



easy-graft®CRYSTAL

## Herstellerinformationen

DENTSPLY Implants

### Das neue Powerhouse auf der IDS

DENTSPLY Implants präsentiert sich auf der IDS als das neue Powerhouse in der Implantologie, das aus dem Zusammenschluss von zwei der wachstumsstärksten Unternehmen im Bereich der Implantologie entstanden ist. DENTSPLY Implants setzt weiterhin auf die Stärken von Innovation, klinischer Forschung und professioneller Zusammenarbeit und bietet ein umfassendes Portfolio mit allen bewährten Produkten: Dazu gehören die Implantatsysteme ANKYLOS®, ASTRA TECH Implant System™ und XIVE®, digitale Technologien wie die CAD/CAM-Lösungen von ATLANTIS™, das Augmentationsportfolio FRIOS® sowie Erfolgskonzepte zur Praxisentwicklung (*stepps*®). Dennoch kommt Stillstand nicht infrage: ATLANTIS ISUS™ mit seinen CAD/CAM-Suprastrukturen wird um ATLANTIS ISUS™ 2in1 erweitert, eine doppelte Konstruktion aus CAD/CAM-Steg und Sekundärkonstruktion auf Basis eines einzigen Datensatzes.

Dr. Werner Groll leitet als Group Vice President die DENTSPLY Implants in Deutschland und freut sich auf die IDS: „Durch die Bündelung unserer Expertisen zeigen wir auch in Köln mit unserem Produkt- und Serviceangebot die Leistungsfähigkeit von DENTSPLY Implants. Wir bieten ein breites Spektrum an Lösungskonzepten in der gewohnt hochwertigen Qualität. Für unsere Anwender bedeutet



Dr. Werner Groll,  
Group Vice President DENTSPLY Implants

das die optimale Gestaltungsfreiheit. All das ist die ideale Startposition, um eine neue Dimension der Implantologie zu eröffnen.“

#### DENTSPLY Implants

Steinzeugstraße 50  
68229 Mannheim  
implants-de-info@dentsply.com  
[www.dentsplyimplants.de](http://www.dentsplyimplants.de)  
**IDS-Stand: Halle 11.2,  
Stand K028-M039**



BioHorizons

### Abutment mit intelligentem Design

Neu im Produktprogramm der BioHorizons GmbH sind gerade und abgewinkelte Multi-Unit Abutments. Sie ermöglichen beim zahnlosen Kiefer eine vollständige Ver-

Prothesen und mehr Flexibilität bei divergierenden Implantaten sicherzustellen. Die Abutment-Emergenzprofile lassen sich einfach in flachem oder tiefem Gewebe auf den Implantaten platzieren. Mit einer Vielzahl von Halshöhen ermöglichen sie eine optimale Weichgewebekonturierung. Für eine einhändige Ausführung der abgewinkelten Abutments sorgt der 0,050-Zoll Hex oder der Unigrip™ Driver.



sorgung auf nur vier Implantaten. Die zwei schräg eingesetzten Implantate im Bereich der Seitenzähne werden mit den Abutments versorgt, wodurch augmentative Maßnahmen reduziert oder gänzlich vermieden werden können.

Das System bietet eine große Vielfaltigkeit bei abgewinkelten Korrekturen und minimalem Lateralversatz. Zudem bietet es eine selbstzentrierende, abgewinkelte Korrektur von 22,5°, um einen passiven Sitz der

Das Unternehmen lädt im April 2013 nach Miami Beach, Florida/USA, zum Global Symposium ein. Zu den Referenten zählen u. a. Dr. Pikos, Dr. Craig Misch, Dr. Le, Dr. Spagnoli, Dr. Ricci, Dr. Reddy, Dr. Nevins, Dr. Cooper und Dr. Wang.

#### BioHorizons GmbH

Bismarckallee 9  
79098 Freiburg im Breisgau  
info@biohorizons.com  
[www.biohorizons.com](http://www.biohorizons.com)

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

easy-graft®  
CRYSTAL

#### Genial einfaches Handling!

beschleunigte Osteo-  
konduktion, nachhaltige  
Volumenstabilität

Vertrieb Deutschland:

Sunstar Deutschland GmbH  
Aiterfeld 1  
DE-79677 Schönau  
Telefon: 07673 885108-0  
service@de.sunstar.com

easy-graft® Hotline: 0180 13 73 368  
easy-graft® Bestellfax: 07673 885108-44

SUNSTAR  
GUIDOR®

Degradable Solutions AG  
A Company of the Sunstar Group  
Wagistrasse 23  
CH-8952 Schlieren/Zürich  
[www.easy-graft.com](http://www.easy-graft.com)

Besuchen Sie uns  
Halle 10.1  
Stand E10/F11

**IDS**  
2013

*tiologic*<sup>®</sup> digital.



Vertreten in 3 CAD-Systemen:

**3shape** 

 dental wings

**exocad**



Unter [www.dentaurum-implants.de](http://www.dentaurum-implants.de)  
finden Sie die tiologic<sup>®</sup> CAD/CAM-Datensätze:

 **DENTAURUM**  
IMPLANTS

Turnstraße 31 | 75228 Ispringen | Germany | Telefon +497231/803-0 | Fax +497231/803-295  
[www.dentaurum-implants.de](http://www.dentaurum-implants.de) | [info@dentaurum-implants.de](mailto:info@dentaurum-implants.de)



KSI Bauer-Schraube

Das Original

Über 25 Jahre Langzeiterfolg



- sofortige Belastung durch selbstschneidendes Kompressionsgewinde
- minimalinvasives Vorgehen bei transgingivaler Implantation
- kein Microspalt dank Einteiligkeit
- preiswert durch überschaubares Instrumentarium

Das KSI-Implantologen Team freut sich auf Ihre Anfrage!

K.S.I. Bauer-Schraube GmbH  
Eleonorenring 14 · D-61231 Bad Nauheim

Tel. 06032/31912 · Fax 06032/4507  
E-Mail: info@ksi-bauer-schraube.de  
www.ksi-bauer-schraube.de

## Herstellerinformationen

OMNIA

### Spezial-Patiententuch für Oralchirurgie

OMNIA verfügt über ein komplettes Angebot an Abdecktüchern für die verschiedensten Anwendungen und Behandlungen. Die Abdecktücher für Oberflächen werden aus zwei Lagen Vliesstoff gefertigt, von denen eine Lage (saugfähig) schnell eventuelle biologische Flüssigkeiten absorbiert und die andere (flüssigkeitsfest) über eine 100% flüssigkeitsfeste Struktur verfügt, die einen kompletten Schutz gegen Flüssigkeiten und Mikroorganismen gewährleistet. Die Patientenabdecktücher werden sowohl aus saugfähigem/flüssigkeitsfestem Vliesstoff als auch aus Softesse®, einem wasserabweisenden, weichen, drapierfähigen und hochatmungsaktiven Material gefertigt, was einen optimalen Schutz und besten Komfort garantiert. Die gesamte Oberfläche dieser Abdecktücher ist flüssigkeitsfest und die Tücher sind mit Flüssigkeitskontrollsystemen und Klebeapplikationen (U-Ausschnitt, Öffnung oder verklebbarer Seite) ausgestattet, um eine sichere und präzise Fixierung zu gewährleisten und die Größe der sterilen Bereiche zu verbessern. Das Unternehmen bietet u.a. auch ein flüssigkeitsabweisendes Patienten-Abdecktuch mit dreieckiger verklebbarer Öffnung (11x10cm) und integriertem Schutzvisier



aus transparenter Folie. Dieses Schutzvisier ermöglicht eine uneingeschränkte Kommunikation zwischen Patienten und OP-Team. Wegen der besonderen Größe (133x200cm) eignet sich das Patiententuch speziell bei komplexeren und länger andauernden OP-Eingriffen. Außerdem ist das Abdecktuch mit zwei Kabelhalterungen mit Klettverschluss versehen, um Kabel und Saugschläuche zu fixieren.

**OMNIA S.p.A.**

Via F. Delnevo 190  
43036 Fidenza, Italien  
info@omniaspa.eu  
[www.omniaspa.eu](http://www.omniaspa.eu)  
IDS-Stand: Halle 4.1,  
Stand C088-D089



Dentaurum Implants

### Scanaufbau und Titanbasis für CAD/CAM-Technik

Mit den tioLogic® Scanaufbauten und Titanbasen erweitert Dentaurum Implants sein Produktportfolio für die CAD/CAM-Technik. Die Scanaufbauten wurden speziell für eine präzise digitale Erfassung der Geometrien in



Direktlink zum Download der CAD/CAM-Datensätze für 3Shape, Dental Wings und exocad

Mesostrukturen aus Zirkonoxidkeramik zu verkleben. Die Geometrie der Titanbasen wurde speziell für eine sichere und ästhetische Verbindung mit der keramischen Mesostruktur ausgelegt. Durch die Scanaufbauten und Titanbasen ist eine hochpräzise und patientenindividuelle prothetische Versorgung jetzt noch wirtschaftlicher und schneller. Die Scanaufbauten und Titanbasen sind in allen drei prothetischen Aufbauvarianten S, M und L für das tioLogic® Implantatsystem erhältlich. Unter [www.dentaurum.de](http://www.dentaurum.de) bietet das Unternehmen den Service die tioLogic® CAD/CAM-Datensätze für 3Shape, Dental Wings und exocad herunterzuladen und in die jeweilige Software zu integrieren.



der jeweiligen Software konzipiert. Für die Herstellung der individuellen Hybridbauten werden die Titanbasen verwendet, um die mittels CAD/CAM-Technik hergestellten

**Dentaurum Implants GmbH**  
Turnstraße 31, 75228 Ispringen  
info@dentaurum-implants.de  
[www.dentaurum-implants.de](http://www.dentaurum-implants.de)  
IDS-Stand: Halle 10.1, Stand F014

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



NSK

## Ultraschallgerät weiter optimiert

VarioSurg LED ist das nochmals perfektionierte Ultraschall-Chirurgiesystem von NSK. Kraftvoller Durchzug bei einer gleichzeitig höchst exakten Schneidleistung sind nur zwei der großen Vorteile des neuen Piezo-Chirurgiegeräts. Das kompakte und ultraleichte LED-Handstück bietet optimale Ausleuchtung des Behandlungsfelds – und dies nicht nur in der Chirurgie, sondern auch in der Parodontologie und der Endodontie. Denn für diese drei Bereiche stehen individuell definierbare und speicherbare Programme und Aufsätze zur Verfügung.

VarioSurg arbeitet selektiv, das heißt es schneidet ausschließlich mineralisiertes Hartgewebe, während angrenzendes Zahnfleisch bei versehentlichem Kontakt verschont bleibt. Die Erhitzung des Gewebes wird wirksam verhindert und die Gefahr einer Osteonekrose somit stark reduziert. Durch die mithilfe von beigeführter Kühlmittellösung erzielte Ultraschallkavitation bleibt das Operationsfeld frei von Blut, wodurch in Verbindung mit der LED-Beleuchtung jederzeit ausgezeichnete Sicht auf das Behandlungsfeld sichergestellt ist. Die neuartige Burst-Funktion erhöht die Schneidleistung der Aufsätze um 50% gegenüber vergleichbaren



Geräten. Zum Lieferumfang des VarioSurg gehören ein Starter-Set mit sechs Aufsätzen (Basis-S Set) sowie eine Sterilisationskassette, in der die VarioSurg Originalteile sowie Handstück und Kabel bei der Sterilisation sicher gelagert werden. Auf Wunsch ist VarioSurg auch ohne Licht erhältlich.

**NSK Europe GmbH**  
Elly-Beinhorn-Straße 8  
65760 Eschborn  
info@nsk-europe.de  
[www.nsk-europe.de](http://www.nsk-europe.de)  
IDS-Stand: Halle 11.1,  
Stand D030-E039



Implant Direct

## Die Vorteile der Kompatibilität

Ein Kurzinterview zur IDS 2013 mit Timo Bredtmann, Sales Director Germany, Implant Direct Europe AG.

### Was erwarten Sie von der IDS 2013?

Wir freuen uns auf viele neugierige Besucher, auf kritische Fragen und viele neue Kunden. Man muss kein Hellseher sein, um neue Besucherrekorde zu prognostizieren. Ich gehe davon aus, dass auch weiterhin die meisten Besucher aus den deutschsprachigen Ländern kommen, dennoch ist und bleibt die IDS die internationale Leitmesse. Aber wir werden mit wachem Auge auch danach schauen, ob Kopien unserer Implantatsysteme angeboten werden.



lität dar. Viele Gäste werden sich, möglicherweise erstmals, für unsere Biologicals – Membranen, Knochenersatzmaterialien und Nahtmaterial – und unsere Produkte aus dem Prothetiksegment interessieren. Das Leitprinzip von Implant Direct lautet „simply smarter“ und beschreibt die Art, wie wir Produkte entwickeln und unseren Kunden anbieten.

### Warum sollte man die IDS 2013 besuchen?

Die IDS 2013 ist die beste Gelegenheit, Produktlösungen und Dienstleistung unmittelbar vergleichen zu können. Wo, wenn nicht in Köln, bietet sich eine Chance, Versprechen und Nutzen schneller überprüfen zu können.

**Implant Direct Europe AG**  
Hardturmstr. 161  
8005 Zürich, Schweiz  
info@implantdirect.eu  
[www.implantdirect.de](http://www.implantdirect.de)  
IDS-Stand: Halle 10.1,  
Stand J020-K029

### Was werden Sie Ihren Gästen bieten?

Unsere Gäste werden erleben, dass Implant Direct ein sehr aktives Mitglied der großen Sybron-Unternehmensgruppe ist – neben KaVo und KerrHawe. Natürlich präsentieren wir mit Stolz unsere vier Implantat-Linien, stellen die Vorteile der Kompatibi-

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

## Kollagene und Nahtmaterial für die Dentalchirurgie



**PARASORB Sombrero®**  
Resorbierbarer Membrankegel



**PARASORB RESODONT®**  
Resorbierbare Kollagenmembran



**PARASORB® Cone**  
**PARASORB® Cone Genta**  
Kollagenkegel zur Socket Preservation



**RESORBA® Nahtmaterial**  
Für jede Indikation das optimale Nahtmaterial

2013-01 A0007

**RESORBA®**  
REPAIR AND REGENERATE

RESORBA Medical GmbH  
Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg, Germany

Tel. +49 9128 / 91 15 0  
Fax +49 9128 / 91 15 91  
[www.resorba.com](http://www.resorba.com)

SILBERSPONSOR  
DER **DGI**