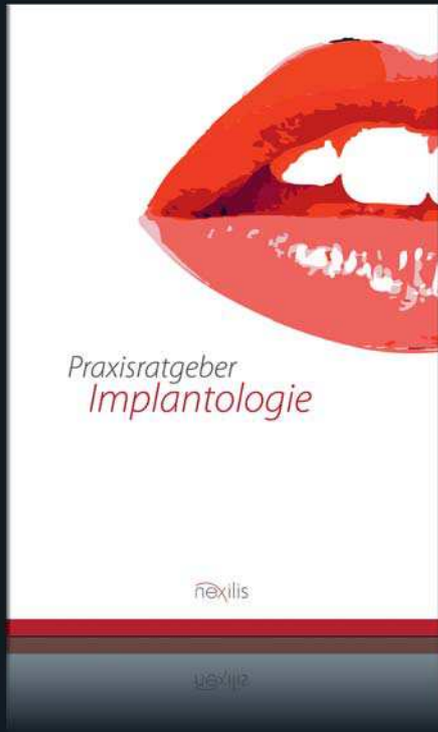


„Dieses Buch vermittelt in verständlicher, umfassender und übersichtlicher Weise Kompetenz, Qualität und Vertrauen zur Praxis.“

(Dr. A. Müller, Löbau)



„Die anschauliche Bebilderung, die Rezepte und die witzigen Zitate haben schon für viel Unterhaltung in der Familie gesorgt.“

(Patient Alexander K., Ingenieur)

**Erfolg hat, wer
Vertrauen schafft.**

Reichen Sie Ihren Patienten Ihre nützliche Erfahrung - kompakt zum Nachschlagen und Weitergeben.

Werden Sie Autor oder Herausgeber Ihres eigenen Praxisratgebers Implantologie!

Weitere Informationen unter:
www.nexilis-verlag.com
030 . 39 20 24 50

nexilis
verlag. berlin

Experten-Meeting in Zürich

Seit seiner Markteinführung vor drei Jahren ist das einzigartige Knochenersatzmaterial easy-graft™ ein durchschlagender Erfolg. Dies nahm sich die Herstellerin, die Degradable Solutions AG, zum Anlass, mehr als zwanzig führende Zahnärzte, Forschende, Kiefer- und Oralchirurgen aus ganz Europa zu einem Experten-Meeting einzuladen. Im Swiss Dental Center, hoch über den Dächern des winterlichen Zürichs, tauschten die Teilnehmenden Neuigkeiten, Erfahrungen und Tipps rund um die Anwendung von easy-graft™ aus.

■ Das breite Anwendungsspektrum des Knochenersatzmaterials schlug sich in einer Vielfalt von Themen nieder, über welche die Teilnehmenden berichteten und diskutierten. Mit Spannung wurden vor allem die Resultate der histologischen Analysen erwartet, welche Prof. Klaus-Ulrich Benner/München in Zusammenarbeit mit verschiedenen Klinikern vorgenommen hatte. Gewebeproben aus Defekten, die mit easy-graft™ aufgefüllt worden sind, zeigten eine exzellente Knochenneubildung. So wurde zum Beispiel nach nur vier Monaten eine durchgehende Ossifizierung des Augmentats beobachtet, mit einer kräftigen Spongiosa aus frühlamellärem Knochen. Nach den vier Monaten waren nur noch kleine Rückstände des Materials zu erkennen. Diese außerordentlich guten Resultate können auf verschiedene Faktoren zurückgeführt werden. Als wichtigste Punkte wurden die hohe Porosität von easy-graft™ sowie die Stabilität der einzelnen Granulatkörner genannt. Zudem wurde ein positiver Einfluss der formstabilen Struktur des ausgehärteten Materials diskutiert. Dr. Dirk Friedrich/Kandel berichtete, welchen entscheidenden Vorteil die gute Primärstabilität bei der Behandlung von durch Parodontose gelockerten Zähnen darstellt. Dr. Peter Fairbairn/London zeigte, wie easy-graft™ in der Implantologie zur periimplantären Augmentation benutzt wird. Dr. Ronny Gläser/Senden verwendete das Knochenersatzmaterial in Extraktionsalveolen zur Verhinderung einer Kammatrophy in einem großen Defekt im Frontzahnbereich. Die mikrobiologischen Eigenschaften wurden im Beitrag von Prof. Brigitte König/Magdeburg erläutert. Sie konnte eine antibakterielle Aktivität von easy-graft™ in vitro nachweisen, welche hauptsächlich vom BioLinker™ ausgeht. Dieser Effekt könnte zur niedrigen Komplikationsrate bei der Anwendung von easy-graft™ beitragen.



Das Fazit des Experten-Meetings zeigte, dass die Referenten sehr zufrieden sind mit der einfachen Anwendung. Die Kliniker waren begeistert von der hervorragenden Knochenregeneration der behandelten Defekte. Histologische Analysen zeigten eindrücklich einen schnellen Durchbau mit Knochen. Die Experten führten diesen Erfolg unter anderem auf die stabile 3-D-Struktur des ausgehärteten Materials zurück, was einen entscheidenden klinischen Vorteil gegenüber herkömmlichen Knochenersatzmaterialien darstellt. Zudem wurde nochmals betont, dass es das einzigartige Anwendungssystem auch weniger erfahrenen Klinikern ermöglicht, Eingriffe vorzunehmen. Ein nächstes Treffen der Experten wird der 4. Swiss – Biomaterial-Day am 11./12. September 2009 im Kongresshaus Zürich sein. ■

Das Fazit des Experten-Meetings zeigte, dass die Referenten sehr zufrieden sind mit der einfachen Anwendung. Die Kliniker waren begeistert von der hervorragenden Knochenregeneration der behandelten Defekte. Histologische Analysen zeigten eindrücklich einen schnellen Durchbau mit Knochen. Die Experten führten diesen Erfolg unter anderem auf die stabile 3-D-Struktur des ausgehärteten Materials zurück, was einen entscheidenden klinischen Vorteil gegenüber herkömmlichen Knochenersatzmaterialien darstellt. Zudem wurde nochmals betont, dass es das einzigartige Anwendungssystem auch weniger erfahrenen Klinikern ermöglicht, Eingriffe vorzunehmen. Ein nächstes Treffen der Experten wird der 4. Swiss – Biomaterial-Day am 11./12. September 2009 im Kongresshaus Zürich sein. ■

NEU!

- » Rund 300 Seiten
- » über 350 farbige Abbildungen
- » Produktvorstellungen
- » Marktübersichten
- » Klinische Fallberichte

Exklusive
Hardcoverausgabe

69€



- » Gesamtübersicht deutscher Implantologiemarkt
- » Vorstellung Implantatsysteme
- » Marktübersichten Implantatsysteme und Ästhetikkomponenten aus Keramik
- » Marktübersicht Knochenersatzmaterialien
- » Marktübersicht Membranen
- » Marktübersicht Chirurgieeinheiten und Piezo-Geräte
- » Marktübersicht Navigationssysteme
- » Diagnostik/Zahntechnik/Prothetik
- » Fachgesellschaften und Berufspolitik

Faxsendung an

03 41/4 84 74-2 90

Jetzt bestellen!

Bitte senden Sie mir das aktuelle Handbuch Implantologie '09 zum Preis von 69,00 €. Alle Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Versandkosten. (Rückgabe nur in unversehrttem Zustand innerhalb von 7 Tagen.)

Praxisstempel

Name:

Vorname:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon/Fax:

E-Mail:

Unterschrift:

oemus

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-0
Fax: 03 41/4 84 74-2 90