



Kulzer

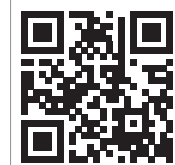
Lokalanästhetikum weiterhin preisstabil und günstig



Wer jetzt sein Warenwirtschaftssystem umstellt, kann dauerhaft sparen. Das Lokalanästhetikum SOPIRA® Citocartin® ist seit fünf Jahren das preisstabilste Lokalanästhetikum und sogar bis zu 25 Prozent günstiger als vergleichbare Produkte – bei gleicher Qualität und Anwendung. Behandler können sich dabei auf den bewährten Wirkstoff Articain verlassen. Dieser ist in 97 Prozent aller in Deutschland verwendeten Lokalanästhetika enthalten. SOPIRA® Citocartin®, das Articain von Kulzer, ist seit über einem Jahrzehnt für alle Arten der lokalen Anästhesie bewährt. Es ist in den gängigen Konzentrationen 1:100.000 (blau) und 1:200.000 (grün) erhältlich. Für die rundum komfortable Anwendung gibt es von Kulzer außerdem die praktische Komplettlösung aus einer Hand mit Spritzen und Kanülen für jede Anästhesietechnik. Sichern Sie sich den Preisvorteil und sparen Sie mit SOPIRA® Citocartin®, dem modernen wie zuverlässigen Lokalanästhetikum. Beratend stehen Zahnärzten bei Kulzer mehr als 20 geprüfte Pharmareferenten zur Seite. Einfach den persönlichen Ansprechpartner unter kulzer.de/kundenberater finden.

Kulzer GmbH
Tel.: 0800 4372522 · www.kulzer.de

Kulzer
[Infos zum Unternehmen]



Hi-Tec Implants

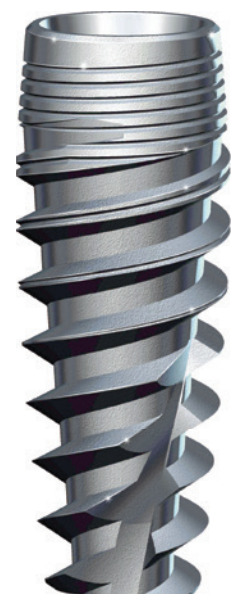
Selbstschneidendes knochenverdichtendes Implantatsystem mit großer Varianz

Seit mehr als 20 Jahren ist Hi-Tec Implants bekannt als Anbieter von Implantatsystemen, die sowohl insertionstechnisch als auch prothetisch mit führenden internationalen Systemen kompatibel sind und den Vergleich weder bei der Zuverlässigkeit noch Innovationskraft scheuen müssen. Erweiternd zu den bereits bewährten Implantatsystemen bietet das Unternehmen nun auch das selbstschneidende knochenverdichtende Logic-System in den Durchmessern 3,0 bis 6,0 mm und den Längen 6,0 bis 16,0 mm an, um ein weiteres Spektrum der Indikationen abdecken zu können. Nicht nur chirurgisch, sondern auch prothe-

tisch steht entsprechend eine große Variante an Aufbau-elementen zur Verfügung. Alle Instrumentensets von Hi-Tec Implants bieten hohe Qualität zu einem Preis, der es Implantologen ermöglicht, Patientenkreise zu erweitern oder neue Behandlungsalternativen zu eröffnen.

Hi-Tec Implants
Tel.: +49 4403 5356
www.hitec-implants.de

Hi-Tec Implants
[Infos zum Unternehmen]



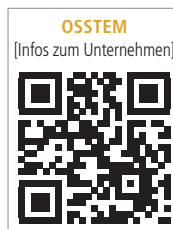
Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

OSSTEM IMPLANT

Implantatsystem ermöglicht Tiefenkontrolle und bietet hohe Primärstabilität

Die TS-Serie ist das meistverkaufte Implantatsystem von OSSTEM, einem der Weltmarktführer auf dem Implantologiemarkt. Der konische Implantatkörper steht in 1,5 oder 6 Grad zur Verfügung. Grundsätzlich ist die Oberfläche mit Alumina sandgestrahlt und mit Säure vorbehandelt bzw. vorkonditioniert. Es gibt aber auch eine Wahlmöglichkeit. Neben Alumina sandgestrahlt, steht die hydrophile/Liquid-Variante (Super Osseo Integration) zur Verfügung. Das Implantatkörperdesign ermöglicht eine einfache Tiefenkontrolle und bietet eine hohe Primärstabilität. Verschiedene Durchmesser und Längen ermöglichen Zahnärzten eine weniger invasive Behandlung der Patienten. Dank der so hohen weltweiten Nachfrage können die Produktionskosten niedrig gehalten werden. Diesen Vorteil geben wir gerne an Praxen und Patienten weiter. Der Außendienst von OSSTEM berät Sie sehr gerne zu den Produkten und freut sich auf Sie.

OSSTEM IMPLANT
Tel.: +49 6196 7775501
www.osstem.de



SigmaGraft

Regenerative Komplettlösungen

SigmaGraft, Inc. ist ein Anbieter von regenerativen Komplettlösungen für zahnärztliche Eingriffe – von Granulaten und Knochen-Kollagen-Kompositen bis hin zu Membranen. InterOss® ist ein natürliches Hydroxylapatit-Knochenaufbaumaterial, das in einem bewährten mehrstufigen Reinigungsverfahren hergestellt wird. Als Resultat bleibt lediglich die Knochenzusammensetzung übrig. Das sterilisierte Granulat ist als Ampulle oder Spritze erhältlich und für den einmaligen Gebrauch bestimmt. InterOss® Collagen ist ein anorganischer Hydroxylapatit-Kollagen-Verbundstoff, der zu 90 Prozent aus Rindergranulat und zu 10 Prozent aus Kollagenfasern besteht. Dieses hochgereinigte Kollagen wird in Block- und Pfropfenform gegossen und erleichtert die Anpassung des InterOss®-Granulats an die defekte Stelle. Dies ermöglicht eine außergewöhnliche Handhabung und einfache Anwendung. InterCollagen® Guide ist eine aus Porzellan gewonnene resorbierbare Kollagenmembran, die in Verbindung mit einem Transplantatmaterial als Barriere bei der gesteuerten Knochenregeneration dient. Sie schränkt das Eindringen von schnell proliferierenden, nicht osteogenen Zellen in den Knochendefekt ein, während gleichzeitig das Einwachsen langsam wachsender, knochenbildender Zellen ermöglicht wird. Weitere Informationen über diese Produkte finden Sie auf unserer Website unter www.sigmagraft.com



SigmaGraft, Inc.
Tel.: +1 714 5250112
Tel.: +1 888 4990114 (toll free)
www.sigmagraft.com

dent.apart

Volldigitaler Zahnkredit: Sofort-Honorar vor Behandlungsbeginn

Honorareinnahmen bereits vor Behandlungsbeginn zu realisieren und die Praxiskosten senken, das bietet der innovative volldigitale Patienten-Zahnkredit von dent.apart – für Zahnarztpraxen kostenfrei.

Der Zahnkredit wird vom Patienten in der Höhe des HKP-Betrags direkt auf www.dentapart.de/zahnkredit beantragt. Er braucht keine Unterlagen postalisch einzureichen, da er die Kreditunterlagen hochladen und seine Unterschrift digital leisten kann. Der klassische Postweg steht alternativ zur Verfügung. Die Kreditentscheidung erfolgt am Ende der Online-Antragsstrecke innerhalb von maximal zehn bis 15 Minuten. Der Kreditbetrag wird anschließend, circa ein bis zwei Tage nach Genehmigung, umgehend auf das Zahnarztkonto ausgezahlt.

Ein wesentlicher Vorteil für den Zahnarzt besteht darin, dass das Vertragsverhältnis beim dent.apart Zahnkredit ausschließlich zwischen Patient und Kreditgeber zustande kommt. Er bleibt, im Gegensatz zum Factoring, als Vertragspartei außen vor, erhält aber vor Behandlungsbeginn sein Honorar und spart so hohe Factoring-Kosten. Das Risiko des Forderungsausfalls und das Führen eines Mahnwesens entfällt vollständig, zudem sind Rückbelastungen gänzlich ausgeschlossen.

Zugleich erhöhen sich Liquidität und Gewinn durch die auf dem Praxiskonto bereits vor Behandlungsbeginn zur Verfügung stehenden Geldeingänge. Das bedeutet für die kooperierenden Zahnarztpraxen eine 100-prozentige finanzielle Sicherheit und ein an-

gesichts der gegenwärtigen Finanz- und Inflationskrise zentraler, unternehmerischer Vorteil. Zugleich wird der Patient durch die unkomplizierte und selbsterklärende digitale Antragstellung bei seiner Kaufentscheidung unterstützt. Fazit: Eine Win-win-Situation für Patient und Zahnarzt.

Jetzt Starterpaket mit 50 Patientenbroschüren und einem Aufsteller auf www.dentapart.de/zahnarzt anfordern oder das Beratungsteam unter +49 231 586886-0 kontaktieren, um Ihre Fragen im persönlichen Gespräch zu klären.

dent.apart – Einfach bessere Zähne GmbH

Tel.: +49 231 586886-0

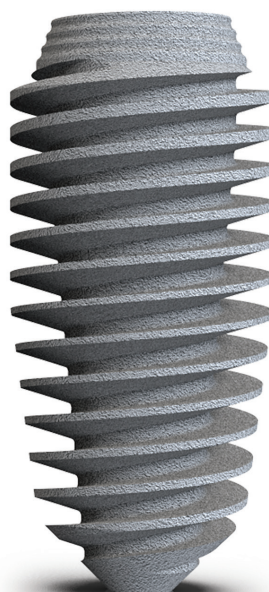
www.dentapart.de



Argon

Implantate für Primärstabilität bei Sofortimplantation und D4-Knochen

Die erfolgreiche Implantatlinie K3Pro von Argon Dental bietet Ihnen eine weitere Innovation: die Compress- oder C-Line. Dem Patientenwunsch, nach umfangreichen implantologischen Operationen feste Provisorien zu erhalten, kann mit einem Implantat mit außergewöhnlich hoher Primärstabilität insbesondere in weichem Knochen erfolgreich Rechnung getragen werden. Bei Sofortimplantationen ist es oft wünschenswert, dass selbstschneidende Gewindeflanken das Implantat sicher an der Alveolenwand fixieren und maximaler Freiraum für die Einheilung durch Blutkoagulation vorhanden ist. K3Pro Compress erfüllt diese Wünsche und erhält die klassischen Tugenden von K3Pro – die Optimierung für herausragende Ästhetik dank subkrestaler Insertion und den unerschütterlichen Langkonus für nachhaltigen Gewebeerhalt im Sinne des Stable Tissue Concepts. Das spiral-



förmige progressive Schneidgewinde für leichte und präzise Insertion in weichem Knochen ist im Plateauesign ausgeführt und bietet einzigartige Primärstabilität für Sofortbelastungen. Der leicht konische, grazile Implantatkörper schafft bei Sofortimplantation viel Platz zwischen den Gewindelamellen für die Bildung des Blutkoagels. Erhältlich ist K3Pro Compress in Längen von 8,0 bis 13,0 mm und Breiten von 4,0 bis 6,0 mm. Perfektion und Effizienz für Labor und Praxis: Die Prothetik des Compress-Implantats ist identisch mit den K3Pro-Klassikern Rapid, Sure und Short – ein hoch flexibles Konzept.

Argon Dental

Tel.: +49 6721 3096-0

www.argon-dental.de

Argon Dental
[Infos zum Unternehmen]



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

NSK

Auf den Punkt genau messbare Osseointegration

Ein aktueller Trend ist, nur sehr kurze oder überhaupt keine Zeit vor der Belastung eines Implantats verstreichen zu lassen. Eine unzureichende Primärstabilität kann jedoch das Risiko eines Implantatverlusts massiv erhöhen. Der Osseo 100 von NSK beugt diesem Problem vor, indem er die Stabilität und Osseointegration von Implantaten misst. Dazu wird ein MultiTeg™ (erhältlich für alle wichtigen Implantatsysteme) in das Innengewinde des Implantats eingeschraubt und mittels Magnetimpulsen des Osseo 100 in Vibration versetzt. Je höher der so ermittelte ISQ-Wert liegt, desto geringer ist die Mikromobilität zwischen Knochen und Implantatoberfläche. Behandler erhalten auf diese Weise unmittelbar Aufschluss über den richtigen Zeitpunkt der Belastung. Das Gerät ist jetzt auch als Osseo 100+ erhältlich: Dieses kann per Bluetooth® mit Surgic Pro2 verbunden werden, so dass die Übermittlung und Speicherung des ISQ-Werts über eine gemeinsame Schnittstelle möglich ist.

Bis Dezember 2022 ist Osseo 100+ zusammen mit Surgic Pro2 in einem attraktiven Aktionspaket erhältlich!



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



Champions-Implants

Intraoralscanner ohne erforderliche Kalibrierung



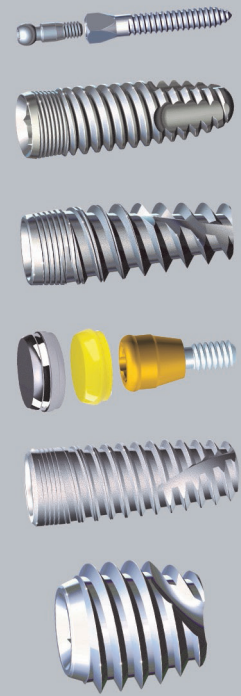
Der Intraoralscanner AS 100 von AlliedStar spielt in der Scanner-Oberliga mit: Seine Auflösung beträgt 20 µm, eine Kalibrierung ist nicht erforderlich. Das Handstück gehört zu den leichtesten seiner Klasse (>200g für die kabelgebundene Version und ca. 250g für die drahtlose). Die Software überzeugt mit ihren vielen Möglichkeiten. Mit einem Preis von 15.000 Euro für die Cart-Version inkl. Touchscreen-Monitor und PC (zzgl. MwSt. – Laptop-Version 12.000 Euro zzgl. Laptop) überzeugt er schließlich auch Scanner-Skeptiker. In diesem Preis sind sämtliche zukünftigen Software-Updates bereits enthalten. Der Scanner ist ab sofort lieferbar, Vorführtermine können vereinbart werden.



Champions-Implants GmbH
Tel.: +49 6734 91408066
www.champions-implants.com

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

ANZEIGE



**KOSTENGÜNSTIG & FAIR:
Implantat-Preise von 42,- bis 95,- €**

**KOMPATIBEL ZU
FÜHRENDEN
IMPLANTAT-SYSTEMEN**

Compatible with **exocad** 3shape

HI-TEC IMPLANTS
Kompetent & flexibel.
Internationale Erfahrung
seit über 25 Jahren.
Große Auswahl an
prothetischen Elementen.

HI-TEC IMPLANTS
Vertrieb Deutschland
Michel Aulich
Veilchenweg 11 / 12
26160 Bad Zwischenahn
Telefon: 00 49 - 44 03 - 53 56
Fax: 00 49 - 44 03 - 93 93 929
Mobil: 00 49 171 - 60 80 999
e-Mail: michel-aulich@t-online.de
www.hitec-implants.de

LASAK

Titanbasen für verschraubte Versorgungen mit abgewinkeltem Schraubenkanal

Die Experten von LASAK entwickelten durch ihre 30-jährige Erfahrung mit Implantaten die Titanbasen Uni-Base® für Versorgungen mit dem abgewinkelten Schraubenkanal mit Rücksichtnahme auf Ästhetik, Handling und Funktionalität. Die Titanbasen Uni-Base® ermöglichen, verschraubte Versorgungen auch in solchen Situationen zu verwenden, in denen früher der Patient nur mit zementierten Versorgungen behandelt werden konnte. Das Indikationsspektrum hat sich bedeutend vergrößert. Um beste ästhetische und funktionelle Ergebnisse zu erreichen, ermöglichen die Titanbasen eine Abwinkelung des Schraubenkanals um bis zu 25 Grad. Der Durchmesser des Schraubenkanals wurde minimiert. Man gewinnt so mehr Platz für die prothetische Versorgung.

Der Verdrehschutz im oberen Teil der Klebebasis sichert festen Halt des Zahnersatzes. Überdies muss die Titanbasis vor dem Verkleben nicht abgestrahlt werden, wodurch die Prozesse im Labor vereinfacht werden. Festes, robustes und durchdachtes Design sowie die Originalverbindung mit dem Implantat machen die Behandlung mit Titanbasen Uni-Base® sicher und zuverlässig.



LASAK
[Infos zum Unternehmen]

LASAK · Tel.: +420 224 315663 · www.lasak.dental



Bicon

Das Kurzimplantat mit Mehrwert!



Seit nunmehr 37 Jahren bietet das Bicon-System nationalen und internationalen Zahnärzten nicht nur breit gefächerte Lösungen, sondern auch sehr gut kalkulierbare Resultate. Das System ermöglicht Zeitersparnis, da aufwendige Knochenaufbau- und Augmentationsverfahren nicht notwendig sind und die Prothetik nachweislich in nur wenigen Sekunden eingesetzt ist. Auch die Patienten wissen das schonende Verfahren zu schätzen. Das Bicon-System bietet umfangreiche Komponenten für den digitalen Workflow. Scanbare Abdruck- und Einheilpfosten, Fräsrohlinge und komplette Restaurationen können digital geplant und individuell bearbeitet werden. Die Suprakonstruktionen können wahlweise verschraubt oder zementiert werden. Bei Patienten mit komprimierten Knochenverhältnissen setzen viele Implantologen bereits auf Bicon als erfolgreiche Behandlungsergänzung und Erweiterung ihres Therapiekonzeptes.

Bicon Europe Ltd.
Tel.: +49 6543 818200
www.bicon.de.com



Bicon
[Infos zum Unternehmen]

REGEDENT

Frühe Behandlung von periimplantären Infektionen

Unbehandelt können periimplantäre Entzündungen im schlimmsten Fall zum Verlust des betroffenen Implantats und der Suprakonstruktion führen.

Mit dem Therapiekonzept CLEAN & SEAL steht eine wirksame Behandlungssequenz zur Verbesserung und Stabilisierung der Gewebesituation im Frühstadium bei periimplantärer Mukositis zur Verfügung.

Im ersten Schritt („CLEAN“) erfolgt eine sorgfältige Entfernung des Biofilms durch mechanisches Debridement und eines Reinigungsgels auf Hypochloritbasis (PERISOLV®). Im zweiten Schritt („SEAL“) wird die gereinigte Wundstelle mit vernetzter Hyaluronsäure (hyaDENT BG) versiegelt. hyaDENT BG beschleunigt die Heilungsprozesse und schützt vor einer erneuten Infektion.

REGEDENT GmbH
Tel.: +40 9324 6049927 · www.regedent.de



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



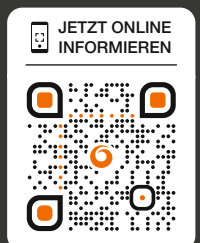
TS: Die Nr. 1 vom Weltmarktführer*

TS Implantat
99,- €**

*nach Stückzahl

**je TS SA Implantat zzgl. MwSt.

- ⦿ Wenn es kompliziert wäre - wäre es nicht die Nr.1
- ⦿ Wenn die Qualität nicht stimmen würde - wäre es nicht die Nr. 1
- ⦿ Wenn es zu teuer wäre - wäre es nicht die Nr. 1
- ⦿ Und weil es die Nr. 1 ist, können auch Neu-Kunden direkt von unseren effizienteren Produktionskosten profitieren!



✉ bestellung@osstem.de

☎ +49 (0) 6196 777 5501

🌐 www.osstem.de

OSSTEM[®]
IMPLANT



Das Keramikimplantat von Neodent® der Straumann Group.

Straumann Group

Keramik-Implantatsystem bietet eine neue natürliche Lösung

Das Keramik-Implantatsystem von Neodent®, einer Marke der Straumann Group, vereint Flexibilität, Stabilität sowie Ästhetik und schafft eine neue Lösung für die Implantologie. Dank des modernen, der natürlichen Zahnwurzel nachempfundenen konischen Keramik-Implantatdesigns ermöglicht diese Lösung hochwertige ästhetische Sofortversorgungen. Das Neodent® Zi wird in Deutschland bei maxon dental GmbH, mit Sitz bei Freiburg im Breisgau, produziert. Die einzigartige patentierte ZiLock® Verbindung, eine gerade Innenverbindung aus Keramik mit sechs Kanten und sechs Punkten, ist mit einer langen Schraube ausgestattet. Sie gewährleistet eine sichere Verbindung zwischen dem Keramikimplantat und Sekundärteil. Durch die optimierte Kraftverteilung entlang der Innenverbindung verbessert sie die Leistungseigenschaften von Keramik. Die moderne konische Implantatgeometrie wurde konzipiert für vorhersagbare Sofortversorgungsprotokolle in allen Knochenklassen. Dadurch wird eine hohe Primärstabilität erreicht. Weitere Informationen gibt es unter: www.neodent.de/neodent-zi



Straumann GmbH
Tel.: +49 761 4501-333 · www.straumanngroup.de

Permadental

Digital hergestellte Prothetik erfüllt Patientenwünsche

Der Patientenwunsch nach bezahlbaren Prothesen, die es ermöglichen, wieder problemlos und ohne Hemmungen zu lachen, zu sprechen, zu essen und zu kauen, wird jetzt noch einfacher erfüllbar. Mit der Kombination aus bereits etablierten klinischen Protokollen und einer exakt planbaren digitalen Herstellung bietet Permadental mit EVO fusion prothetische Lösungen, die besonders auf Wünsche von Senioren eingehen und für mehr Lebensqualität im Alter sorgen. EVO fusion-Versorgungen werden in Deutschland bei MD3D Solutions in Emmerich hergestellt. Jeden Monat werden dort – ein Jahr nach Einführung – bereits Hunderte EVO fusion-Prothesen produziert und an Praxen in ganz Europa versandt. Jede einzelne Prothese ist mit einer Drei-Jahres-Garantie ausgestattet.

Für Patienten und Praxen sind die auf Basis der späteren definitiven EVO fusion-Prothesen geprinteten Try-Ins ein echter Gamechanger. Sie können auf Patientenwunsch sogar zur „Anprobe“ mit nach Hause genommen werden. Patienten können so die Testversion ganz in Ruhe ausprobieren. Eventuelle Anpassungen werden später mit einem Re-Scan in die finale Versorgung überführt. Permadental hat sich auf die Patientenwünsche eingestellt und hält für interessierte Praxisteams einen umfassenden EVO fusion-Katalog bereit, kostenlos bestellbar unter: kurzelinks.de/EVO-fusion

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



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

VÖLLIG LOS GELÖST

Erleben Sie die Freiheit des kabellosen
intraoralen Scannens!



cara® i700 wireless*

Starten Sie jetzt mit dem Abformprofi Kulzer Ihre Reise in das Zeitalter des kabellosen Intraoralscannens. Verwirklichen Sie mit dem cara i700 wireless Ihren Wunsch nach einem leichten, schnellen, präzisen und Freiheit bietendem Intraoralscanner.

*powered by medit

Mundgesundheit in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP



Perfekte Ergänzung
für Ihre digitale Abdrucknahme:

RetraXil®

die neue, innovative
Retraktionspaste von Kulzer.

kulzer.de/RetraXil

