

Inhalt

3 „Fortbildung als zentrale und komplexe Aufgabe der DGZI“

Dr. Winand Olivier

6 Aktueller Stand von Knochenersatzmaterialien in der Implantologie und GBR

Dr. Winand Olivier

12 Marktübersicht Knochenersatzmaterialien

19 Stellenwert der gesteuerten Knochenregeneration in der implantologischen Routinepraxis

Priv.-Doz. Dr. Dr. Steffen G. Köhler

24 Knochenentnahmestellen und Gewinnung autogenen Knochens

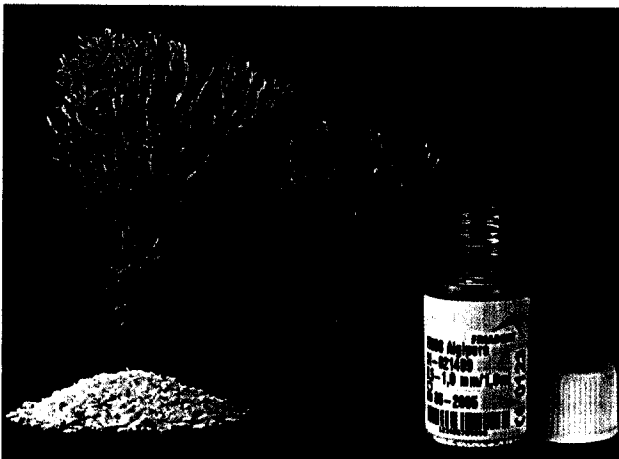
Dr. Dr. Dr. Christian Foitzik,
Dr. Dr. Oliver Findeisen

30 Einsatz von Knochenersatzmaterialien bei der Periimplantitistherapie

Dr. Viktor E. Karapetian, Dr. Jörg Neugebauer,
Dr. Ragna M. Severin,
Univ.-Prof. Dr. Dr. Joachim E. Zöller

36 Gewebersatz in der Implantologie: Knochenaugmentation des Sinusbodens mit autologen osteogenen Transplantaten

Dr. Peter Borsay



Marktübersicht Knochenersatzmaterialien

Seite 12



Diagnose in der ästhetischen Implantologie

Seite 50

40 Knochenaufbau bei lokalen Alveolarkammdefekten

Dr. Lars Rasmusson

44 Der Einsatz einer neuen CAD/CAM-Frästechnik zur Herstellung der Greifswalder Verbundbrücke

Dr. Friedhelm Heinemann, Dr. Torsten Mundt,
Dr. Sebastian Böttger, Prof. Dr. Reiner Biffar

50 Diagnose in der ästhetischen Implantologie

Dr. Marius Steigmann, Dr. Olaf Daum

54 Neue Maßstäbe im Bereich der β -Tricalcium-Phosphate

Dirk-Rolf Gieselmann

72 Implantate heute so sicher „wie früher die Wahlen im Osten“

Birgit Doblus

78 Spezialisten der DGZI beraten Kollegen der Region

56 Herstellerinformationen

82 Studiengruppen der DGZI/Impressum