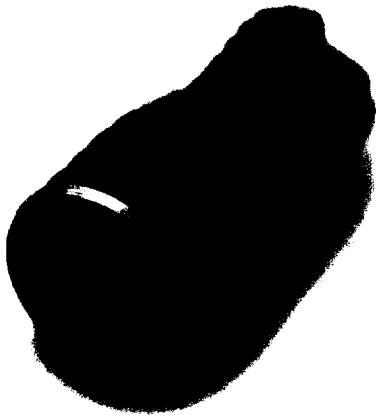


Premiumqualität
zu guten Preisen

118,-
pro Xign



vollendete Ästhetik
Innenhexagon
beschleunigte Therapie

Xign®

Allfit

Das Allfit®-Implantatsystem Xign® ist ein System für enossale zahnärztliche Implantationen.

Das Xign®-Implantatsystem ist geeignet für einstufige und zweistufige Implantationsverfahren. Es besteht aus Reintitan Grade 4.

Xign®-Implantate verfügen über eine mit Al-Oxid gestrahlte und anschließend heiß geätzte Oberfläche und haben eine osmoaktive Nano-Beschichtung.

Die Zubehörteile sind farbcodiert.

Sie erreichen uns:

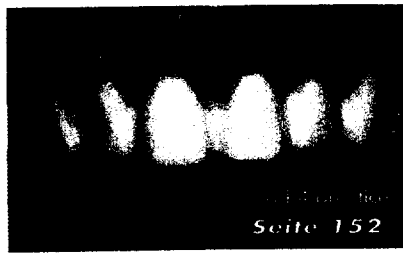
Telefon 0 89 - 319761-0

Fax 0 89 - 319761-33

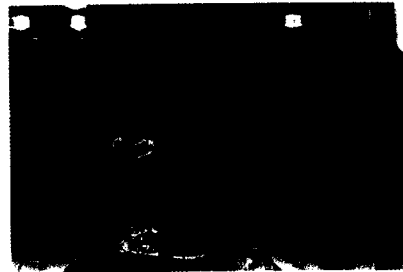
E-Mail: info@ihde-dental.de

IHDEDENTAL 
the implant.company

Inhalt

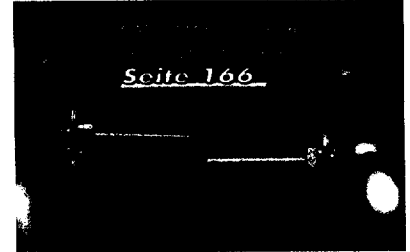


Seite 152



Parodontax – 70 Jahre Erfahrung

Seite 156



Seite 166

14. DeguDent Marketing Kongress
Seite 174

Markt & Innovationen

| | |
|---|-----|
| Voco-Kalender auf Internationaler Kalenderschau prämiert | 142 |
| Periimplantitis: Prävention – Diagnostik – Therapie | 144 |
| Xenogener Knochenersatz – Bio-Oss | 145 |
| Implantat-Abutment-Verbindung | 146 |
| Klaus Kanter-Stiftung: Preisverleihung in Berlin | 146 |
| Markt braucht Marketing Dr. Michael Claar in einem Interview | 148 |
| Ist Ihr Team zahntechnisch auf dem neuesten Stand? | 150 |
| CAD 4 practice – Der Kongress | 152 |
| Digitale Röntgenbilder einfach gemacht | 155 |
| Parodontax – 70 Jahre Erfahrung mit Zahnfleischerkrankungen | 156 |

Events

| | |
|---|-----|
| GAK – Preisverleihung für Kurzfassung des „Update Parodontologie“ | 162 |
| Erstes Curriculum CAD/CAM in der Poliklinik der LMU München | 166 |
| Zeitgemäß Wissen vermitteln Interview mit Domenico Scala | 170 |
| „Der Ozean des Wissens ist groß – und das ist großartig!“ 14. Dental Marketing Kongress von DeguDent | 174 |
| FDI Congress in Dubai | 178 |
| Biolase – Eine neue Art der Therapie | 180 |
| Bredent medical – Road-Show Sky fast & fixed | 181 |
| Update in der Implantologie Implantologiesymposium in Bad Wörishofen | 182 |
| 3. Landsberger Implantologie-Symposium | 260 |