

Limitierte Street Art Edition für die Praxis

Mit seiner neuen, streng limitierten Design Edition Street Art bringt KaVo auf spektakuläre Weise moderne Kunst in die Zahnarztpraxis. In Zusammenarbeit mit dem Graffiti-Künstler Stone Grafitti sind aus einem über 50 Quadratmeter großen Gesamtkunstwerk 80 individuelle Gerätekörper entstanden – ein eindrucksvolles Statement in Sachen Lifestyle und Design für die Zahnarztpraxis. Eine so kreative und inspirierende Kooperation hat es in der Dentalwelt bisher nicht gegeben: KaVo und der Street-

Art-Künstler Stone Grafitti haben für die beiden KaVo Behandlungseinheiten KaVo uniQa und ESTETICA E70/80 Vision ein einzigartiges Kunstkonzept entwickelt. In der roughen Szenerie einer 10m hohen Lagerhalle wurden 9x6m Wandfläche mit über 1,2t Gewicht und 160 KaVo Gerätekörperlacksätze als Gestaltungsfläche für das beeindruckende Gesamtkunstwerk konstruiert.

In dieser coolen Atmosphäre arbeitete der Künstler 72 Stunden zu lässigen Beats an der exklusiven, limitierten KaVo Street Art Edition 2023. 40 KaVo uniQa und 40 KaVo ESTETICA E70/80 Vision Gerätekörperlacksätze wurden präzise arran-

giert und mit einer bemerkenswerten Vielfalt aus über 100 Farben und Farbnuancen besprüht. Das ausdrucksstarke Gesamtmotiv, ein ca. 9m hoher Kranich, steht damit nicht mehr nur im fernen Osten für Glück, Weisheit und Erfolg. Weitere Informationen unter now.kavo.com/streetart-de



KaVo Dental GmbH
 Tel.: +49 7351 56-0
www.kavo.com

Infos zum Unternehmen



Zweiteiliges Implantatsystem: Keine Periimplantitis nach 9 Jahren

Das zweiteilige Patent™ Implantatsystem ist nachweislich in der Lage, Periimplantitis zu vermeiden und eine langfristige Funktion sicherzustellen. Um den hochgradig mukophilen Implantatkragen kommt es nicht lediglich zu einer starken Anheftung von Weichgewebe, sondern zu einer regelrechten Abdichtung (Soft-Tissue Seal). Darüber hinaus weist Patent™ keinen Mikropalt auf dem krestalen Knochenniveau auf. Somit kann verhindert werden, dass entzündungsfördernde Mikroorganismen am Implantat vorbei in die Gewebe eindringen und sich an einem neuralgischen Punkt ansiedeln. Für verlässliche Langzeitperformance sorgt das patentierte Fertigungsverfahren, das die benötigte Oberflächentopografie für eine ideale Hart- und Weichgewebsintegration erzeugt und gleichzeitig die Bruchfestigkeit des Implantats maximiert. Eine unabhängige Langzeitstudie bestätigt den Erfolg des Konzepts: gesunde Weichgewebe (12,9% BOP), minimale marginale Knochenverluste (< 1 mm MR), keine Implantatfrakturen und keine Periimplantitis nach neun Jahren.

Zircon Medical Management AG
 Tel.: +41 44 5528454
www.mypatent.com

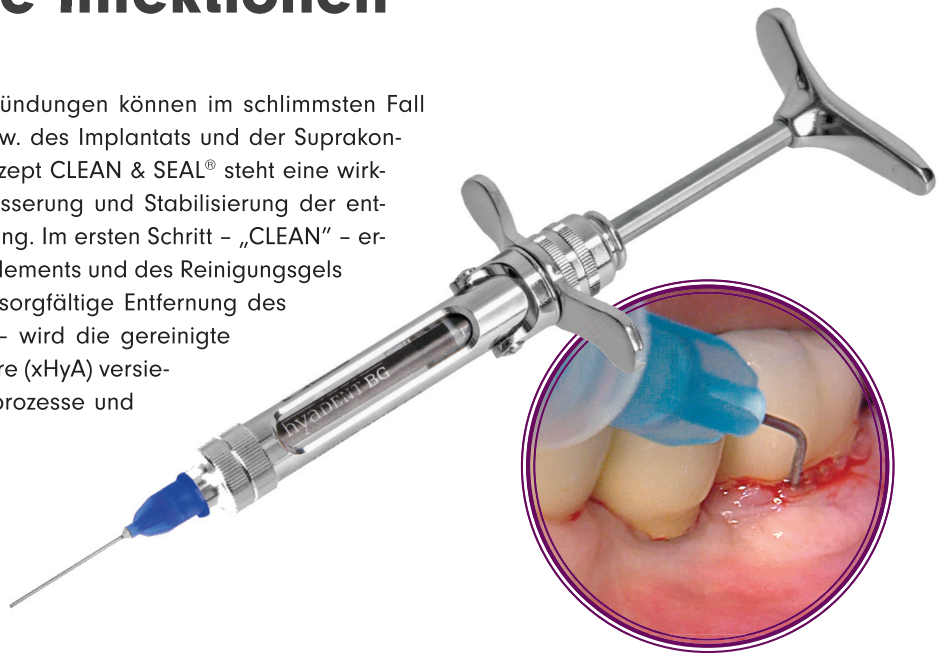
Infos zum Unternehmen



Therapiekonzept für parodontale und periimplantäre Infektionen

Parodontale und periimplantäre Entzündungen können im schlimmsten Fall zum Verlust des betroffenen Zahns bzw. des Implantats und der Suprakonstruktion führen. Mit dem Therapiekonzept CLEAN & SEAL® steht eine wirksame Behandlungssequenz zur Verbesserung und Stabilisierung der entzündeten Gewebesituation zur Verfügung. Im ersten Schritt – „CLEAN“ – erfolgt mithilfe des mechanischen Débridements und des Reinigungsgels PERISOLV® auf Hypochloritbasis eine sorgfältige Entfernung des Biofilms. Im zweiten Schritt – „SEAL“ – wird die gereinigte Wundstelle mit vernetzter Hyaluronsäure (xHyA) versiegelt. xHyA beschleunigt die Heilungsprozesse und schützt vor einer erneuten Infektion.

REGEDENT GmbH
Tel.: +49 9324 6049927
www.regedent.de



Digital vernetzte Implantatbehandlung

20
JAHRE
NSK EUROPE

NSK hat das chirurgische Mikromotorsystem Surgic Pro weiterentwickelt, welches nun als Surgic Pro2 erhältlich ist. Surgic Pro2 ermöglicht eine Bluetooth-Anbindung des Osseointegrations-Messgeräts Osseo 100+ und via Link-Set eine Anbindung zum Ultraschall-Chirurgiesystem VarioSurg 3. Die Installation einer Anwendung und die Verbindung eines iPads mit dem Steuergerät ermöglichen die Echtzeitanzeige detaillierter Eingriffsdaten. Behandlungsparameter von Surgic Pro2 und auch Daten von Osseo 100+ können auf dem iPad angezeigt und gespeichert werden. Durch die Rückverfolgbarkeit der patientenspezifischen Behandlungsdaten lässt sich die Implantatbehandlung individuell auf den einzelnen Patienten anpassen. Die Geräte Surgic Pro2 und VarioSurg 3 lassen sich kabellos und hygienisch durch eine gemeinsame Fußsteuerung bedienen. Aber auch ohne Anbindung an weitere Geräte bietet Surgic Pro2 Vorteile für den Behandler: Der Mikromotor ist kurz, leicht und ergonomisch, mit einer hochauflösenden LED als Lichtquelle im Mikromotor lässt sich wie unter Tageslicht arbeiten, das Pumpenmodul arbeitet leise und das Anbringen des Spülschlauchs ist handlich. Die Bedienung von Surgic Pro2 ist einfach und intuitiv, daher wird ein Umstieg vom Vorgängermodell auf Surgic Pro2 leichtfallen.

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

Infos zum Unternehmen



Bis zum 31. Dezember gibt es Surgic Pro2 in attraktiven Aktionspaketen!

NeoTell™: Messung der Implantatstabilität unterstützt den Behandlungserfolg

Als Ergebnis aus der Partnerschaft mit Osstell AB, einem weltweit führenden Anbieter von Geräten zur Messung der Implantatstabilität, bietet Neoss jetzt auch den NeoTell™ an, ein schnelles und präzises Gerät zur Überprüfung der Osseointegration. NeoTell™ ist ein intuitives Gerät, das objektive Ergebnisse ohne invasive Eingriffe liefert und dem Behandler somit mehr Sicherheit bei der Bewertung der Behandlungsergebnisse bietet. Mit dieser bewährten RFA-Technologie (Resonanzfrequenzanalyse) können schnell und sicher Entscheidungen für eine bessere Vorhersagbarkeit getroffen werden. Nutzen Sie die Technologien zur Steigerung des Vertrauens und der Zufriedenheit Ihrer Patienten.



Neoss GmbH
 Tel.: +49 221 969801-0
www.neoss.com

Infos zum Unternehmen



2,9 mm

Ø 2,9 mm – vollwertige schmale Implantate

LASAK stellt seit 25 Jahren erfolgreich vollwertige schmale Implantate mit einem Durchmesser von 2,9mm her. Sie zeichnen sich durch eine hohe Festigkeit aus, die in der klinischen Praxis seit mehreren Jahren überprüft wird. Es gibt ein komplettes Sortiment aller konventionellen prothetischen Komponenten mit konischer Innenverbindung für zementierte und verschraubte Versorgungen sowie Hybridversorgungen. Komponenten für individuelle Lösungen stehen ebenfalls zur Verfügung. Die universellen Titanbasen Uni-Base für den abgewinkelten Schraubkanal vergrößern das Indikationsspektrum für die Behandlung mit den verschraubten Versorgungen. Zudem stellen die Attachments PrimeLOC gemein-

sam mit den durchmesserreduzierten Implantaten BioniQ® eine schnelle und kosteneffiziente Möglichkeit der Behandlung von betagten sowie hochbetagten Patienten mit einem engen Alveolarknochen dar. Zusätzlich dazu gibt es auch die abgewinkelten Attachments, welche eine Versorgung der divergierenden Implantate einfach und zuverlässig machen.

LASAK GmbH
 Tel.: +420 224 315663
www.schmale-implantate.de
shop.lasak.dental

Infos zum Unternehmen



Camlog und Amann Girschbach geben Kooperation bekannt

Die CAMLOG Vertriebs GmbH und die Amann Girschbach AG geben ihre Kooperation im Bereich Implantatprothetik bekannt. Die neuen CAM-Rohlinge von Camlog wurden für das Ceramill® CAD/CAM-System entwickelt und werden seit 18. September 2023 in Deutschland und Österreich sowohl von Camlog als auch von Amann Girschbach vertrieben. „Die originalen CAM-Rohlinge von Camlog besitzen die von Amann Girschbach patentierte Rohlingsaufnahme und sind mit unserem Ceramill® CAD/CAM-System kompatibel. Damit erhalten unsere Kunden und deren Patienten einen besonderen Mehrwert“, erklärt Michael Göllnitz, Geschäftsführer der Amann Girschbach AG. Individualisierte einteilige Titan-Abutments und Gingivaformer mit einer originalen Implantat-Anschlussgeometrie für die Systeme CAMLOG®, CONELOG® und iSy® können nun von Amann Girschbach-Kunden auf deren eigenen Fräsmaschinen hergestellt werden. „Wir freuen uns sehr, dass wir durch diese Kooperation nun auch Laboren, die mit Amann Girschbach zusammenarbeiten, einen Zugang zu unseren originalen CAM-Rohlingen ermöglichen“, sagt Martin Lugert, Geschäftsführer der CAMLOG Vertriebs GmbH. „Beim Einsatz unserer Original-Produkte profitieren die Labore von unserer *patient28PRO* Garantie“, ergänzt Markus Stamm, Geschäftsführer der CAMLOG Vertriebs GmbH. Mit dieser Garantie sind Chirurgen, Prothetiker sowie Zahntechniker – und dadurch auch die Patienten – optimal abgesichert.

Infos zum Unternehmen



CAMLOG Vertriebs GmbH
Tel.: +49 7044 9445-100 · www.camlog.de



Die neuen iSy®, CAMLOG® und CONELOG® CAM-Rohlinge für das Ceramill® CAD/CAM-System.

Bone Growth Concept: Knochenneubildung statt -abbau

Entsprechend seines Bone Growth Concepts hat bredent das Design seiner Implantate soweit optimiert, dass sie die Knochenneubildung im Kiefer unterstützen. Der sogenannte Backtaper, eine kreistale Abschrägung, ist in allen copaSKY Implantaten von bredent zu finden und gibt Knochen und Weichgewebe mehr Platz zur Anlagerung. Verstärkt wird dies weiterhin durch die subkrestale Positionierung der Implantate und die Mikrostrukturierung der Oberfläche der copaSKY Implantate in diesem Bereich, welche sich ideal für die Anlagerung des Epithelgewebes und des Knochens eignet. Das erfolgreiche Zusammenspiel aller Faktoren des Bone Growth Concepts von bredent verhindert nicht nur den Knochenabbau, sondern schafft zuverlässig eine Knochenneubildung, die das Implantat vollständig umschließt und eine optimale Osseointegration möglich macht.

bredent medical GmbH & Co. KG
Tel.: +49 7309 872-600
www.bredent-medical.com

Infos zum Unternehmen



Literatur



Die (R)Evolution des Workflows: Seit 2011 einzigartig!

Champions-Implants präsentiert mit dem (R)Evolution inklusive Shuttle eine einzigartige Einbringhilfe für minimalinvasive Implantationstechniken. Das Besondere: Der Shuttle fungiert gleichzeitig als chirurgische Verschlusschraube, Abformungstool und Gingivaformer. In der ersten Patientensitzung wird das (R)Evolution inklusive Shuttle inseriert und abgeformt. Nach zwei Monaten wird der Shuttle in seinem sterilen Implantatkörper durch das entsprechende Abutment ausgetauscht. Im Folgenden bilden das Insertionsprotokoll in Verbindung mit Premium-Implantaten aus Titan Grad 4 und der CNIP-Navigation eine Einheit. Mit „MIMI“, der Software, erhalten Anwender ein sicheres Implantatsystem, das in jeder zahnärztlichen Praxis angewendet werden kann.

Champions-Implants GmbH
Tel.: +49 6734 914080
www.championsimplants.com

Infos zum Unternehmen



Implantate natürlich erhalten und pflegen



Zahn raus. Implantat rein. Problem gelöst. So einfach ist es in der Praxis für gewöhnlich leider nicht. Das Problem ist vielmals die Pflege und der Erhalt des teuren Implantats. Hinzu kommt das gestiegene Gesundheitsbewusstsein der Patienten: Menschen möchten nicht nur schnell gesunden, sondern dies auf natürlichem Wege. lege artis entwickelte anhand dieser Anforderungen das Implantatpflegegel durimplant, welches auf pflanzlicher Basis Implantate schützt und pflegt – ganz nach dem Motto: Pflege statt Verlust. Dieses Periimplantitis-Pflegegel enthält pflanzliche Inhaltsstoffe auf veganer Basis aus Beinwell, Salbei, Pfefferminze und Thymian. Zusätzlich ist es für Risikopatienten mit geschwächtem Allgemeinzustand geeignet, z. B. geriatrische Patienten, Diabetiker, Krebspatienten, Raucher, Rheumatiker und Schwan-

gere. Der Clou von durimplant ist der lang haftende wasserabweisende Schutzschild gegen Bakterien und chemische sowie mechanische Reize. Es pflegt und beugt Entzündungen in der Umgebung von Zahnimplantaten vor. Das Implantatpflegegel unterstützt die Einheilung neu gesetzter Implantate und verlängert die Lebensdauer von Titan- sowie Keramikimplantaten natürlich. durimplant ist im Dentalgroßhandel der Depots oder auch für die tägliche häusliche Prophylaxe in der Apotheke beziehbar (PZN: 04999590).

lege artis
Pharma GmbH + Co. KG
Tel.: +49 7157 5645-0
www.legeartis.de

Infos zum Unternehmen



 **SHORT**
IMPLANTS



Prof. Dr. Mauro Marincola

„Du bist nur 5 mm entfernt
von glücklichen Patienten.“

Die Kurzimplantate von Bicon® überzeugen Anwender und Patienten: Sie sind einfach im Handling, ihr einzigartiges Design fördert den crestalen Knochenerhalt und bietet einen wirksamen Schutz gegen Periimplantitis. So kann ich mehr Patienten in kürzerer Zeit behandeln – mit voraussagbarem Ergebnis.

Erfahre in einem Kurs mit mir, wie du deine Patienten zukünftig mit Bicon® minimalinvasiv und ohne zusätzlichen Knochenaufbau implantieren kannst – aktuelle Live-OP-Termine unter [bicon.de.com/kurse](https://www.bicon.de.com/kurse).

Vereinbare dein unverbindliches Beratungsgespräch: **Tel. 06543 818200.**

www.bicon.de.com

Das kurze
für alle Fälle

bicon[®]
DENTAL IMPLANTS

Digitale Zahnersatz-Lösung überzeugt auf EAO/DGI

Die All-on-X Implantatversorgungen der Modern Dental Europe überzeugten unisono die Fachbesucher des gemeinsamen Wissenschaftskongresses der European Association for Osseointegration (EAO) und der Deutschen Gesellschaft für Orale Implantologie (DGI) Ende September in Berlin. „Passend zum Schwerpunktthema der diesjährigen internationalen Veranstaltung konnten wir als Komplettanbieter für dentale Lösungen mit unseren All-on-X Implantatlösungen die „Zukunft der Implantologie“ für die moderne Zahnarztpraxis aufzeigen. Wir haben in Berlin durchweg positive Rückmeldungen erhalten“, resümiert Rainer Woyna, Implant Specialist bei Permadental. „Diese hochqualitativen Versorgungen auf Multi Unit Level sind ab sofort nicht mehr nur im bewährten analogen Abdruckverfahren erhältlich, sondern dank einer neuen Scan-Strategie mit Lo Russo Retractors jetzt auch im komplett digitalen Workflow möglich“, ergänzt Woyna. All-on-X sorgt mit einer verschraubt-festsitzenden Lösung durch den präzisionsgefrästen Titan-Primärsteg und zementierten Zahn-Overlay für maximale Stabilität. Bei der herausnehmbaren Lösung lässt sich das Zahn-Overlay vom primären Implantatsteg entfernen und ermöglicht so eine optimale Mund- und Implantatpflege. Je nach Indikationsstellung stehen für beide Lösungen verschiedene Materialien für das zementierte Overlay zur Auswahl. All-on-X steht für digitale Genauigkeit, weniger Sitzungen, einen passiven Sitz der Versorgung und attraktive Preise.



Permadental GmbH
 Tel.: +49 2822 7133-0 · www.permadental.de

Biologische Knochenregeneration übertrifft reine Augmentation

„Der Körper will heilen, arbeiten wir mit ihm.“ Vor genau zehn Jahren war dies der Grundgedanke und Schlüssel zur Entwicklung von EthOss® - einem Knochenaufbaumaterial, das mit dem Körper zusammenarbeitet und dessen Heilungsreaktion unterstützt. EthOss® besteht aus einer Kombination von 65 Prozent β -TCP und 35 Prozent Kalziumsulfat. Mittels eines speziellen Degranulationsbohrers wird vor Einbringen des KEMs sämtliches Weichgewebe von den Knochenrändern entfernt. Das freiliegende Periost dient als hervorragender Versorger von Osteoblasten und Mikronährstoffen und fördert in Verbindung mit EthOss® eine schnelle Ossifikation. Gleichzeitig kann in vielen Fällen bei vorheriger Erstellung eines schützenden Gewebelappens auf eine separate Kollagenmembran verzichtet werden. Die Kalziumsulfatkomponente „härtet“ initial durch Flüssigkeitsentzug in situ aus und dient als zellokklusives Bindemittel, das das Augmentat stabilisiert und weiteres Einwachsen von Weichgewebe verhindert. EthOss® resorbiert vollständig und analog zur Neuanlage des Patientenknochens. Es wird vollumfänglich und ohne Dimensionsverlust durch eigenen Wirtsknochen ersetzt

und erlaubt eine Belastung bereits nach zwölf Wochen. Schon nach drei Monaten sind keine Partikel mehr sichtbar und wurden komplett durch eigenen Knochen ersetzt. Obendrein ist ein durchbluteter Eigenknochen ein Garant für automatisch folgendes rosiges und ästhetisch hochwertiges Weichgewebe.

Zantomed GmbH
 Tel.: +49 203 607998-0 · www.zantomed.de



„Liebe Kollegen & Kolleginnen! Wisst Ihr, was ich heute gehört habe?“

Dr. Martina Pionier: 12:05
Ich habe gehört, dass Du auch mit dent.apart zusammen arbeitest?

Dr. Martina Pionier: 12:05
Warum?

Dr. Jan Neugierig: 12:06
Ja! Das tue ich! 😊 Immer häufiger fragen meine Patienten, ob sie den Rechnungsbetrag für die anstehende Behandlung in Raten zahlen können.

Dr. Martina Pionier: 12:07
Ja das kenne ich! Für manche Patienten ist das ein echtes Kaufhindernis, insbesondere wenn ich hochwertige Lösungen vorschlage.

Dr. Jan Neugierig: 12:08
Siehst Du! Und genau da kommt dent.apart ins Spiel! Denn durch den dent.apart-Zahnkredit entsteht diese Einstiegshürde gar nicht erst!

Dr. Jan Neugierig: 12:09
Der Patient schließt den dent.apart-Zahnkredit einfach online ab. Und der Kreditbetrag für die Gesamtbehandlung wird sofort auf mein Praxiskonto überwiesen. Erst danach beginnt die Behandlung!

Dr. Martina Pionier: 12:11
Echt? Das kann ich gar nicht glauben! 😲

Dr. Martina Pionier: 12:11
Hat bei Dir ein Patient schon mal die gesamte Behandlung mit dent.apart im Voraus bezahlt?

Dr. Jan Neugierig: 12:12
Ja klar, schon einige! 😊😊

Dr. Jan Neugierig: 12:12
Das Beste daran ist, dass sowohl alle Mat.&Lab.-Kosten als auch das Gesamthonorar bereits **im Voraus** komplett bezahlt sind! Es kann also kein Risiko mehr entstehen, dass ein Patient später mal nicht zahlt! **Keine Factoringgebühren** mehr und **kein Mahnwesen!** 😊

Dr. Martina Pionier: 12:14
So habe ich das noch nie gesehen!!! 💡💡💡
Ich möchte dent.apart auch meinen Patienten empfehlen!
Wie geht das? 😊

Dr. Jan Neugierig: 12:15
Einfach das Starterpaket bestellen!
Du bekommst die Info-Materialien sofort zugeschickt! 📄

Dr. Martina Pionier: 12:16
Das ist ja einfach! 😊

scan mich!



Jetzt kostenfrei Starterpaket bestellen!



Tel.: 0231 – 586 886 – 0



www.dentapart.de



Einfach bessere Zähne.®

dent.apart®

Das richtige Vitamin-D-Level für den Behandlungserfolg

In der Medizin gibt es eine klare Evidenz über die Bedeutung von Vitamin D. Wissenschaftliche Studien haben nachgewiesen, dass der Vitamin-D-Spiegel einen maßgeblichen Einfluss auf den Erfolg von zahnärztlichen Behandlungen hat – von der Prophylaxe über Karies bis hin zur Implantologie.¹⁻⁴

Mithilfe des Vitamin-D-Tests von botissCARE steht jetzt ein Werkzeugkasten für den Test, die quantitative Analyse sowie die Optimierung des Vitamin-D-Spiegels „chairside“ zur Verfügung. Damit erweitert botiss biomaterials sein Portfolio auf die Analyse und Optimierung systemischer Faktoren, um die orale Regeneration noch weiter zu unterstützen.

„Vitamin-D-Mangel beeinträchtigt Knochenregeneration und Wundheilung, lässt sich aber einfach diagnostizieren und beheben“, erklärt Dr. Benno Buchbinder, Managing Director Markets bei botiss biomaterials. Durch die regelmäßige Kontrolle und Justierung des Vitamin-D-Spiegels reduzieren Zahnmediziner das Risiko von Komplikationen und erhöhen damit die Planungssicherheit und Patientenzufriedenheit.



botiss biomaterials GmbH
Tel.: +49 33769 8841985
www.botisscare.com



Implantologie Journal 11/23

Poleposition für die Sofortimplantation bei Molarenextraktion

Das Konzept der Sofortimplantation kann dem Patienten mit geringem Aufwand den Ersatz eines Zahns ermöglichen – die Therapiedauer ist verkürzt und die klinischen Erfolgsdaten gut. Im Frontzahnbereich und der ästhetisch sichtbaren Zone ist die Sofortimplantation zum Ersatz ein- oder zweiwurzelliger Zähne deshalb bereits etabliert. Im Molarenbereich hingegen sind zum sofortigen Ersatz mehrwurzelliger Zähne neue Konzepte erforderlich. Die Ausrichtung des Implantats, welches bei einer Sofortimplantation häufig zu weit bukkal steht und die Prothetik erschwert, ist eine generelle Problematik – beim Molar kommt die komplexe Wurzelanatomie zusätzlich hinzu. Die sogenannten Wide-Implantate aus der K3Pro Rapid Serie von Argon Dental, erhältlich in den Breiten 7,0 und 8,0 mm und den Längen 8,0 und 9,0 mm, richten sich exakt an dieses sehr spezifische Einsatzgebiet. Während sie apikal mit selbstschneidender Spitze der Pilotbohrung folgen, sorgt der

ausgeprägt breite Anteil des Rapid Wide für einen sicheren Kontakt zu den Wänden der Extraktionsalveole sowie einer überzeugenden Primärstabilität – so ist auch die zentrale Ausrichtung des Implantats auf natürliche Art und Weise sichergestellt. Durch die mindestens 2 mm tiefe subkrestale Insertion mit den Bone Profile Screws der K3Pro XP-Line ist obendrein die optimale biologische Regeneration des Hart- und Weichgewebes oberhalb der Implantat-schulter gewährleistet.



Argon Dental
Tel.: +49 6721 3096-0
www.argon-dental.de



Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



Ihre Top 6 Produkte Oralchirurgie

NEU



Gerät
statt ~~999,00 €~~ nur
799,00 €
zzgl. MwSt.



Ora Fusion Mundhöhlenkrebs Früherkennung KI-Diagnostikgerät

BeVigilant Orafusion Mundhöhlenkrebs Früherkennung mittels
KI-Diagnosegerät. Chairside-Ergebnis nach nur 15 Min.

ab 349,00 €

zzgl. MwSt.



EthOss β -TCP Knochenregeneration

Die besondere Formel aus 65% β -TCP und 35% Kalzium Sulfat ermöglicht die Steuerung der Viskosität von pastös bis fest und erlaubt ein Arbeiten ohne Membran.

NEU



ab 149,00 €

zzgl. MwSt.



Root-Ex Wurzelentferner Set

Diese innovativen Harpunenstecker ermöglichen die minimalinvasive Entfernung von abgebrochenen Wurzelspitzen und Zahnfragmenten ohne operativen Eingriff.

ab 75,75 €

zzgl. MwSt.



Safescraper® gebogen



Safescraper® gerade

Safescraper®

Die intraorale Gewinnung von kortikalen Knochenspänen gelingt mittels dem originalen Safescraper®-Twist sicher, einfach und schnell.

NEU



Preis SMARTACT evo
2.090,00 €

sterile PINS - 3 Stück
36,00€

zzgl. MwSt.



SMARTACT evo - Membran Fixierer im neuen Design

Mit SMARTACT evo lassen sich Membranen sicher, präzise und zeitreduziert fixieren. Die neuen PINS aus Reintitan ermöglichen eine sichere Verankerung, auch in sehr hartem Knochen. Das pneumatische System dient der Fixierung der PINS völlig ohne Kraftaufwand.

**Aktion
5+2**



statt ~~54,90 €~~ nur

ab 39,00 €

zzgl. MwSt.

ParoMit® Q10

Unterstützt die Heilungsfunktion im Weichgewebe.
Ideal nach oralchirurgischen Eingriffen bei
Blutungs- und Entzündungsrisiken.



Zantomed GmbH
Ackerstraße 1 · 47269 Duisburg
info@zantomed.de · www.zantomed.de



Tel.: +49 (203) 60 799 8 0
Fax: +49 (203) 60 799 8 70
info@zantomed.de



Preise zzgl. MwSt. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.
Angebot gültig bis 30.11.2023

zantomed
www.zantomed.de