

Natürliche Ästhetik der Frontzähne

VITA Zahnfabrik bietet die VITABLOCS RealLife for CEREC und inLab MC XL für naturgetreue Frontzahnversorgungen an.

BAD SÄCKINGEN – Die neuen Blocks eignen sich zur Fertigung hochästhetischer Voll- und Teilkronen sowie Veneers im Frontzahnbereich, da die einzigartige dreidimensionale Blockstruktur den Aufbau natürlicher Frontzähne nachbildet.



VITABLOCS RealLife ermöglichen eine absolute naturgetreue Frontzahnästhetik per Mausclick. (Foto: VITA)

Der Verarbeitungsschritt der Charakterisierung (Maltechnik) oder der Individualisierung (Schichttechnik) kann somit eingespart werden. Eine einfache Reproduktion feiner Farbnuancen ist durch die neu entwickelte Struktur der VITABLOCS RealLife gewährleistet: Mit Dentinkern und Schmelzhülle imitiert diese den natürlichen Zahnaufbau mit bogenförmigem Farbverlauf zwischen Dentin und Schneide. Nach der Konstruktion mit der Software CEREC beziehungsweise inLab V 3.80 wird die geplante Versorgung automatisch auf der Schmelz-Dentin-Grenze des virtuellen Blocks positioniert. Der Nutzer kann die Position in allen drei Raumrichtungen und auch in Bezug auf den Winkel individuell modifizieren. Dies garantiert dem Anwender maxi-

male Gestaltungsfreiheit. Die Hals- und Schneideanteile der Restauration können optimal auf die natürlichen Farb-

nuancen der Restzahnschubstanz abgestimmt werden. Nach der Konstruktion erfolgt die Herstellung der Restauration mit dem CEREC und inLab MC XL-System der Firma Sirona.

VITABLOCS RealLife werden aus der millionenfach klinisch bewährten Feinstruktur-Feldspatkeramik VITABLOCS Mark II gefertigt. Erhältlich

sind die Blocks in der Geometrie RL-14/14 (14 x 14 x 18 Millimeter). Das Farbangebot gemäß dem VITA SYSTEM 3D MASTER umfasst zunächst 1M2C, 2M2C sowie 3M2C und wird heuer um 0M1C, 1M1C sowie 2M1C erweitert. Mehr Informationen sind im Internet unter www.vitablocsreal-life.com zu finden.

VITA Zahnfabrik

Spitalgasse 3
79713 Bad Säckingen, Deutschland
Tel.: +49 7761 562-222
Fax: +49 7761 562-299
info@vita-zahnfabrik.com
www.vita-zahnfabrik.com

ANZEIGE



1. DPU KONGRESS WISSENSCHAFTS- & ALUMNITAGE, KREMS 2011

8./9. APRIL 2011 IN KREMS
DANUBE PRIVATE UNIVERSITY

Ideale Versorgung

Neues Implantat vorgestellt.

WIEN – Replace Select TC ist ein zweiteiliges Implantat mit einer drei Millimeter hohen, maschinerten Schulter, wodurch der Zugang zur Plattform auf Weichgewebsebene ermöglicht wird. Gleichzeitig vereinfacht dessen farbkodierte Drei-Kanal-Innenverbindung die genaue und schnelle Ermittlung sowie auch das Einsetzen der prothetischen Komponenten. Der Implantatkörper basiert auf dem Bränemark System™ MK III, sodass es angesichts der vorzeigbaren klinischen Ergebnisse für alle



Replace Select TC.

Knochentypen und chirurgischen Protokolle im Rahmen der Einschnitt-Chirurgie geeignet ist. In einer retrospektiven Studie mit einer durchschnittlichen Nachbeobachtungszeit von drei Jahren zeigten Implantate vom Typ Replace mit einer 3-Millimeter-Schulter eine kumulative Überlebensrate von 99,2 Prozent. Um die sofortige Anpassung bei vorhandenem Zahnersatz zu vereinfachen, wurde eine neue Abdeckschraube für das Replace Select TC Implantat entwickelt. Diese neuartige Abdeckschraube wurde entwickelt, um das Überwachsen des Weichgewebes während der Einheilzeit zu verhindern. 

Nobel Biocare Österreich GmbH
Linke Wienzeile 244–246
1150 Wien
Tel.: 01 89289-90
Fax: 01 89289-9021
info.austria@nobelbiocare.com
www.nobelbiocare.com

PROGRAMM

Donnerstag, 7. April 2011
20.00 Uhr: Meet & Greet – DPU/DUK Master of Science Alumnis

Workshop
Freitag, 8. April 2011 | 10.00 – 12.00 Uhr

Workshop FUNDAMENTAL
Prof. Dr. Udo Stratmann/Krems | Dr. Farina Blattner/Reimscheid | Dr. Peter Blattner/Reimscheid | Dr. Jochen Poth/Essen | ZTM Wolfgang Arnold/Essen
Perfekte prothetische Versorgung nach DIR®-Schienentherapie
(Workshop mit Live-Demo am Probanden)

Wissenschaftliches Programm
Freitag, 8. April 2011 – Samstag, 9. April 2011

Moderation: Dipl.-Päd. (Univ.) Marga B. Wagner-Pischel/Krems
Wissenschaftliche Leitung: Prof. Dr. Dr. Dieter Müßig/Krems
Referenten
Prof. Dr. Wilfried Schilli/Freiburg im Breisgau | Prof. Dr. Ralf Gutwald/Freiburg im Breisgau | Prof. Dr. Dr. Christian Foitzik/Krems | Prof. Dr. Udo Stratmann/Krems | Priv.-Doz. Dr. Christian Gernhardt/Halle (Saale) | Dr. Friedrich Henk/Krems | Dr. Georg Risse/Münster | Prof. Dr. Walter Lückner/Bonn | Prof. Dr. Dr. Dieter Müßig/Krems | Prof. Dr. Karl-Thomas Wrbas/Freiburg im Breisgau | Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht

Vortragsthemen u.a.
Implantologie – ein Meilenstein in der Zahnmedizin | Knochen – ein problemträchtiges Gewebe? | Bioengineering – von der Stammzelle zum Knochen | Das cervico-cranio-mandibuläre Dysfunktionssyndrom | Veneers – State of the Art | CAD/CAM in der Zahnheilkunde mit Quetschbiss oder Funktion? | Funktionelle Anatomie – Grundlagen für Biofunktionalität der Zahnmedizin und Kieferorthopädie – Neue Diagnostik, Behandlungsgebiete, Technologien, Spezialisierungen und Praxischancen | Konsequenzen aus Misserfolg in der Implantologie/Oralchirurgie – Fallpräsentationen und Diskussion | Die adhäsive Befestigung von Glasfaserstiften im Wurzelkanal | Zahnerhalt um jeden Preis? – Möglichkeiten, Vorteile und Grenzen der Zahnerhaltungskunde

PROGRAMM

Programm Zahnmedizinische Fachangestellte

Freitag, 8. April 2011, 13.00 – 19.00 Uhr:
Seminar zur Hygienebeauftragten
Samstag, 9. April 2011, 10.00 – 14.00 Uhr:
Seminar Praxisknigge – Worauf kommt es wirklich an?

ORGANISATORISCHES

Organisation/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig, Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308, Fax: +49 341 48474-390
event@oemus-media.de, www.oemus.com

Wissenschaftliche Leitung

Danube Private University (DPU)
Dr.-Karl-Dorrek-Straße 23, Campus West
3500 Krems an der Donau, Österreich
Tel.: +43 2732 70478, Fax: +43 2732 70478-7060
info@dp-uni.ac.at, www.danube-private-university.at

Kongressgebühren

Zahnärzte	195,00 € zzgl. MwSt.
DPU/DUK Master of Science Alumnis Absolventen und im Studium befindliche Zahnärzte** :	175,00 € zzgl. MwSt.
Zahnmedizinische Fachangestellte 8. April 2011:	75,00 € zzgl. MwSt.
Zahnmedizinische Fachangestellte 9. April 2011:	50,00 € zzgl. MwSt.
Studenten im Grundstudium:	nur Tagungspauschale
Tagungspauschale:*	75,00 € zzgl. MwSt.

* (Umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung. Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer zu entrichten.)
** (mit Nachweis)

Abendveranstaltung

Freitag, 8. April 2011 – Österreichischer Abend: 50,00 € zzgl. MwSt.

1. DPU KONGRESS WISSENSCHAFTS- & ALUMNITAGE, KREMS 2011

Anmeldeformular per Fax an
+49 341 48474-390
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

DTAT 1+2/11

Für den 1. DPU KONGRESS am 8./9. April 2011 in Krems melde ich folgende Personen verbindlich an:
(Zutreffendes bitte ankreuzen)

<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> Freitag, 8. April 2011
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Samstag, 9. April 2011
		<input type="checkbox"/> WS FUNDAMENTAL

Name, Vorname, Tätigkeit _____ Student/Grundstudium DPU/DUK Master of Science Absolvent/ im Studium befindl. ZÄ Kongress-Teilnahme (bitte ankreuzen)

Abendveranstaltung _____ (Bitte Personenzahl eintragen)

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen zum 1. DPU KONGRESS erkenne ich an.

Datum/Unterschrift _____

E-Mail _____