

Champions Implants



**71,- €
komplett**



&

VIERKANT

Gewindelänge
8 bis 24 mm
Durchmesser
3-3,5
4,5-5,5 mm

TULPENKOPF

Gewindelänge
10 bis 24 mm
Durchmesser
3-3,5
4-4,5 mm

- modern ist, wer gewinnt
- aus der Praxis - für die Praxis
- große Auswahl an Längen & Durchmessern
- nach 25 Jahren Prinzipienbewahrung
- 15 Jahre einträgliche Langzeit - fahrung
- alltagstauglich
- alle Indikationen
- enorm selbsteffektiv
- Heiless
- minimal-invasiv (MIMI)
- leicht erembar
- einfaches Handling
- transgingival
- ideales Ersatzgesetz oder Zweitalternative
- Vierkant-Präparaten individuell möglich
- hohe Primärstabilität durch
kristales Mikrogewinde
- Knochenkondensierung
- sichere Sofortbelastung
- absolut bruch- und anwendungssicher
- intelligenter Hals/Kopf-Bereich
bei jeder Schleimhaut-Dicke
- systemkompatibel zu bekannten Systemen
- Qualität & Leistung „made in Germany“

ZERTIFIZIERTE

„CHAMPIONS-MOTIVATION-KURSE“

(15 Punkte) mit Live-DP's & „low-do-you-do“-Werkshop in Praxis Dr. Armin Nedjat (bei Mainz)

Kurs-Termine

- 23.-24.11.07 / 07.+08.12.07
- 25.-26.01.08 / 06.+09.02.08
- 22.-23.02.08 / 14.+15.03.08
- 28.-29.03.08 / 04.+05.04.08
- 18.-19.04.08 / 09.+10.05.08



Entwickler & Referent Dr. Armin Nedjat

Infos zu Kurs & System:

Tel.: 06734 - 6991
Fax: 06734 - 1053
www.champions-implants.com
info@champions-implants.com

Neoss

Neoss - wir feiern Geburtstag und expandieren weiter

Im Jahre 2000 gründeten Prof. Neil Meredith, CEO, und Fredrik Engman, CTO, die Firma Neoss. Ihr Ziel war es, ein Implantatssystem anzubieten, das mit einem Minimum an Produkten ein möglichst weites Spek-

des über 100 Angestellten großen Unternehmens liegt in Harrogate, England, mit eigenen Tochtergesellschaften in Deutschland/Österreich, Italien, Australien, Neuseeland, Schweden, Dänemark, USA und mit Ver-



triebspartner in der Schweiz, Polen, Niederlande und Taiwan. Im Vergleich zu anderen Systemen kommt das System mit knapp 100 Produkten aus. Die Besonderheit des Ansatzes liegt im Konzept einer zentralen Plattform, die es ermöglicht, bei Verwendung nur eines Instrumentensatzes mit vier unterschiedlichen Durchmessern und wenigen prothetischen Komponenten zu arbeiten. Das innovative

Neoss Implantatssystem mit der TCF®-Geometrie und der „ultra-reinen“ bimodalen Oberfläche eignet sich durch die gewindeschneidenden und -formenden Eigenschaften für alle Knochenqualitäten. Heute, sieben Jahre später, gibt ihnen der Erfolg Recht. Zurzeit wächst wohl kaum ein Implantatssystem schneller und längst ist aus dem Insidertipp eine fest etablierte Marktgröße geworden. Neoss beschäftigt alleine in der deutschen Niederlassung 25 Mitarbeiter und alles steht auf Expansionskurs. „In Kürze besetzen wir weitere Stellen“, so Helge Wolf, Geschäftsführer der Neoss GmbH in Deutschland. Die Zentrale

Neoss Implantatssystem mit der TCF®-Geometrie und der „ultra-reinen“ bimodalen Oberfläche eignet sich durch die gewindeschneidenden und -formenden Eigenschaften für alle Knochenqualitäten.

Neoss GmbH

Im MediaPark 8
50670 Köln

E-Mail: info@neossimplant.de

Web: www.neoss.com

M.I.S. Implant Technologies

MIS SEVEN - Implantat mit optimaler Primärstabilität

Um auch bei schwach strukturierten Knochen eine komplikationsfreie und langfristige Anlagerung zu erzielen, bietet MIS Germany dem Zahnarzt jetzt mit dem Produkt SEVEN ein ebenso hochwertiges als auch besonders übersichtliches Implantat an. Das wurzelförmige Implantat aus biokompatiblen Titan sorgt durch sein kristales und besonders leicht einzuschraubendes Mikrogewinde für optimale Primärstabilität und erstklassige Knochenanlagerung. Das selbstschneidende Gewinde mit seinen speziellen Mikroringen am Hals eignet sich dabei sowohl für ein breites Spektrum unterschiedlicher Knochentypen als auch für Knochenaugmentationsverfahren. Das geometrisch designte Doppelgewinde beinhaltet drei vom Sockel aufsteigende, spiralförmige Kanäle und eine sich verändernde Gewindestärke entlang des Implantats. Verarbeitet wird es mit einem sterilen Einmal-Finalbohrer, der eine optimale Schneidequalität während des Bohrens garantiert, gleichzeitig die Hitzeentwicklung stark reduziert und damit die Auf-

nahme im Knochen deutlich erleichtert.

SEVEN ist eines von mittlerweile vier bei MIS angebotenen Implantaten, die alle gängigen Indikationen anwenderfreundlich abdecken. Getreu dem Motto „Keep it simple“ können sämtliche Implantattypen mit nur einem – und dabei besonders leicht verständlichem – Chirurgie-Set verarbeitet werden. Abgerundet wird das Angebot durch eine klar strukturierte Auswahl an prothetischen Aufbauteilen. Das Angebot reicht vom Kugelkopffattachment bis hin zum vollkeramischen Ästhetikabutment. MIS besitzt einen weltweiten Marktanteil von vier Prozent – mit steigender Tendenz. Im Mutterland Israel ist MIS Marktführer. International werden die MIS-Produkte mittlerweile in 40 Ländern vertrieben, in Deutschland sind sie seit 2001 erhältlich.



M.I.S. Implant Technologies GmbH

Paulinenstraße 12A, 32427 Minden
E-Mail: service@mis-implants.de

Web: www.mis-implants.com

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