BL4 mit enthalten. Ob einzeln als Bleach-Modul oder zusammen mit dem Basic-Element: Der A-D Shade Guide ist der materialübergreifende Farbstandard für Ivoclar Vivadent-Produkte.



SR PHONARES®

Die ästhetisch-funktionelle Zahnlinie der Zukunft



Es ist gar nicht lange her, dass abnehmbare Prothetik noch sichtbar war. Seit der Einführung von SR Phonares gehört dies der Vergangenheit an.



Natürliche Integration des abnehmbaren Zahnersatzes mit SR PHONARES® NHC.

Selbst Kenner können den abnehmbaren Zahnersatz nur schwer von natürlichen Zähnen unterscheiden. Naturnahe Ästhetik lässt sich damit leicht erreichen – dies in einer sehr hohen Materialqualität.

Bei dem Frontzahn SR Phonares® NHC wird die Abrasionscharakteristik eines natürlichen Zahnes in drei Altersstufen imitiert. Je nach Altersstufe wird die Inzisalkrümmung und Facialkrümmung adäquat umgesetzt. Der „jugendliche“ Zahn zeigt eine ausgeprägte Inzisal- und Facialkrümmung, der „universelle“ Zahn eine leichte Abrasion, der „gereifte“ Zahn die ausgeprägteste natürliche Abrasion. Der natürliche Eindruck wird mit einer ausdrucksstarken Ober-

flächentextur, speziell geschlossenen Approximalbereichen und einer nahtlosen Farbgebung selbst im Interdentalbereich perfektioniert. Endlich ist es möglich, den Zahn so aufzustellen, wie es dem Typ des Patienten entspricht.

Eine perfekte Ergänzung sind die funktionellen Seitenzähne von SR Phonares. Den Klassiker stellt der universell einsetzbare SR Phonares Typ NHC dar, bei dem die „Typ“-Form Pate stand. SR Phonares Lingual NHC kommt in erster Linie bei implantatgetragenen abnehmbaren Restaurationen zum Einsatz, bei denen die lingualisierte Kraftverteilung im Vordergrund steht.



Selbst die Seitenansicht besticht durch natürliche Individualität, unterstützt durch die „Set & Fit“-Formgestaltung.



Die SR Phonares-Zähne integrieren sich sehr gut in das Gesamtbild. (Hersteller: Wohlgenannt Zahntechnik KEG, Dornbirn).

Tetric EvoFlow®

Gewinnen Sie eine Woche Malediven mit dem meistverkauften fließfähigen Composite Europas



Derzeit läuft zu Tetric EvoFlow eine europaweite Kampagne, bei der Sie wunderbare Preise gewinnen können.

Preise gewinnen können.



Die ersten drei Gewinnerinnen oder Gewinner dürfen sich auf einen einwöchigen Malediven-Aufenthalt für zwei Personen freuen. Die Gewinner der Preise 4 bis 10 reisen mit einer Begleitperson für drei Tage nach Lissabon. Als 11. bis 50. Preis winken je drei riesige Tetric EvoFlow-Badetücher. Machen Sie mit unter www.ivoclarvivadent.com/maldives – und vielleicht sind Sie schon bald einer der Gewinner, die sich unter den Palmen sonnen.

Auf Wunsch erhalten Sie ein attraktives Tetric EvoFlow Beach Kit mit einer aufblasbaren Spritze. Mehr Informationen zu diesem Angebot erhalten Sie von Ihrem Händler.

Tetric EvoFlow besticht durch bewährte Konsistenz, hohe Röntgensichtbarkeit, schnelle Polymerisierbarkeit und den 14 ausgewählten Farben. Es ist nicht umsonst das meistverkaufte fließfähige Composite Europas.



Auszeichnungen, die stolz machen



CIC-Produkte wurden von renommierten und internationalen Institutionen ausgezeichnet.

Das US-amerikanische Testinstitut „The Dental Advisor“ hat sowohl die bluephase als auch der VivaPen in der jeweiligen Produktkategorie zum Top-Produkt des Jahres 2010 gekrönt. Damit geht die Auszeichnung bereits zum zweiten Mal in Folge an das kabellose Hochleistungs-LED-Lichtgerät bluephase und den VivaPen mit der aussergewöhnlichen Darreichungsform.



bluephase: Hochleistungs-LED-Lichtgerät



VivaPen: Innovative Darreichungsform für Adhäsive



Auch das Design-Center Stuttgart hat den VivaPen ausgezeichnet. Er stach für die Jury aus insgesamt 438 Einreichungen heraus und erhielt in der Kategorie „Medizin, Rehabilitation, Geriatrie“ einen „Focus Open“ in Gold. In den Augen der Juroren überzeugt der VivaPen durch eine sehr gute Handhabung: Er sei wie ein Dentalwerkzeug unter ergonomischen Kriterien entwickelt worden.

Die angesehene US-amerikanische „Clinicians Report (CR) Foundation“ erteilte dem Mehrschritt-Poliersystem Astropol und Astrobrush die beste Note: „overall highest rated polishing system“. 84 Prozent der unabhängig beurteilenden CR-Testzahnärzte würden diese Polierer ihren Kollegen empfehlen.



Astropol: Hochleistungsfähiges 3-Schritt-Poliersystem für Composites
Astrobrush: Flexible Polierbürstchen zur abschliessenden Hochglanzpolitur des okklusalen Reliefs

Bonding bei allen Lichtverhältnissen

Das licht- und dualhärtende Adhäsiv-System von Ivoclar Vivadent



ExcITE F und ExcITE F DSC: Das sind die Fluorid freisetzenden Total-Etch-Adhäsive von Ivoclar Vivadent. Wann sie eingesetzt werden, entscheidet die Lichtzugänglichkeit.

Das lichterhärtende Adhäsiv ExcITE F kommt bei klinischen Fällen mit ausreichender Lichtzugänglichkeit zum Einsatz: beispielsweise beim Legen direkter Restaurationen.

ExcITE F gibt es nun auch im neuen VivaPen-Stiftdesign, wobei die Darreichungsformen Flasche und Einzeldosis weiterhin erhältlich sind. Die im VivaPen enthaltene Menge reicht für rund 120 Anwendungen aus. Dank der integrierten Füllstandsanzeige kann einfach abgelesen werden, wie viel ExcITE F noch enthalten ist.

Schlechte Lichtverhältnisse

Bei zu geringer Lichtzugänglichkeit oder wenn selbst- oder dualhärtende Composites verwendet werden, findet das dualhärtende ExcITE F DSC (Dual cure Single Component) Anwendung.

ExcITE F DSC gibt es in der hygienischen Einzeldosis in zwei verschiedenen Grössen: „Regular“ für normale Präparationen, „Small“ für Mikrokanalitäten und Wurzelkanäle.



Das dualhärtende ExcITE F DSC ist in zwei verschiedenen Applikatorgrössen verfügbar: Regular, hellblau, und Small, dunkelblau.

Herausgeber: Ivoclar Vivadent AG

Redaktion: Marion Grünenfelder, Martina Jakob, Sibylle Hummel, Wolfgang Ruess, Irina Assmann, Sonja Jäger, Philipp John

Layout: Anja Lotzer

?????/????/d/rdv

Kontaktieren Sie uns

Deutschland: 07961-889-0
 Schweiz: 0848-35 36 36

Österreich: 0820-820 636
 • andere: +423-235 36 36

www.ivoclarvivadent.com

Ivoclar Vivadent mit neuer Website

Leicht und modern. So präsentiert sich die neue Website von Ivoclar Vivadent. Sie bietet Ihnen neu folgende Vorteile:



- Sie finden schneller zu den relevanten Produkten und Dienstleistungen. Dies dank der neuen Selektion der Informationen nach Zahnarzt und Zahntechniker.
- Eine neue und ausgeklügelte Suchfunktion ermöglicht das rasche Auffinden von Detailinformationen.
- Die Produktneuheiten erkennen Sie auf einen Blick – dank des Neuheiten-Karussells auf der Einstiegsseite.

Schauen Sie vorbei und überzeugen Sie sich selber auf www.ivoclarvivadent.com.

Ivoclar Vivadent auf Facebook

Facebook ist die viertgrösste Website der Welt. Sie zählt 200 Mio. registrierte User – eine Zahl, die rasant weiter steigt.



Auf Facebook werden Meinungen gemacht, Trends geboren und Marken hochgelebt – die ideale Plattform für Networking. Daher ist Ivoclar Vivadent seit einiger Zeit auch mit einer offiziellen Site vertreten und bietet für Fragen eine Service-Line an.

Bereits sind über 2000 Facebook-Nutzer sogenannte Fans unserer Seite, informieren sich regelmässig über Neuheiten und hinterlassen hier Fragen und Meinungen.

Registrieren Sie sich für Facebook, um mit Ivoclar Vivadent in Verbindung zu treten.
www.facebook.com/ivoclarvivadent

Schauen Sie doch einfach vorbei und werden auch Sie Fan unserer Site.

Schnell informiert.

Mit den eNews von Ivoclar Vivadent.



Hier können Sie die eNews abonnieren:
www.ivoclarvivadent.com/enews

Bleiben Sie auf dem Laufenden.

Mit dem elektronischen Newsletter von Ivoclar Vivadent. Dabei profitieren Sie gleich mehrfach: Mit den eNews erhalten Sie regelmäßig aktuelle Informationen und Tipps zu unseren Produkten.

