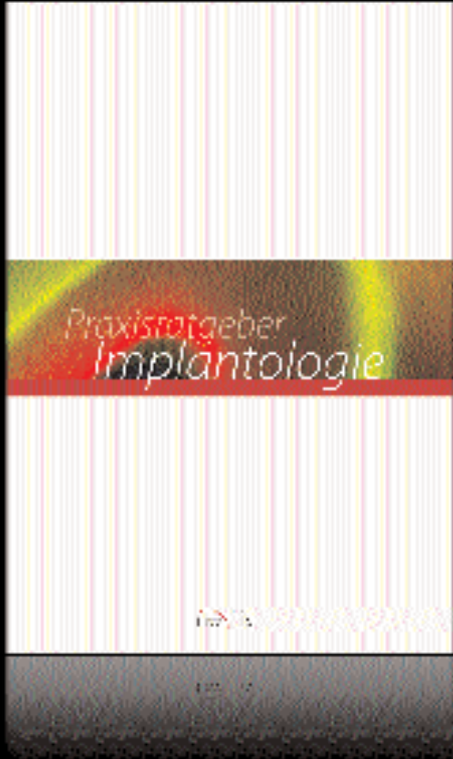


„Dieses Buch vermittelt in verständlicher, umfassender und übersichtlicher Weise Kompetenz, Qualität und Vertrauen zur Praxis“

(Dr. A. Müller, Lössau)



„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. 3920 24 50

nexilis
verlag, berlin

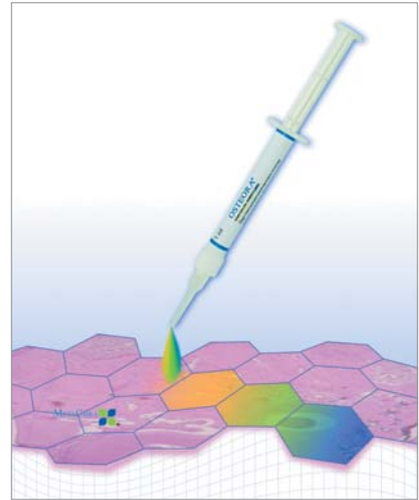
Herstellerinformationen

Dr. Ihde Dental

Osteora für die Behandlung von Knochendefekten

Dr. Ihde Dental hat seine umfassende Produktpalette im Bereich Implantate erweitert: Osteora für die Behandlung von Knochendefekten basiert auf einer öligen Kalziumhydroxid-Suspension und enthält weder Proteine noch Allergene. Seine alkalische Wirkung im Gewebe fördert nachweislich die Knochenregeneration. Die intensive osteostimulative Wirkungsweise ist umfassend wissenschaftlich belegt. Neben der pH-gesteuerten Knochenstimulation entfaltet Osteora auch therapeutische Wirkungen. Es wirkt deutlich entzündungshemmend, schmerzlindernd und gegen Schwellungen. Zudem ersetzt die mild bakteriostatische Wirkung in vielen Fällen die Applikation von Antibiotika. Darüber hinaus bescheinigen aktuelle wissenschaftliche Studien Osteora eine signifikante parodontal-regenerative Wirkung. Mit diesen Eigenschaften eignet sich Osteora für die Behandlung aller Arten von Knochendefekten wie beispielsweise Osteotomien, retinierten Zähnen, Zystektomien, trockenen Alveolen und Zahnknochenherden. Nachweislich ermöglicht die Kalziumhydroxid-Suspension den Knochenaufbau bei Extraktionsalveolen. Bei ein- oder zweiwandigen Defekten kann

Osteora auch osteoinduktiven Produkten wie zum Beispiel Trikalziumphosphat beige-mischt werden.



Dr. Ihde Dental GmbH

Erfurter Straße 19

85386 Eching

E-Mail: info@ihde-dental.de

Web: www.implant.com

NOUVAG

Implantieren leicht gemacht!

Der MD 20 ist ein Mikromotorsystem, welches seine Anwendung im Bereich der Implantologie, der HNO-, Hand- und Fußchirurgie, der plastischen sowie der Neurochirurgie usw. findet. Das Gerät ist durch die Verwendung eines Handstücks mit INTRA-Kupplung (ISO Typ E) sowohl zum Bohren, Fräsen, Sägen, Gewinde schneiden, Schrauben und Drähte ein-

drehen als auch zum Schleifen und Polieren geeignet.

Der starke Elektromotor mit einer Motorgeschwindigkeit von bis zu 40.000 min⁻¹ wurde ohne die üblicherweise

verwendeten Kohlebürsten gebaut, da diese schnell Verschleißerscheinungen aufweisen können. Der Motor kann ohne Probleme im Autoklaven sterilisiert werden.

Beim MD 20 besteht die Möglichkeit, einen zweiten Motor anzuschließen, um während der Operation auf verschiedene Winkelstücke und Geschwindigkeiten zurückzugreifen. Der Motor mit hohem Drehmoment wird luftgekühlt und der Chirurg kann sich sogar bei Operationen an harten Knochen immer auf ihn verlassen. Der Drehzahlbe-

reich des MD 20 kann durch das OP-taugliche Fußpedal stufenlos eingestellt werden. Ebenfalls kann damit die Pumpe und die Drehrichtung des Motors angepasst werden. Die fein einstellbare Pumpe startet schnell und ist einfach in der Handhabung. Das gerade für das Kühlmittel eingestellte Pumpvolumen wird auf dem Display an-

gezeigt. Einer der Haupt-

gesichtspunkte bei der Entwicklung des Pumpen-

kopfs war die einfache und bediener-

freundliche Installation des Kühl-

schlauches, auch unter sterilen Be-

dingungen. Das Gerät zeigt alle

wichtigen Informationen, wie Pumpvolumen, Drehrichtung des Motors, Drehzahlbereich, Geschwindigkeit usw. auf dem Display an.

NOUVAG AG

St. Gallerstr. 23-25

CH-9403 Goldach

E-Mail: info@nouvag.com

Web: www.nouvag.com

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