

ANZEIGE

K.S.I.-Bauer-Schraubenimplantat

„Der klassische Einteiler für alle Fälle“



- primärstabil
- sofortbelastbar
- minimalinvasiv
- transgingival



K.S.I.-Bauer-Schraube

Eleonorenring 14 · 61231 Bad Nauheim
Tel. 06032/3 19 11 · Fax 06032/4 507

curasan

Hohe Primärstabilität, innovative Prothetik

In der Marktübersicht „Systeme und Oberflächen“, Implantologie Journal 8/2006, fehlte leider der Eintrag der curasan AG. Die Redaktion weist besonders auf nachfolgende Produktvorstellung hin.

Die curasan AG, Kleinostheim, hat ihr Produktprogramm um ein dentales Implantatsystem erweitert. Das REVOIS® All-in-One-System setzt sowohl chirurgisch im Hinblick auf minimalinvasive Insertion, hohe Primärstabilität und Osseointegration als auch prothetisch im Sinne einer optimalen Ästhetik neue Maßstäbe. REVOIS steht für „Revolutionary Implant System“. Es wurde von einem Team international anerkannter Implantologen, Prothetiker und Zahntechniker entwickelt in Zusammenarbeit mit erfahrenen Produzenten auf dem Gebiet implantologischer Spitzentechnologie. Ein zentrales prothetisches Element ist der multifunktionelle Präzisionspfosten, der für alle Implantatdurchmesser passt. Das REVOIS-Implantatsystem kommt also mit nur einer Prothetiklinie aus. Ebenfalls hervorzuheben ist beim REVOIS-Konzept das innovative Snap-on System, das mehrere Funktionen kombiniert. Sämtliche Snap-on Elemente sind dem Titanpfosten exakt angepasst. Das Snap-on Tool beispielsweise dient neben dem sicheren Einbringen des Implantates in die Kavität zur präzisen Abformung und kann auch als Abdruckkappe für passgenaue Übertragung verwendet werden. Das intelligente Baukas-

tensystem kommt zudem mit einer vergleichsweise sehr geringen Anzahl von Teilen aus, wodurch die Anwendung erheblich vereinfacht wird. Das REVOIS All-in-One-System richtet sich an alle, die höchste Qualitätsansprüche stellen, mit nur einem Implantatsystem alle implantologischen Anforderungen sicher abdecken wollen und gleichzeitig Wert auf einfache Anwendung



und ökonomische Arbeitsprozesse legen. Einkauf, Lagerhaltung sowie die fallbezogene Komponentenauswahl in der Praxis werden deutlich erleichtert. Sowohl der chirurgisch-implantologische Anwender wie auch der Prothetiker und das Dentallabor profitieren von den Zeit- und Kosteneinsparungen. Verbessertes Anpassen und Einproben der Provisorien und endgültigen Versorgungen führen zu ästhetischen Ergebnissen und zufriedenen Patienten.

curasan AG
Lindigstraße 4
63801 Kleinostheim
E-Mail: revois@curasan.de
Web: www.curasan.de

m&k

ixx2® Implantatsystem: rundum wirtschaftlich

Welcher implantologisch tätige Zahnarzt kennt nicht das Problem: Berechnungsfähigkeit von Implantatbohrern – ja oder nein? Die m&k gmbh (Kahla) möchte nicht nur mit dem Implantatsystem ixx2® zu maximaler Vereinfachung der chirurgischen Tätigkeit beitragen, sondern auch in deren Abrechenbarkeit: Kunden erhalten einen Implantatbohrer bei Abnahme von drei Implantaten gratis. Das Zubehörprogramm von m&k ist optimal für die tägliche Praxis: Implantologen profitieren von aufeinander abgestimmten Bohrern, chirurgischen Instru-



menten und Zubehörkomponenten zur stufenweisen schonenden Implantatbetaufbereitung für alle Implantatdurchmesser – 3,3mm, 3,8mm, 4,0mm, 5,0mm und 6,5mm – des ixx2® Implantatsystems. Alle Bohrer sind aus gehärtetem, rostfreiem Spezialstahl für eine verbesserte Schneidleistung und besitzen eine Gewindeprofilform mit vier bis sechs Schneiden. Ihre Haltbarkeit ist länger, sie bohren gleichmäßiger und mehr Vitalknochen kann entnommen werden. Ein rundum wirtschaftliches Implantatsystem!

m&k gmbh
Bereich Dental
Im Camisch 49
07768 Kahla
E-Mail: mail@mk-dental.de
Web: www.mk-dental.de

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