

Systeme und Oberflächen																												
Firma	System	Implantatform				Beschichtung						Bearbeitung																
		Schraube	Zylinder	Konus	Disk	Plaque- und Fin-Design	Parallel- und Wurzelform	1V-TP3 <sup>®</sup> TPS	osmoactiv	RBM	FBR	HA	Titanlegierung	Mikrokanalgebunden	maschin. Mikrostruktur	WGS- Winkled Blast Surface	Bonit	Spezialkeramikoxid <sup>®</sup>	gestrahlt	geätzt	konditioniert	elektro-chem. Transformation	poliert	maschinell	Bonitex	blett	rau	Implantatnaht
Astra Tech	Astra Tech Implantat System (OsseoSpeed™ Impl.)	●	●			●												●			●						●	●
BEGO Implant Systems	BEGO Semados® S-Linie	●	●															●	●				●	●				
	BEGO Semados® RI-Linie	●		●														●	●				●	●				
	BEGO Semados® Mini-Linie	●		●														●	●				●	●				
Bicon Europe Ltd.	Bicon				●					●	●							●	●								●	
BioHorizons	BioHorizons® internal	●								●								●								●	●	
	BioHorizons® one-piece	●								●								●								●	●	
	BioHorizons® overdenture	●								●								●								●	●	
	BioHorizons® single-stage	●								●								●								●	●	
	BioHorizons® tapered internal	●								●								●								●	●	
BIOMET 3i Deutschland	OSSEOTITE® Implantat	●																●								●	●	
	OSSEOTITE® Certain®	●									●							●								●	●	
	Certain® PREVAIL®	●									●							●								●	●	
	OSSEOTITE Tapered®	●		●														●								●	●	
	OSSEOTITE Tapered® Certain®	●		●								●						●								●	●	
	NanoTite™ Implantat	●									●						●	●								●	●	
	NanoTite™ Certain® Implantat	●									●						●	●								●	●	
	NanoTite™ PREVAIL® Implantat	●									●						●	●								●	●	
NanoTite™ Tapered Implantat	●		●							●						●	●								●	●		
bpisystems	BSL – bpisystems	●		●														●	●							●	●	
	CSL – bpisystems	●																●	●							●	●	
	HZI – bpisystems	●																		●						●	●	
bredent medical	SKY-IMPLANT-SYSTEM	●	●	●														●								●	●	
	whiteSKY Zirkonimplantat	●	●	●														●								●	●	
	blueSky Implantatsystem Titan	●	●	●														●	●							●	●	
BTI	Externa & Interna	●																●								●	●	
	TINY	●																●								●	●	
CAMLOG	SCREW-LINE	●		●														●	●							●	●	
	ROOT-LINE	●				●												●	●							●	●	
	SCREW-CYLINDER-LINE	●	●															●	●							●	●	
	CYLINDER-LINE	●	●															●	●							●	●	
Champions-Implants	Champions-Vierkant	●									●							●	●							●	●	
	Champions-Tulpe	●									●							●	●							●	●	
Clinical House Europe	PerioType X-Pert®	●																	●							●	●	
	PerioType TG	●									●							●	●							●	●	
	PerioType XL	●									●							●	●							●	●	
	PerioType XS	●									●							●	●							●	●	
	PerioType EX-Hex	●									●							●	●							●	●	
	PerioType X-Class	●									●							●	●							●	●	
Dental Tech	IMPLASSIC™, IMPLASSIC™ CP	●	●								●							●	●							●	●	
	IMPLOGIC®, IMPLOGIC® WT	●		●							●							●	●							●	●	
	LOGIC SPHERO	●	●								●							●	●							●	●	
Dentaurum Implants	TioIox® Implantatsystem	●		●														●								●	●	
	tioLogic® Implantatsystem	●		●														●								●	●	
Dentegris Deutschland	„Straight“ m. Innensechskant	●	●			●												●	●							●	●	
	„Tapered“ m. Innensechskant	●		●			●											●	●							●	●	
	SL Sinuslift Implantat	●		●			●											●	●							●	●	
	Mini Kugelkopimplantat	●		●			●											●	●							●	●	
DENTSPLY Friudent	ANKYLOS®	●		●														●	●							●	●	
	FRIALIT®	●																●	●							●	●	
	XIVE®	●																●	●							●	●	
Dr. Ihde Dental	ATI		●							●								●								●	●	
	ATIE		●							●								●								●	●	
	BCS	●									●												●			●	●	
	Disk-Implantate „Diskos“				●						●												●			●	●	
	CSK & CSO	●									●							●								●	●	

\* BWS® (Blast-Winkled Surface)

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Stand: Oktober 2009



Dr. Iglhaut-Kursserie

# REVOLUTIONÄRE KNOCHEN- AUGMENTATION

Die minimalinvasive metallfreie  
Schalentechnik für die horizontale und  
vertikale Knochenaugmentation  
in einem Schritt ohne Knochenblock

## LERNEN SIE IN DEM SPEZIALKURS DIE VORTEILE DER KNOCHENAUGMENTATION MIT SONICWELD RX<sup>®</sup>

- Die sehr einfache Ultraschallfixierung resorbierbarer Pins und Membranen aus PDLLA, welche eine extreme Stabilität hervorruft.
- Die Vermeidung von Nachteilen, die durch schwieriges Handling entstehen, sowie die geringe Traumatisierung für den Patienten.
- Die minimalinvasive horizontale und vertikale Knochenaugmentation durch rigide Fixierung biologisch abbaubarer Pins und Membranen.
- Die revolutionäre Schalentechnik: Knochenblockaugmentation ohne Knochenblockentnahme.



Schalentechnik nach Dr. Iglhaut



Membrane und Pins aus PDLLA



Schalentechnik mit 0,1 mm PDLLA-Folie

„Ich arbeite nun seit einem Jahr mit der Schalentechnik. In diesem Zeitraum wurde von mir kein Knochenblock mehr eingesetzt.“

Dr. Gerhard Iglhaut

„Die metallfreie Technik stellt für mich keine Alternative dar, sondern ein Muss – da eine weitere OP für mich nicht in Frage kommt.“

Ein zufriedener Patient



**DÜSSELDORF**  
13. Januar 2010



**MEMMINGEN**  
05.-06. Februar 2010



**FRANKFURT**  
24. Februar 2010



**HAMBURG**  
31. März 2010



**BERLIN**  
21. April 2010



**MÜNCHEN**  
05. Mai 2010



**MANNHEIM**  
16. Juni 2010



# Die natürliche Wahl für gesundes Knochenwachstum

Namen ändern sich – die **Sicherheit** bleibt. Unsere regenerativen  
Materialien bieten bewährte, effektive Lösungen für den **sicheren** Knochenaufbau.  
Regenerative Produkte von Zimmer Dental – **Arbeiten im Einklang mit der Natur.**



## **CopiOs® Pericardium Membrane**

bisher: Tutodent® Membran



## **Puros® Allograft Spongiosa Partikel**

bisher: Tutoplast® Spongiosa Partikel



## **Puros® Allograft Block**

bisher: Tutoplast® Spongiosa Block-P



Sie haben Fragen zu unseren Produkten?  
Dann rufen Sie uns kostenlos an unter 0800 2 33 22 30.  
Oder besuchen Sie uns unter [www.zimmerdental.de](http://www.zimmerdental.de)



[www.zimmerdental.de](http://www.zimmerdental.de)