

bredent medical GmbH & Co. KG

Weißenhorn Straße 2, 89250 Senden
 Tel.: 07309 872-600
 info-medical@bredent.com | www.bredent-medical.com



Geschäftsführung: Peter Brehm, Gerald Micko | Gründungsjahr: 2006

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- | | | | |
|--|---|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Implantate | <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgische Instrumente/Sets | <input checked="" type="checkbox"/> Keramikpfosten | <input type="checkbox"/> Röntgengeräte |
| <input type="checkbox"/> Interimsimplantate | <input checked="" type="checkbox"/> Ästhetikkomponenten | <input checked="" type="checkbox"/> Drehmomentschlüssel | <input checked="" type="checkbox"/> Navigationssysteme |
| <input type="checkbox"/> Membranen | <input checked="" type="checkbox"/> Abformhilfen | <input type="checkbox"/> Knochenmühlen | <input type="checkbox"/> Anästhetika |
| <input type="checkbox"/> Knochenersatzmaterialien | <input type="checkbox"/> Stabilisationsschienen | <input type="checkbox"/> Bone Collectoren | <input type="checkbox"/> Anästhesiesysteme |
| <input type="checkbox"/> PRP | <input checked="" type="checkbox"/> Messgeräte | <input type="checkbox"/> Knochensägen | <input checked="" type="checkbox"/> Implantatpflegeprodukte |
| <input type="checkbox"/> KFO – Implantate/Komponenten | <input checked="" type="checkbox"/> Bohrschablonen | <input type="checkbox"/> Sterilgut | <input checked="" type="checkbox"/> Laser |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chirurgieeinheiten | <input type="checkbox"/> Nahtmaterial | <input type="checkbox"/> OP-Kleidung | |
| | <input type="checkbox"/> Magnete | <input type="checkbox"/> Lupenbrillen | |



Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
Implantatsystem	SKY classic, blueSKY, narrowSKY	Zirkonimplantate	whiteSKY
mini Implantatsystem	mini ¹ SKY, mini ² SKY	Entzündungskontrolle	HELBO Photodynamische Therapie
Ultrakurze Implantate	copaSKY	Desinfektion	

copaSKY – ultrakurzes Implantat für reduziertes Knochenangebot

Mit dem neuen copaSKY – einem ultrakurzen Implantat von 5,2 mm Länge und den Durchmesser 4,0; 5,0 und 6,0 mm – ergänzt bredent medical seine Implantatfamilie SKY.

copaSKY ist mit der bewährten OCS-Oberfläche (osseo connect surface) ausgestattet. Das Gewindedesign und die spezielle Oberflächenveredelung der SKY Implantate sind Garant für hohe Primärstabilität und schnelle Osseointegration. Die konisch-parallele Verbindung des copaSKY ist reversibel und höhenseitig kalkulierbar; damit wird der schwierige Morse-taper-Effekt verhindert, bei dem eine mögliche Höhendivergenz von bis zu 0,4 mm die Anfertigung einer passgenauen Prothetik unnötig erschwert.

Mit copaSKY bietet bredent medical jetzt die ideale Lösung für kurze, breite Kieferkämme. Der vorhandene Knochen wird durch das ultrakurze Implantat optimal genutzt und so zeitaufwendige Knochenaufbaumaßnahmen vermieden. So wird mit dem Einsatz von copaSKY das umliegende Knochengewebe, die benachbarten Zähne und die Kieferhöhle im Oberkiefer oder analog der Nerv im Unterkiefer so weit wie möglich geschont. bredent medical hat besonders darauf geachtet, das bewährte chirurgische und prothetische Protokoll auch für copaSKY fortzuschreiben und damit Zahnärzten eine problemlose Integration des neuen copaSKY in die klinischen Abläufe der Praxis möglich zu machen. Lediglich ein spezielles Bohrer-set ist für das ultrakurze Implantat nötig und findet auch noch seinen Platz in der vorhandenen Chirurgiekassette.

Und auch in der Prothetik hat der Spezialist für Implantatversorgungen sorgfältig darauf geachtet, ein übersichtliches, ja fast schon reduziertes Angebot an Prothetikteilen zu entwickeln, mit dem trotzdem alle Anforderungen erfüllt werden können. Daraus resultieren Prozesssicherheit und geringere Kosten für die Praxis. Besonders erwähnt sei hier die Versorgung der Patienten mit physiologischen Hochleistungspolymeren wie BioHPP, welches nicht nur durch die One-Time-Therapie den Abutmentwechsel überflüssig macht, sondern darüber hinaus durch seine naturnahen Eigenschaften als „Stressbreaker“ fungiert, denn im Elastizitätsvergleich zeigt BioHPP als einziger Gerüstwerkstoff vergleichbare Werte wie Kompakta und Spongiosa. copaSKY ist ab sofort lieferbar.

Führend in der Sofortversorgung und der physiologischen Prothetik

